

資料編

# 淡海生涯カレッジ20年の歩み

2016年2月

滋賀県教育委員会

淡海生涯カレッジ各校実行委員会

## 資料 淡海生涯カレッジ・20年の記録

### 平成8年度—大津校

#### ○大津校

##### 【問題発見講座・土曜コース—晴嵐公民館】

1	7月20日	琵琶湖研究の課題	中村正久（琵琶湖研究所所長）
2	7月27日	水辺環境と生活	竺 文彦（龍谷大学助教授）
3	8月10日	地球環境と琵琶湖の現状を考える	板坂 修（滋賀大学教授）
4	8月24日	環境保全の問題（施設見学）	草津市立水生植物公園・県立水環境科学館
5	8月31日	今、わたしにできることは	神部純一（滋賀大学講師）

##### 【問題発見講座・土曜コース—瀬田北公民館】

1	7月20日	琵琶湖研究の課題	中村正久（琵琶湖研究所所長）
2	7月27日	地球環境と地域環境	倉田 亮（UNEP 国際環境技術センター）
3	8月10日	琵琶湖と生活	谷元峰男（環境アドバイザー）
4	8月24日	環境保全の問題（施設見学）	草津市立水生植物公園・県立水環境科学館
5	8月31日	環境問題とは	川嶋宗継（滋賀大学教授）

##### 【問題発見講座・平日コース—堅田公民館】

1	7月20日	琵琶湖研究の課題	中村正久（琵琶湖研究所所長）
2	8月 1日	琵琶湖と生活排水	竹内幸恵（大津市立下阪本小学校教諭）
3	8月 8日	水辺を生かすまちづくり	小山弘道（大阪市立大学理学部 附属植物園）
4	8月21日	水に親しもう（施設見学）	アクア琵琶・県立水環境科学館
5	8月28日	琵琶湖の水環境を良質に保つにはどうするとよいか	白井重樹（滋賀県教育委員会学校教育課指導主事）

##### 【問題発見講座・平日コース—逢坂公民館】

1	7月20日	琵琶湖研究の課題	中村正久（琵琶湖研究所所長）
2	7月30日	身近な所から環境問題を考えよう～家庭から～	林美津子（環境啓発アドバイザー）
3	8月 6日	身近な所から環境問題を考えよう～水質保全の面から～	高木治美（大津市下水道部大津浄化センター次長）
4	8月21日	水に親しもう（施設見学）	県立水環境科学館
5	8月27日	私がとりくむ環境問題	高木治美（大津市下水道部大津浄化センター次長）

##### 【実験・実習講座・土曜コース—東大津高等学校】

1	9月14日	琵琶湖の集水域の生物	南 尊演（東大津高等学校教諭）
2	9月21日	消えゆく天井側	河野俊夫（東大津高等学校教諭）
3	9月28日	「みずすまし」号による水質調査	野々村尚毅（東大津高等学校教諭）
4	10月 5日	琵琶湖のプランクトンと水質	井上 茂（東大津高等学校教諭）
5	10月12日	水質検査と琵琶湖の富栄養化	宮嶋克幸（東大津高等学校教諭）

##### 【実験・実習講座・土曜コース—滋賀女子高等学校】

1	9月 7日	琵琶湖に入る水	白井 肇・林 省一（滋賀女子高等学校教諭）
2	9月14日	朝日が丘の植物しらべ	村上俊二・森岡重和（滋賀女子高等学校教諭）
3	9月21日	「みずすまし」号による水質調査	森岡重和・安居長俊（滋賀女子高等学校教諭）
4	9月28日	身近な植物繊維を使った紙づくり	林 省一・村上俊二（滋賀女子高等学校教諭）
5	10月 5日	くらしの中の水	安居長俊・白井 肇（滋賀女子高等学校教諭）

【実験・実習講座・平日コース—大津市生涯学習センター】

1	9月 3日	琵琶湖の水質(1)～おいしい水の条件～	坂田音二郎 (自然と語る会) 本多登美子 (大津市科学館指導主事)
2	9月10日	琵琶湖の生物(1)～水中の生き物～	谷元峰男 (環境アドバイザー)
3	9月17日	「みずすまし」号による水質調査	本多登美子 (大津市科学館指導主事)
4	9月25日	琵琶湖の生物(2)～水辺の動植物～	坂田音二郎 (自然と語る会)
5	10月 1日	琵琶湖と地域の環境問題～ごみと自然環境～	大西政章 (大津市住みよい環境課主幹) 本多登美子 (大津市科学館指導主事)

【理論学習講座・土曜特設講座—滋賀大学教育学部】

1	10月19日	私達の生活と琵琶湖～湖沼は単なる水瓶か？～	川嶋宗継 (滋賀大学教授)
2	10月26日	琵琶湖の水はどのようにして入れ替わるのか	遠藤修一 (滋賀大学教授)
3	11月 2日	琵琶湖の水は休みなく動いている	遠藤修一 (滋賀大学教授)
4	11月16日	富栄養化とトリハロメタン問題・底層水の低酸素化	川嶋宗継 (滋賀大学教授)
5	11月30日	私達の生活と琵琶湖の汚染～毒物汚染の心配～	川嶋宗継 (滋賀大学教授)
6	12月 7日	水環境と私たちの生活	鈴木紀雄 (滋賀大学教授)
7	12月21日	いろいろな働きをもつ水辺の環境	鈴木紀雄 (滋賀大学教授)
8	1月11日	このまま進むと琵琶湖はどうなるのか	鈴木紀雄 (滋賀大学教授)
9	1月25日	琵琶湖保全の方法	鈴木紀雄 (滋賀大学教授)

【理論学習講座・平日正規の授業—滋賀大学】

1	10月16日	私達の生活と琵琶湖の汚濁～富栄養化とは？～	川嶋宗継 (滋賀大学教授)
2	10月23日	富栄養化と湖水の濁り・底層水の低酸素化・生態系の破壊	川嶋宗継 (滋賀大学教授)
3	10月30日	富栄養化とトリハロメタン問題	川嶋宗継 (滋賀大学教授)
4	11月 6日	私達の生活と琵琶湖の汚染～毒物汚染の心配～	川嶋宗継 (滋賀大学教授)
5	11月13日	琵琶湖に生息する生物たち～生物多様性の意義～	服部昭尚 (滋賀大学教授)
6	11月20日	外来魚の恐怖と生態系の破壊	服部昭尚 (滋賀大学教授)
7	12月 4日	琵琶湖と飲み水	鈴木紀雄 (滋賀大学教授)
8	12月11日	自然と人間	鈴木紀雄 (滋賀大学教授)
9	12月18日	ヨシ群落の働き	鈴木紀雄 (滋賀大学教授)
10	1月 8日	合成洗剤と生活文化	鈴木紀雄 (滋賀大学教授)
11	1月22日	毒性物質はどんな形で健康に被害を与えるか	鈴木紀雄 (滋賀大学教授)
12	1月29日	琵琶湖をどうすれば保全できるか	鈴木紀雄 (滋賀大学教授)

## 平成9年度一大津校・彦根校・長浜校

### ○大津校

#### 【問題発見講座・土曜コースー晴嵐公民館】

1	6月28日	「ポスト琵琶総って何ですか？」	中村正久（琵琶湖研究所所長）
2	7月12日	私たちの生活と環境	中西みどり（淡海生涯カレッジ修了生） 塩川昌代（淡海生涯カレッジ修了生） 荒木克己（淡海生涯カレッジ修了生）
3	7月19日	琵琶湖の現状から地球環境を考える	板坂 修（滋賀大学教授）
4	7月26日	水辺の景観と街づくり	竺 文彦（龍谷大学助教授）
5	8月 2日	地球環境と水資源	倉田 亮（UNEP 国際環境技術センター）

#### 【問題発見講座・平日コースー逢坂公民館】

1	6月28日	「ポスト琵琶総って何ですか？」	中村正久（琵琶湖研究所所長）
2	7月 8日	「身近な所から環境問題を考えよう」ー家庭からーパートI	林美津子（環境啓発アドバイザー）
3	7月15日	「琵琶湖を知ろう」ー過去・現在・未来ー（琵琶湖博物館見学）	琵琶湖博物館職員
4	7月22日	「身近な所から環境問題を考えよう」ー家庭からーパートII	林美津子（環境啓発アドバイザー）
5	7月29日	「みずから取り組む環境問題」ーグループ別討議ー	神部純一（滋賀大学講師） 本田典子（淡海生涯カレッジ修了生） 清川清吉（淡海生涯カレッジ修了生） 永野麻世子（淡海生涯カレッジ修了生） 武田栄夫（淡海生涯カレッジ修了生）

#### 【実験・実習講座・土曜コースー東大津高等学校】

1	8月30日	琵琶湖の集水域の生物	南 尊演（東大津高等学校教諭）
2	9月13日	水質検査を通して、琵琶湖の富栄養化を考える	宮嶋克幸（東大津高等学校教諭）
3	9月20日	環境セミナー船「みずすまし」による簡易調査	野々村尚毅（東大津高等学校教諭）
4	9月27日	消えゆく天井側（バスによる現地見学）	河野俊夫（東大津高等学校教諭）
5	10月 4日	琵琶湖の富栄養化とプランクトンの変化（琵琶湖博物館見学）	浅井 浩（東大津高等学校教諭）

#### 【実験・実習講座・平日コースー大津市生涯学習センター】

1	8月26日	琵琶湖の水質(1)～身近な水調べ～	本多登美子（大津市科学館嘱託指導主事）
2	9月 2日	琵琶湖の生物(1)～プランクトン～	若林徹哉（滋賀県立衛生環境センター職員）
3	9月 9日	琵琶湖の生物(2)～水辺の動植物～	坂田音二郎（自然と語る会会員）
4	9月17日	琵琶湖の水質(2)～環境セミナー船による湖上調査	本多登美子（大津市科学館嘱託指導主事）
5	9月24日	琵琶湖の水環境～より良くするための段組～	大西政章（大津市環境企画課主幹） 本多登美子（大津市科学館嘱託指導主事）

#### 【理論学習講座・土曜特設講座ー滋賀大学教育学部】

1	10月18日	私達の生活と環境問題ー特に、世界の湖沼環境問題ー	川嶋宗継（滋賀大学教授）
2	10月25日	琵琶湖の水はどのようにして入れ替わるのか	遠藤修一（滋賀大学教授）
3	11月 1日	琵琶湖の水は休みなく動いている	遠藤修一（滋賀大学教授）
4	11月 8日	琵琶湖の富栄養化とは？ーなゼリンの負荷が必要かー	川嶋宗継（滋賀大学教授）
5	11月15日	富栄養化とトリハロメタン問題・底層水の低酸素化	川嶋宗継（滋賀大学教授）
6	11月29日	私達の生活と琵琶湖の汚染～毒物汚染の心配～	川嶋宗継（滋賀大学教授）
7	12月 6日	水環境と私たちの生活	鈴木紀雄（滋賀大学教授）
8	12月13日	いろいろな働きをもつ水辺の環境	鈴木紀雄（滋賀大学教授）
9	12月20日	このまま進むと琵琶湖はどうなるのか	鈴木紀雄（滋賀大学教授）
10	1月10日	琵琶湖保全の方法	鈴木紀雄（滋賀大学教授）

【理論学習講座・平日正規の授業－滋賀大学】

1	10月15日	私達の生活と環境問題－特に、世界の湖沼環境問題－	川嶋宗継（滋賀大学教授）
2	10月22日	富栄養化と湖水の濁り・底層水の低酸素化・生態系の破壊	川嶋宗継（滋賀大学教授）
3	10月29日	富栄養化とトリハロメタン問題	川嶋宗継（滋賀大学教授）
4	11月 5日	私達の生活と琵琶湖の汚染～毒物汚染の心配～	川嶋宗継（滋賀大学教授）
5	11月12日	琵琶湖に生息する生物たち～生物多様性の意義～	服部昭尚（滋賀大学教授）
6	11月19日	外来魚の恐怖と生態系の破壊	服部昭尚（滋賀大学教授）
7	12月 3日	琵琶湖と飲み水	鈴木紀雄（滋賀大学教授）
8	12月10日	自然と人間	鈴木紀雄（滋賀大学教授）
9	12月17日	ヨシ群落の働き	鈴木紀雄（滋賀大学教授）
10	1月14日	合成洗剤と生活文化	鈴木紀雄（滋賀大学教授）
11	1月21日	毒性物質はどんな形で健康に被害を与えるか	鈴木紀雄（滋賀大学教授）
12	1月28日	琵琶湖をどうすれば保全できるか	鈴木紀雄（滋賀大学教授）

○彦根校

【問題発見講座・土曜コース－彦根市東地区公民館】

1	7月12日	－記念講演－	日高敏隆（滋賀県立大学学長）
2	7月19日	湖北・湖東の自然と環境	口分田政博（滋賀文教短期大学講師・滋賀県野鳥の会会長）
3	7月26日	琵琶湖博物館見学～自然と調和した都市をどう考えるか～	琵琶湖博物館学芸員
4	8月 2日	現代生活の光とかげ～酸性雨が語るもの～	田中万祐（県立長浜高等学校教諭）
5	8月 9日	住環境の今昔	吉見静子（岐阜女子大学家政学部住居学科教授）

【問題発見講座・平日コース－彦根市南地区公民館】

1	7月12日	－記念講演－	日高敏隆（滋賀県立大学学長）
2	7月18日	生活世界の環境マップ～風景はかく語りき～	轟 慎一（滋賀県立大学環境科学部助手）
3	7月24日	現代生活の光とかげ～酸性雨が語るもの～	田中万祐（県立長浜高等学校教諭）
4	8月 1日	環境探検で生活者の地域づくり～まちがみんなの遊び場だ～	轟 慎一（滋賀県立大学環境科学部助手）
5	8月 8日	琵琶湖博物館見学～自然と調和した都市をどう考えるか～	琵琶湖博物館学芸員

【実験・実習講座・土曜コース－彦根東高等学校】

1	8月30日	彦根地域の自然～地学環境を中心として～	小早川 隆（彦根東高等学校教諭）
2	9月 6日	彦根地域の自然～多賀町を中心とした野外学習～	小早川 隆（彦根東高等学校教諭） 大島 浩（多賀町文化施設建設準備室学芸員）
3	9月13日	生活水の検査と琵琶湖の水質	森 正（彦根東高等学校教諭）
4	9月20日	彦根城の自然について～植生を中心として～	辻 淳治（彦根東高等学校教諭）
5	9月27日	プランクトンと水質	丸岡修三（彦根東高等学校教諭） 堤 信明（彦根東高等学校教諭）

【実験・実習講座・平日コース－彦根市子どもセンター】

1	8月29日	環境測定と体験実習	堀江重良（夏原工業株式会社環境測定士）
2	9月 5日	生活水の水質検査	彦根市生活環境課職員
3	9月12日	「みずすまし」による簡易検査～琵琶湖の水質～	金田起夫（環境啓発アドバイザー）
4	9月19日	ごみの行方	彦根市清掃センター所長 彦根犬上広域投棄場管理組合職員
5	9月26日	便利生活の裏表	土屋正春（滋賀県立大学環境科学部教授）

## ○長浜校

### 【問題発見講座・土曜コースー長浜公民館】

1	7月12日	ー記念講演ー	日高敏隆（滋賀県立大学学長）
2	7月19日	現地研修 水環境科学館他	小林 泉（水環境科学館専門員）
3	7月26日	環境マップづくり(1)～問題、課題の発見手法～	田淵誠一（(社)システム科学研究所情報計画室室長）
4	8月 2日	湖北の自然と環境問題	村上宣雄（新旭町教育委員会学校教育参事）
5	8月 9日	環境マップづくり(2)～各地域での実態調査をもとに考える～	田淵誠一（(社)システム科学研究所情報計画室室長）

### 【問題発見講座・平日コースー神照公民館】

1	7月12日	ー記念講演ー	日高敏隆（滋賀県立大学学長）
2	7月16日	環境マップづくり(1)～問題、課題の発見手法～	田淵誠一（(社)システム科学研究所情報計画室室長）
3	7月23日	現地研修 水環境科学館他	小林 泉（水環境科学館専門員）
4	7月30日	長浜の街並みづくり	西島進一（長浜市役所総務課課長補佐）
5	8月 6日	環境マップづくり(2)～各地域での実態調査をもとに考える～	田淵誠一（(社)システム科学研究所情報計画室室長）

### 【実験・実習講座・土曜コースー長浜北高等学校】

1	8月16日	琵琶湖の水質とプランクトン	小森眞一（長浜北高等学校教諭）
2	8月23日	「みずすまし」による簡易検査	藤村知行（長浜北高等学校教諭） 藤村知行（長浜北高等学校教諭） 青木善慶（長浜北高等学校教諭）
3	8月30日	身近な水調べ	奥村宏明（長浜北高等学校教諭） 北川長衛（長浜北高等学校教諭）
4	9月13日	“姉川”の水生生物	坂本大介（長浜北高等学校教諭） 井上和美（長浜北高等学校実習助手）
5	9月20日	“福良の森”の自然	青木善慶（長浜北高等学校教諭） 井上和美（長浜北高等学校実習助手）

### 【実験・実習講座・平日コースーエコハウス】

1	8月20日	顕微鏡の手法と実習～身近な生物を見る～	馬場利和（伊吹高等学校教諭） 山根信二（伊吹高等学校教諭）
2	8月27日	食品・飲料水の検査～硬い水、軟い水～	安田和彦（長浜保健所技術専門員） 林 一幸（長浜保健所検査課副課長）
3	9月 3日	みずすましに乗船ー琵琶湖の環境ー	宮川琴枝（環境啓発アドバイザー）
4	9月10日	身近な環境と地域活動としてのかかわり方 米川の水生生物	沢尾武廣（米川支流環境づくり協議会事務局長） 西橋秀海（長浜小学校教諭）
5	9月17日	森林の環境を見る	長浜県事務所林業課職員

### 【理論学習講座・土曜特設講座ー滋賀県立大学】

1	10月 4日	「琵琶湖の水の問いかけるもの」	三田村緒佐武（滋賀県立大学教授）
2	10月11日	「地球環境と経済」	仁連孝昭（滋賀県立大学教授）
3	10月18日	「まちづくりとエコロジーードイツの取組を中心に～」	水原 渉（滋賀県立大学教授）
4	10月25日	「虫の世界から見る地球環境」	沢田祐一（滋賀県立大学助教授）
5	11月 1日	「ごみ問題に展望を得るために」	金谷 健（滋賀県立大学講師）
6	11月 8日	「地域の光を観る～環境と観光～」	末石富太郎（滋賀県立大学教授）
7	11月15日	「新・湖国風景論」	奥貫 隆（滋賀県立大学教授）
8	11月22日	「水問題を考える」	奥野長晴（滋賀県立大学教授）
9	11月29日	「快適空間の創造～アメニティとコミュニティ～」	柴田いずみ（滋賀県立大学教授）
10	12月 6日	「地域から地球へ」	林 昭男（滋賀県立大学教授）

【理論学習講座・平日正規の授業－滋賀県立大学】 彦根校・長浜校共通

1	月 1時限	自然保護論	近 雅博 (滋賀県立大学助教授)
2	月 2時限	地域イベント論	織田直文 (滋賀県立大学非常勤講師)
3	月 3時限	環境法 I	土屋正春 (滋賀県立大学教授)
4	火 1時限	廃棄物管理論	金谷 健 (滋賀県立大学講師)
5	水 2時限	住民参加・住民運動論	奥野哲士 (滋賀県立大学非常勤講師)
6	水 3時限	環境倫理学	末石富太郎 (滋賀県立大学教授)
7	木 3時限	滋賀の自然史	伏見碩二 (滋賀県立大学教授)
8	金 2時限	陸水環境学	三田村緒佐武 (滋賀県立大学教授)
9	金 2時限	地域開発論	秋山道雄 (滋賀県立大学助教授)
10	金 2時限	水環境システム	奥野長晴 (滋賀県立大学教授)

平成10年度－大津校・彦根校・長浜校・八日市校

○大津校

【問題発見講座・土曜コースー中央公民館】

1	7月11日	これからの琵琶湖の保全のあり方	中村正久 (琵琶湖研究所所長)
2	7月18日	歴史の町「大津を学ぶ」(歴史博物館現地研修)	木村至宏 (成安造形大学教授・市歴史博物館館長)
3	8月 1日	都市開発とくらしの環境	木幡範雄 (立命館大学教授)
4	8月 8日	環境ホルモンとダイオキシン	竺 文彦 (龍谷大学助教授)
5	8月22日	琵琶湖と共に歩む「ふなずし」	中村二郎 (元大津市教育長)

【問題発見講座・平日コースー仰木の里公民館】

1	7月11日	これからの琵琶湖の保全のあり方	中村正久 (琵琶湖研究所所長)
2	7月17日	富栄養化と石炭	板坂 修 (滋賀大学名誉教授)
3	7月24日	地球温暖化とライフスタイル	石川義紀 (滋賀県立大学助教授)
4	7月31日	琵琶湖の魚介と水質(琵琶湖博物館現地研修)	松田征也 (琵琶湖博物館学芸員)
			前畑正善 (琵琶湖博物館学芸員)
5	8月 7日	リサイクル問題と暮らし	藤田千香子 (大津市ごみ対策課主幹)

【実験・実習講座・土曜コースー膳所高等学校】

1	8月29日	滋賀の地震と私たちの生活	岡田浩二 (膳所高等学校教諭)
2	9月12日	水際の生態系	増本俊幸 (膳所高等学校教諭)
3	9月19日	琵琶湖の水質とその測定	小野田昭英 (膳所高等学校教諭)
4	9月26日	琵琶湖のプランクトン	芳賀彦一 (膳所高等学校教諭)
5	10月 3日	環境セミナー船「みずすまし」による簡易調査	森田光治 (膳所高等学校教諭)

【実験・実習講座・平日コースー大津市生涯学習センター】

1	8月26日	琵琶湖の生物(1)～プランクトン～	若林哲哉 (滋賀県立衛生環境センター職員)
2	9月 3日	琵琶湖の生物(2)～水辺の動植物～	坂田音二郎 (自然と語る会会員)
3	9月 9日	琵琶湖の水質(1)～身近な水調べ～	本多登美子 (大津市科学館嘱託指導主事)
4	9月16日	水環境を考える	大西政章 (大津市環境企画課主幹)他
5	9月24日	環境セミナー船「みずすまし」による簡易調査	本多登美子 (大津市科学館嘱託指導主事)

【理論学習講座・土曜特設講座－滋賀大学教育学部】

1	10月24日	私達の生活と環境問題－特に、世界の湖沼環境問題－	川嶋宗継（滋賀大学教授）
2	10月31日	琵琶湖の入ってくる水と琵琶湖から出ていく水	遠藤修一（滋賀大学教授）
3	11月 7日	琵琶湖の水は休みなく動いている	遠藤修一（滋賀大学教授）
4	11月14日	汚濁とは？－トリハロメタン問題と生活－	川嶋宗継（滋賀大学教授）
5	11月28日	汚染とは？－ダイオキシン問題と生活－	川嶋宗継（滋賀大学教授）
6	12月 5日	琵琶湖周辺の民族文化と環境	佐野静代（滋賀大学講師）
7	12月12日	子どもと環境	梅田 修（滋賀大学教授）
8	12月19日	生涯学習と環境問題	神部純一（滋賀大学助教授）
9	1月 9日	自然の仕組みの崩壊はなにをもたらすのか	鈴木紀雄（滋賀大学教授）
10	1月23日	自然支配の考え方から自然共存への考え方	鈴木紀雄（滋賀大学教授）
11	1月30日	自然共存的社会を目指す新しい文化とは	鈴木紀雄（滋賀大学教授）

○彦根校

【問題発見講座・土曜コース－彦根市東地区公民館】

1	7月 4日	サカナの都合 ヒトの都合	日高敏隆（滋賀県立大学学長）
2	7月11日	湖北・湖東の自然と環境「野鳥を中心にして」	口分田政博（滋賀文教短期大学講師・滋賀県野鳥の会会長）
3	7月18日	市町村における環境施策「地球にやさしい環境を求めて」	彦根市生活環境課職員
4	7月25日	水辺の生態系「ヨシを中心にして」	琵琶湖博物館学芸員
5	8月 1日	彦根のまちづくり「古くて新しい町並みと住まい」	吉見静子（岐阜女子大学家政学部住居学科教授）

【問題発見講座・平日コース－彦根市南地区公民館】

1	7月 4日	サカナの都合 ヒトの都合	日高敏隆（滋賀県立大学学長）
2	7月10日	地域生活環境学と内発的発展論	轟 慎一（滋賀県立大学環境科学部助手）
3	7月17日	市町村における環境施策「地球にやさしい環境を求めて」	彦根市生活環境課職員
4	7月24日	「ワークショップとまちづくり学」	轟 慎一（滋賀県立大学環境科学部助手）
5	7月31日	水辺の生態系「ヨシを中心にして」	琵琶湖博物館学芸員

【実験・実習講座・土曜コース－彦根東高等学校】

1	8月29日	彦根地域の自然「彦根城と周囲の地学環境」	小早川 隆（彦根東高等学校教諭）
2			奥村千歳（彦根東高等学校教諭）
	9月 5日	多賀町とアケボノゾウ「自然と文化の博物館建設をめざして」	小早川 隆（彦根東高等学校教諭）
3			加藤 隆（多賀町文化施設準備室学芸員）
4			阿部勇治（多賀町文化施設準備室学芸員）
5	9月12日	生活水の検査と琵琶湖の水質	森 正（彦根東高等学校教諭）
			森田 恭（彦根東高等学校教諭）
			松本忠和（彦根東高等学校教諭）
	9月19日	プランクトンと水質	丸岡修三（彦根東高等学校教諭）
			堤 信明（彦根東高等学校教諭）
	9月26日	彦根城の自然について－「植生を中心として」	辻 淳治（彦根東高等学校教諭）
			仲間伸彦（彦根東高等学校教諭）

【実験・実習講座・平日コース－彦根市子どもセンター】

1	8月28日	生活水の水質検査	彦根市生活環境課職員
2	9月 4日	ごみのゆくえ	彦根市清掃センター所長
3	9月 9日	「みずすまし」による簡易検査～琵琶湖の水質～	金田起夫（環境啓発アドバイザー）
4	9月18日	地球にやさしく、環境にやさしく「資源を大切にしよう」	安澤久子（エヴァグリーン主宰）
5	9月25日	地球にやさしく、環境にやさしく「企業の努力」	鈴木 茂（キリンビール滋賀工場環境室長）



## ○長浜校

### 【問題発見講座・土曜コースー神照公民館】

1	7月 4日	サカナの都合 ヒトの都合	日高敏隆 (滋賀県立大学学長)
2	7月11日	環境カルテづくり～地域の実態調査とマップづくり～	田淵誠一 (システム科学調査研究部室長)
3	7月21日	現地研修 天究館・リバーセンター	米田康男 (天究館館長)
4	8月 1日	湖北の自然と環境ーこれからの環境保全のあり方	村上宣雄 (滋賀県生物環境アドバイザー・西浅井中学校長)
5	8月 8日	長浜市の環境保全	松居弘次 (長浜市環境保全課課長)

### 【問題発見講座・平日コースー長浜公民館】

1	7月 4日	サカナの都合 ヒトの都合	日高敏隆 (滋賀県立大学学長)
2	7月14日	環境カルテづくり～地域の実態調査とマップづくり～	田淵誠一 (システム科学調査研究部室長)
3	7月21日	現地研修 天究館・リバーセンター	米田康男 (天究館館長)
4	7月28日	湖北の自然と環境～河川を中心にして～	口分田政博 (滋賀県野鳥の会会長・滋賀文教短期大学講師)
5	8月 6日	長浜市の環境保全	松居弘次 (長浜市環境保全課課長)

### 【実験・実習講座・土曜コースー長浜北高等学校】

1	8月22日	琵琶湖の水質とプランクトン	藤村知行 (長浜北高等学校教諭)
2	8月29日	身近な水調べ	奥村宏明 (長浜北高等学校教諭)
3	9月12日	“姉川”の自然	土田久弥 (長浜北高等学校教諭)
4	9月19日	「みずすまし」による簡易検査	青木善慶 (長浜北高等学校教諭)
5	9月26日	“福良の森”の自然	坂本大介 (長浜北高等学校教諭)
			北川長衛 (長浜北高等学校教諭)
			青木善慶 (長浜北高等学校教諭)
			井上和美 (長浜北高等学校実習助手)

### 【実験・実習講座・平日コースーエコハウス】

1	8月18日	資源の再利用～牛乳パックで和紙づくり～	中井初子 (長浜市消費学習研究会)
			青木千恵 (長浜市消費学習研究会)
2	8月25日	顕微鏡の手法と実習～身近な生物を見る～	馬場利和 (伊吹高等学校教諭)
			山根信二 (伊吹高等学校教諭)
3	9月 1日	「みずすまし」に乗船ー琵琶湖の環境ー	宮川琴枝 (環境啓発アドバイザー)
4	9月 8日	琵琶湖の水質と生活水	長浜水道企業団 広報委員
5	9月16日	森林の環境を見る	田中 茂 (環境啓発アドバイザー)

### 【理論学習講座・土曜特設講座ー滋賀大学教育学部】 彦根校・長浜校共通

1	10月 3日	琵琶湖の水の問いかけるもの	三田村緒佐武 (滋賀県立大学教授)
2	10月17日	持続的農業を考える	久馬一剛 (滋賀県立大学教授)
3	10月24日	地球温暖化の科学	石川義紀 (滋賀県立大学助教授)
4	10月31日	琵琶湖の水資源	伏見碩二 (滋賀県立大学教授)
5	11月14日	住まいの室内環境	伊丹 清 (滋賀県立大学講師)

## ○八日市校

### 【問題発見講座・土曜コースー八日市(中央)公民館】

1	6月20日	滋賀の自然と環境保全の理念	小林圭介 (滋賀文化短期大学学長)
2	6月27日	私たちのくらしと環境	染谷克己 (八日市市生活環境課課長)
3	7月 4日	八日市の平地林を市民の力で保全	武藤精蔵 (八日市市花と緑の推進室室長)
4	7月11日	水環境科学館見学と守山市浮気町のまちづくり見学	守山市浮気町自治会
5	8月 1日	住民主役のまちづくり	織田直文 (滋賀文化短期大学教授)

【問題発見講座・平日コースー八日市（中央）公民館】

1	6月20日	滋賀の自然と環境保全の理念	小林圭介（滋賀文化短期大学学長）
2	7月 1日	私たちのくらしと環境	染谷克己（八日市市生活環境課課長）
3	7月 8日	八日市の平地林を市民の力で保全	武藤精蔵（八日市市花と緑の推進室室長）
4	7月15日	水環境科学館見学と近江八幡市浅小井町のまちづくり見学	近江八幡市浅小井町自治会
5	7月22日	住民主役のまちづくり	織田直文（滋賀文化短期大学教授）

【実験・実習講座・土曜コースー八日市南高等学校】

1	8月 8日	地球環境計画「住民が創る公園」こんな公園がほしいー	八日市南高等学校教諭
2	8月22日	デザインゲーム1（設計）	八日市南高等学校教諭
3	8月29日	デザインゲーム2（設計）	八日市南高等学校教諭
4	9月 5日	基本計画案の検証	八日市南高等学校教諭
5	9月19日	設計図の完成	八日市南高等学校教諭

【実験・実習講座・平日コースー八日市衛生プラント組合他】

1	8月12日	し尿処理について	八日市衛生プラント組合職員
2	8月19日	琵琶湖の水質の簡易検査	滋賀県環境啓発アドバイザー
3	9月 9日	河川の水質調査	八日市衛生プラント組合職員
4	9月16日	水生生物による水質調査法	八日市県事務所生活環境課職員他
5	9月30日	身近な飲み水の分析	八日市衛生プラント組合職員

【理論学習講座・土曜特設講座ー滋賀文化短期大学】

1	10月 3日	環境文化とまちづくり	織田直文（滋賀文化短期大学教授）
2	10月 3日	琵琶湖の環境問題から暮らしを考える	板坂 修（滋賀文化短期大学非常勤講師）
3	10月17日	日本人の宗教的環境ーその最初期を考えるー	藤田正浩（滋賀文化短期大学助教授）
4	10月17日	「人形」いのりといやしの小宇宙	奥戸一郎（滋賀文化短期大学教授）
5	10月31日	男性と女性についての新しい見方	小川賢治（滋賀文化短期大学教授）
6	10月31日	要介護高齢者と在宅介護を取り巻く環境	福富昌城（滋賀文化短期大学講師）
7	11月21日	どうなる西暦2000年からの社会福祉ー変わる高齢者福祉の社会環境ー	大塩まゆみ（滋賀文化短期大学助教授）
8	11月21日	環境と生命	大江秀雄（滋賀文化短期大学教授）
9	12月12日	情報環境の変化とライフスタイル	西馬三郎（滋賀文化短期大学教授）
10	12月12日	植生環境と人の生活	小林圭介（滋賀文化短期大学学長）

平成11年度ー大津校・彦根校・長浜校・八日市校

○大津校

【問題発見講座・土曜コースー大津市仰木の里公民館】

1	7月 3日	琵琶湖をとりまく里山の四季	飯村茂樹（写真家）
2	7月10日	身近な生活の中から環境を「びわ湖と鮎ずし」	中島二郎（元大津市教育長）
3	7月17日	身近な生活の中から環境を リサイクル問題「古紙回収のゆくえ」	(株)黒田紙業職員 藤田千香子（大津市ごみ対策課主幹）
4	7月24日	身近な生活の中から環境を「里山を愛して」	寺川庄蔵（滋賀県勤労者山岳連盟会長）
5	7月31日	身近な生活の中から環境を「環境ホルモンって？」	松井三郎（京都大学教授）

【問題発見講座・平日コース—大津市中央公民館】

1	7月 3日	琵琶湖をとりまく里山の四季	飯村茂樹 (写真家)
2	7月15日	大津市におけるごみ処理の現状	塩崎良治 (大津市企画課参事)
3	7月22日	琵琶湖のさかなたち(現地研修)	秋山廣光 (琵琶湖博物館主任学芸員)
4	7月29日	健康と薬害	野口 浩 (滋賀県薬剤師会会長)
5	8月 5日	琵琶湖から環境問題を考える	板坂 修 (滋賀大学名誉教授)

【実験・実習講座・土曜コース—膳所高等学校】

1	9月 4日	琵琶湖の水質とその測定	小野田昭英 (膳所高等学校教諭)
2	9月11日	水際の生態系	増本俊幸 (膳所高等学校教諭)
3	9月18日	滋賀の地震と私たちの生活	岡田浩二 (膳所高等学校教諭)
4	9月25日	琵琶湖のプランクトン	芳賀彦一 (膳所高等学校教諭)
5	10月 2日	湖上実習「みずすまし」乗船	森田光治 (膳所高等学校教諭)

【実験・実習講座・平日コース—大津市生涯学習センター】

1	9月 2日	琵琶湖の水質(身近な水調べ)	本多登美子 (大津市科学館嘱託指導主事)
2	9月 9日	琵琶湖の生物(プランクトン)	石崎秀行 (大津市水質試験所主査)
3	9月16日	集水域の環境(水質と水辺の環境)	坂田音二郎 (自然と語る会会員)
4	9月22日	琵琶湖の水質とプランクトン(湖上実習)	本多登美子 (大津市科学館嘱託指導主事)
5	9月30日	私たちの生活と身近な河川	中西みどり (環境啓発アドバイザー)
			本多登美子 (大津市科学館嘱託指導主事)
			田中整治 (天神川を美しくする会元会長)

【理論学習講座・土曜特設講座—滋賀大学教育学部】

1	10月16日	私たちの生活と環境問題—問題の本質?—	川嶋宗継 (滋賀大学教授)
2	10月23日	びわ湖の水は休みなく動いている	遠藤修一 (滋賀大学教授)
3	10月30日	びわ湖の汚濁/汚染を防ぐ	川嶋宗継 (滋賀大学教授)
4	11月 6日	びわ湖周辺の民族文化と環境	佐野静代 (滋賀大学講師)
5	11月13日	びわ湖と食文化	堀越昌子 (滋賀大学教授)
6	11月20日	高齢社会の住環境	山崎古都子 (滋賀大学教授)
7	11月27日	気づき・つながり・意思決定	市川智史 (滋賀大学助教授)
8	12月 4日	子どもと環境	梅田 修 (滋賀大学教授)
9	12月11日	生涯学習と環境問題	神部純一 (滋賀大学助教授)
10	12月18日	激変する環境を“生きる力”	住岡英毅 (滋賀大学教授)
11	1月 8日	グループ発表会・討論	講師全員

【理論学習講座・平日正規の授業—滋賀大学教育学部】

授業科目名「琵琶湖Ⅱ」

1	10月20日	湖沼環境問題と人間活動	川嶋宗継 (滋賀大学教授)
2	10月27日	びわ湖の富栄養化(1)原因と対策	川嶋宗継 (滋賀大学教授)
3	11月10日	びわ湖の富栄養化(2)トリハロメタン問題	川嶋宗継 (滋賀大学教授)
4	11月17日	私たちの生活と毒物汚染	川嶋宗継 (滋賀大学教授)
5	11月24日	滋賀の食文化の特徴	堀越昌子 (滋賀大学教授)
6	12月 1日	びわ湖の固有種と食文化	堀越昌子 (滋賀大学教授)
7	12月 8日	ふなずし文化と祭りの食	堀越昌子 (滋賀大学教授)
8	12月15日	地球環境問題とびわ湖	市川智史 (滋賀大学助教授)
9	12月22日	都市生活型公害とびわ湖	市川智史 (滋賀大学助教授)
10	1月12日	あなたにとってびわ湖って何だろう	市川智史 (滋賀大学助教授)
11	1月19日	水環境を素材とした環境教育	川嶋宗継 (滋賀大学教授)
12	1月26日	まとめ・討論	講師全員

## ○彦根校

### 【問題発見講座・土曜コースー彦根市南地区公民館】

1	6月26日	人の都合 自然の都合	日高敏隆 (滋賀県立大学学長)
2	7月 3日	空・地上からの警告	上田一好 (エコライフ推進課参事)
3	7月10日	ごみのゆくえ	朝倉克己 (石田産業リサイクル室室長)
4	7月24日	地球にやさしいまちをめざして	川嶋恒紹 (彦根市生活環境課副主幹兼環境保全係長)
5	7月31日	水を活かしたまちづくり	河島明美 (建築士)

### 【問題発見講座・平日コースー彦根市南地区公民館】

1	6月26日	人の都合 自然の都合	日高敏隆 (滋賀県立大学学長)
2	7月 2日	空・地上からの警告	上田一好 (エコライフ推進課参事)
3	7月 9日	ごみのゆくえ	長谷川巖 (広域廃棄物投棄場場長)
4	7月23日	地球にやさしいまちをめざして	川嶋恒紹 (彦根市生活環境課副主幹兼環境保全係長)
5	7月30日	水を活かしたまちづくり	野瀬喜久夫 (甲良町せせらぎ夢現塾事務局長・まちづくり課長)

### 【実験・実習講座・土曜コースー河瀬高等学校】

1	8月 7日	樹木の大气浄化能力を調べる	谷口惣亮 (河瀬高等学校教諭) 山口弥生 (河瀬高等学校教諭)
2	8月28日	彦根城の自然について	市橋智昭 (河瀬高等学校教諭) 辻 淳治 (河瀬高等学校教諭) 山口弥生 (河瀬高等学校教諭) 岩田篤夫 (河瀬高等学校教諭)
3	9月11日	雑草で紙を作ろう	日根野克史 (河瀬高等学校教諭) 伊丹 徹 (河瀬高等学校教諭) 岩田篤夫 (河瀬高等学校教諭)
4	9月18日	エコライフで暮らしを守ろう	中西教子 (河瀬高等学校教諭) 若松尚子 (河瀬高等学校教諭) 深尾志野 (河瀬高等学校教諭)
5	9月25日	身の回りの酸と塩基	本池 篤 (河瀬高等学校教諭) 伊丹 徹 (河瀬高等学校教諭) 市橋智昭 (河瀬高等学校教諭) 中西教子 (河瀬高等学校教諭)

### 【実験・実習講座・平日コースーグリーンピアひこね (農村環境改善センター)】

1	8月 6日	母なる琵琶湖ー環境調査船での水質調査	金田起夫 (環境啓発アドバイザー)
2	8月27日	エコ・クッキング	味沢道明 (キッチンエコロジスト・メンズリブ研究会世話人)
3	9月 3日	地球にやさしい工場づくり	古田末雄 (ダイニック滋賀工場施設係長)
4	9月10日	地球にやさしいエコライフ	安澤久子 (エヴァ・グリーン主宰)
5	9月17日	自然との共生<自然観察会>	平松光三 (甲良中学校教諭)

## ○長浜校

### 【問題発見講座・土曜コースー六荘公民館】

1	6月26日	人の都合 自然の都合	日高敏隆 (滋賀県立大学学長)
2	7月10日	環境カルテづくり～地域の実態調査とマップづくり～	近藤隆二郎 (滋賀県立大学助教授)
3	7月16日	ゴミの減量化をめざして～ゴミの分別とリサイクル～	クリスタルプラザ職員
4	7月31日	環境カルテづくり～地域の実態調査とマップづくり～	近藤隆二郎 (滋賀県立大学助教授)
5	8月 7日	長浜楽市における廃出物の取組み	田口良爾 ((株)長浜都市開発管理部長)
	〃	水鳥から見た琵琶湖の環境	清水幸男 (湖北野鳥センター専門員)

【問題発見講座・平日コースー長浜市立長浜公民館】

1	6月26日	人の都合 自然の都合	日高敏隆 (滋賀県立大学学長)
2	7月 7日	湖北の自然と環境	口分田政博 (滋賀文教短期大学講師)
3	7月21日	環境に配慮した暮らし～環境家計簿ってなあに～	長浜市環境保全課職員
4	7月28日	ゴミの減量化をめざして～ゴミの分別とリサイクル～	クリスタルプラザ職員
5	8月 4日	長浜楽市における廃出物の取組み	田口良爾 ((株)長浜都市開発管理部長)
	〃	水鳥から見た琵琶湖の環境	清水幸男 (湖北野鳥センター専門員)

【実験・実習講座・土曜コースー長浜高等学校】

1	8月21日	プランクトンでわかる水質	村居多美子 (長浜高等学校教諭)
2	8月28日	「みずすまし」に乗って琵琶湖を調べよう	藤田行雄 (長浜高等学校教諭) 藤井美智子 (長浜高等学校教諭)
3	9月11日	車の排ガスと酸性雨を調べる	田中万祐 (長浜高等学校教諭)
4	9月18日	考えよう！水のリサイクルーCODの測定	藤田 修 (長浜高等学校教諭) 篠宮由美 (長浜高等学校教諭)
5	9月25日	くらしの中の放射線	宮崎隆司 (長浜高等学校教諭)

【実験・実習講座・平日コースークリスタルプラザ】

1	8月18日	ガラスビンのリサイクル	クリスタルプラザガラス工房職員
2	8月25日	飲み水を考える	長浜健康福祉センター職員
3	9月 1日	「みずすまし」に乗船～水質を調べる～	宮川琴枝 (環境啓発アドバイザー)
4	9月 8日	伊吹山のお花畑と自然保護	村瀬忠義 (琵琶湖博物館嘱託)
5	9月22日	樹のおはなし	北村正隆 (樹木医)

【理論学習講座・土曜特設講座ー滋賀県立大学】 彦根校・長浜校共通

1	10月 2日	景観デザインから見たまちづくり	三谷 徹 (滋賀県立大学環境科学部助教授)
2	10月16日	虫の世界から見る地球環境	沢田裕一 (滋賀県立大学環境科学部助教授)
3	10月23日	土の科学	久馬一剛 (滋賀県立大学環境科学部教授)
4	10月30日	地球温暖化を考える	上野健一 (滋賀県立大学環境科学部講師)
5	11月13日	生活の中の化学物質	國松孝男 (滋賀県立大学環境科学部教授)
6	11月20日	水環境と生物	坂本 充 (滋賀県立大学環境科学部教授)
7	11月27日	滋賀の自然と地域の防災	藤原悌三 (滋賀県立大学環境科学部教授)
8	12月 4日	環境・都市・大学・市民	末石富太郎 (滋賀県立大学環境科学部教授)

【理論学習講座・平日正規の授業ー滋賀県立大学】 彦根校・長浜校共通

1	月 1時限	自然保護論	荻野和彦 (滋賀県立大学教授)
2	月 2時限	動物生態学	沢田裕一 (滋賀県立大学助教授)
3	月 5時限	環境法 I	土屋正春 (滋賀県立大学教授)
4	月 5時限	地域イベント論	織田直文 (滋賀県立大学非常勤講師)
5	火 1時限	環境科学概論	井手慎司 (滋賀県立大学助教授)他
6	火 1時限	廃棄物管理論	金谷 健 (滋賀県立大学講師)
7	水 5時限	植物生態学	荻野和彦 (滋賀県立大学教授)
8	木 2時限	景観計画	奥貫 隆 (滋賀県立大学教授)
9	金 2時限	陸水環境学	三田村緒佐武 (滋賀県立大学教授)

## ○八日市校

### 【問題発見講座・土曜コースー八日市（中央）公民館他】

1	6月19日	地域学のすすめ	織田直文（滋賀文化短期大学教授）
2	6月26日	歴史にみる地域づくり	中島伸男（元八日市市編さん室長）
3	7月 3日	八日市市の自然について	西村 治（まちをかたれる人づくり事業自然部会長）
4	7月10日	これからのボランティア・市民活動(NPO)の展望	阿部圭宏（淡海ネットワークワークセンター）
5	7月17日	市民によるこれからの芸術・芸能活動	端 洋一（滋賀県立八日市文化芸術会館職員）

### 【実験・実習講座・土曜コースー八日市南高等学校他】

1	8月 7日	紫草のシコン色素を用いたお菓子作り	八日市南高等学校食品流通科教諭
2	8月21日	紫草のシコン色素を用いた草木染め	八日市南高等学校食品流通科教諭
3	8月28日	八日市の「木」散策及びワークショップ	八日市南高等学校緑地デザイン科教諭
4	9月 4日	地域の特色ある先進農家の視察見学	八日市南高等学校農業技術科教諭
5	9月18日	八日市の「森」散策及びワークショップ	八日市南高等学校緑地デザイン科教諭

### 【実験・実習講座・平日コースー安土城考古博物館他】

1	7月24日	織田信長と東近江(信長とおなべの方)	高木叙子（安土城考古博物館学芸員） 椿 昭圓（陽泉院住職）
2	7月31日	鬼室集斯と蒲生野の渡来文化	渡辺守順（四天王寺国際仏教大学教授） 小脇町今里自治会
3	9月11日	近江商人の経営・暮らし・町(近江商人の生き方に学ぶ)	八日市市観光ボランティア 五個荘町歴史博物館職員 五個荘町商工観光課職員 五個荘町観光ボランティア
4	9月25日	民間飛行場発祥の地、八日市(大空にける町民の夢)	中島伸男（元八日市市編さん室長）
5	10月 2日	事業家ヴォーリズとまちづくり(近江に描いた理想郷)	岩原 侑（(株)近江兄弟社代表取締役社長） 近江八幡市観光ボランティア

### 【理論学習講座・土曜特設講座ー滋賀文化短期大学】

1	10月16日	マスコミ倫理人権読本	山本為三（滋賀文化短期大学生生活文化学科教授）
2	10月23日		
3	11月13日		
4	11月20日		
5	11月27日		
1	10月 9日	郷土玩具の考察と再生	奥戸一郎（滋賀文化短期大学人間福祉学科教授）
2	10月16日		
3	11月13日		
4	11月27日		
5	12月11日		
1	10月 9日	歴史を生かしたまちづくり	織田直文（滋賀文化短期大学生生活文化学科教授）
2	10月16日		
3	11月13日		
4	11月20日		
5	11月27日		
1	10月16日	ともに生きる福祉の地域づくり	野村武夫（滋賀文化短期大学人間福祉学科教授）
2	11月13日		
3	11月20日		
4	11月27日		
5	12月 4日		

【理論学習講座・平日正規の授業－滋賀文化短期大学】

1	後期授業	社会心理学	永井聖剛（滋賀文化短期大学非常勤講師）
2	〃	生活と文化	小林善帆（滋賀文化短期大学非常勤講師）
3	〃	住文化論	西川実佐子（滋賀文化短期大学助非常勤講師）
4	〃	女性史と現代	谷口美樹（滋賀文化短期大学非常勤講師）
5	〃	地域環境論	織田直文（滋賀文化短期大学教授）
6	〃	公的扶助論	平尾良治（滋賀文化短期大学講師）
7	〃	生活情報論	山本為三（滋賀文化短期大学教授）
8	〃	地域福祉論	平尾良治（滋賀文化短期大学講師）
9	〃	高齢化社会論	本林靖久（滋賀文化短期大学非常勤講師）
10	〃	社会政策	田中博一（滋賀文化短期大学教授）
11	〃	コミュニケーション論	山本為三（滋賀文化短期大学教授）

平成12年度－大津校・草津校・彦根校・長浜校・八日市校

○大津校

【問題発見講座・土曜コース－大津市真野北公民館】

1	7月 1日	琵琶湖の魚たちと環境	秋山廣光（琵琶湖博物館主任学芸員）
2	7月 8日	真野川にみる生き物が暮らしやすい環境	橋詰幸樹（カワセミ自然の会）
3	7月17日	地球にやさしいエコライフ～リサイクルガラスを使って～	安澤久子（エヴァグリーン代表）
4	7月22日	滋賀の食文化財の中の湖魚料理アミノ酸御飯	小島朝子（滋賀女子短期大学教授）
5	7月29日	環境ホルモンって？	松井三郎（京都大学教授）

【問題発見講座・平日コース－大津市中央公民館】

1	7月 1日	琵琶湖の魚たちと環境	秋山廣光（琵琶湖博物館主任学芸員）
2	7月 6日	琵琶湖の今昔（空からみた琵琶湖）	中島省三（写真家）
3	7月13日	ふなずし（滋賀の食文化の特徴）	内田健一郎（阪本屋）
4	7月27日	リサイクル問題と暮らし（ゴミの終着駅は始発駅）	黒田忠男（黒田紙業）
5	8月 3日	G8（世界環境大臣会合）の宿題	高木治美（NACS-J 自然観察指導員）

【実験・実習講座・土曜コース－膳所高等学校】

1	9月 2日	琵琶湖の水質とその測定	小野田昭英（膳所高等学校教諭）
2	9月 9日	琵琶湖のプランクトン	井上 茂（膳所高等学校教諭）
3	9月16日	戻れ！ゴリ	芳賀彦一（膳所高等学校教諭）
4	9月23日	滋賀の地震と私たちの生活	岡田浩二（膳所高等学校教諭）
5	9月30日	湖上実習 県環境調査船「みずすまし」号乗船	井上 茂（膳所高等学校教諭）

【実験・実習講座・平日コース－大津市生涯学習センター】

1	8月31日	琵琶湖の水質(1)身近な水調べ	本多登美子（大津市科学館嘱託指導主事） 滋賀大学湖沼実習センター学生
2	9月 7日	琵琶湖の生物(1)プランクトン	石崎秀行（大津市水質試験所主査）
3	9月14日	集水域の環境 水質と水辺の環境	坂田音二郎（自然と語る会会員） 本多登美子（大津市科学館嘱託指導主事）
4	9月21日	琵琶湖の水環境を調べる 県環境調査船「みずすまし」号乗船	環境啓発アドバイザー
5	9月28日	私達の生活と環境	大西正章（大津市環境企画課主幹）

## ○草津校

### 【問題発見講座・土曜コースー草津アマカホール他】

1	7月 8日	琵琶湖から見たくさつの環境文化	小林圭介（滋賀県立大学名誉教授）
2	7月15日	環境とリサイクル～循環型社会に向けて～	天野耕二（立命館大学助教授）
3	7月22日	自然を取り戻すには	中村 實（栗東自然観察の森主任観察指導員）
4	7月29日	これからの環境ボランティア活動(パネルディスカッション)	堤 幸一（環境市民滋賀事務局代表） 秋山謙二（草津塾めだかの学校リーダー） 後藤実智子（桜ヶ丘こもれび池を愛する会代表）
5	8月 5日	琵琶湖に生息するさかなたち	秋山廣光（琵琶湖博物館主任学芸員）

### 【問題発見講座・平日コースー草津市立図書館他】

1	7月 8日	琵琶湖から見たくさつの環境文化	小林圭介（滋賀県立大学名誉教授）
2	7月13日	ごみ減量化をめざして～家庭での取り組み～	物部夫美子(草津市地域循環型生活推進協議会副会長)
3	7月19日	私たちのくらしと水環境	橋部米子(草津市水環境を守る市民運動協議会石鹸使用推進部会会長)
4	7月27日	ラムサール条約と草津市	藤倉 良（立命館大学教授）
5	8月 3日	ごみ減量化をめざして～工場での取り組み～	保坂直人（キリンビール滋賀工場環境室長）

### 【実験・実習講座・土曜コースー玉川高等学校他】

1	8月19日	暮らしとエコロジー	沖 英治（玉川高等学校教諭）ほか
2	8月26日	衣服の歴史	沖 英治（玉川高等学校教諭）ほか
3	9月 2日	繊維って何だろう	西田満美子（玉川高等学校教諭） 森川素子（玉川高等学校教諭）
4	9月 9日	琵琶湖の生物	北林達也（玉川高等学校教諭） 宮城博之（玉川高等学校教諭） 小倉啓嗣（玉川高等学校教諭）ほか
5	9月23日	フィールドワーク	沖 英治（玉川高等学校教諭）ほか

### 【実験・実習講座・平日コースー草津市立クリーンセンター他】

1	8月10日	水質調査	芳賀裕樹（琵琶湖博物館学芸技師）
2	8月24日	ビール工場見学	保坂直人（キリンビール滋賀工場環境室長）
3	8月31日	エコ・クッキング	山田理子（県消費生活コンサルタント協会会長）
4	9月 6日	ごみ処理について～クリーンセンター見学～	草津市クリーンセンター職員
5	9月14日	鳥の自然観察会	片山啓介（栗東自然観察の森指導員）

### 【理論学習講座・土曜特設講座ー滋賀大学教育学部】 大津校・草津校共通

1	10月14日	世界の水環境(グループ学習のテーマづくり)	川嶋宗継（滋賀大学教授）
2	10月21日	環境ホルモンとダイオキシン	水上善博（滋賀大学助教授）
3	10月28日	農業と環境問題	木島温夫（滋賀大学教授）
4	11月 4日	菌類学概論	横山和正（滋賀大学教授）
5	11月11日	地球温暖化とびわ湖	遠藤修一（滋賀大学教授）
6	11月25日	子どもたちの環境学習を創る	市川智史（滋賀大学助教授）
7	12月 2日	滋賀の住環境	山崎古都子（滋賀大学教授）
8	12月 9日	びわ湖周辺の民俗と環境	佐野静代（滋賀大学講師）
9	12月16日	びわ湖と食文化	堀越昌子（滋賀大学教授）
10	1月13日	グループ発表会・討論	講師全員
11	1月27日	学術研究発表会への参加・総合討論	講師全員



【理論学習講座・平日正規の授業－滋賀大学教育学部】 大津校・草津校共通 授業科目名「びわ湖」

1	10月11日	びわ湖は近畿のみずがめ	遠藤修一（滋賀大学教授）
2	10月18日	びわ湖の水収支と湖水の入れ替わり	遠藤修一（滋賀大学教授）
3	10月25日	湖水の流動と水温の変動	遠藤修一（滋賀大学教授）
4	11月 8日	湖沼の環境問題と人間活動	川嶋宗継（滋賀大学教授）
5	11月22日	びわ湖の富栄養化と毒物汚染	川嶋宗継（滋賀大学教授）
6	11月29日	滋賀の食文化の特徴	堀越昌子（滋賀大学教授）
7	12月 6日	びわ湖の固有種と食文化	堀越昌子（滋賀大学教授）
8	12月13日	ふなずし文化と祭りの食	堀越昌子（滋賀大学教授）
9	12月20日	びわ湖周辺の民俗と環境史	佐野静代（滋賀大学講師）
10	1月17日	びわ湖の漁撈文化と環境変動	佐野静代（滋賀大学講師）
11	1月24日	びわ湖とゴミ箱	市川智史（滋賀大学助教授）
12	1月31日	びわ湖と語ろう	市川智史（滋賀大学助教授）

○彦根校

【問題発見講座・土曜コース－南地区公民館】

1	6月24日	学ぶということ 環境・都市・大学・市民	末石富太郎（滋賀県立大学教授）
2	7月 1日	身近な川の生態系「川マップを作ろう」	平松光三（甲良中学校教諭・快適環境づくりをすすめる会理事）
3	7月 8日	まちで地域で水と生きる	奥村直子（彦根市消費学習研究会代表）
4	7月22日	下水道と琵琶湖	古田 肇（滋賀県東北部浄化センター主任専門員）
5	7月29日	湖汚染の仕組み 川マップまとめ	前河孝志（滋賀県水産試験場主任専門員） 平松光三（甲良中学校教諭・快適環境づくりをすすめる会理事）

【実験・実習講座・土曜コース－河瀬高等学校】

1	8月 5日	「樹木の大气浄化能力」を調べる	谷口惣亮（河瀬高等学校教諭） 分部智恵（河瀬高等学校教諭） 市橋智昭（河瀬高等学校教諭）
2	8月12日	雑草で紙を作ろう	日根野克史（河瀬高等学校教諭） 伊丹 徹（河瀬高等学校教諭） 岩田篤夫（河瀬高等学校教諭）
3	8月26日	彦根城の自然について	辻 淳治（河瀬高等学校教諭） 分部智恵（河瀬高等学校教諭） 岩田篤夫（河瀬高等学校教諭）
4	9月16日	エコライフで暮らしを守ろう	中西教子（河瀬高等学校教諭） 若松尚子（河瀬高等学校教諭） 深尾志野（河瀬高等学校教諭）
5	9月30日	家庭排水の酸と塩基	本池 篤（河瀬高等学校教諭） 伊丹 徹（河瀬高等学校教諭） 市橋智昭（河瀬高等学校教諭） 中西教子（河瀬高等学校教諭）

○長浜校

【問題発見講座・土曜コース－長浜市立六荘公民館】

1	6月24日	学ぶということ 環境・都市・大学・市民	末石富太郎（滋賀県立大学教授）
2	7月 8日	環境カルテづくり(1)	長浜ファンクラブ
3	7月15日	ゴミ分別とガラスびんのリサイクル	クリスタルプラザガラス工房職員
4	7月29日	環境カルテづくり(2)	長浜ファンクラブ
5	8月 5日	長浜市の環境保全	長浜市環境保全課職員

【実験・実習講座・土曜コースー長浜高等学校】

1	8月19日	プランクトンでわかる水質	村居多美子（長浜高等学校教諭） 藤田行雄（長浜高等学校教諭） 篠宮由美（長浜高等学校教諭）
2	8月26日	樹木でわかる環境ー樹木医の講義	北村正隆（樹木医） 村居多美子（長浜高等学校教諭） 藤井美智子（長浜高等学校教諭）
3	9月 9日	くらしの中の放射線	宮崎隆司（長浜高等学校教諭） 田辺勇造（長浜高等学校教諭） 藤田 修（長浜高等学校教諭）
4	9月16日	考えよう！水のリサイクルーCODの測定	藤田 修（長浜高等学校教諭） 篠宮由美（長浜高等学校教諭） 田辺勇造（長浜高等学校教諭）
5	9月30日	「みずすまし」に乗ってびわ湖を調べよう	藤田行雄（長浜高等学校教諭） 藤井美智子（長浜高等学校教諭） 宮崎隆司（長浜高等学校教諭）

【理論学習講座・土曜特設講座ー滋賀県立大学】 彦根校・長浜校共通

1	10月 7日	滋賀の自然と琵琶湖	伏見碩二（滋賀県立大学教授）
2	10月14日	環境植物学入門(1)栽培植物とストレス	長谷川博（滋賀県立大学教授）
3	10月21日	環境植物学入門(2)ファイトレメディエーションとは何か	長谷川博（滋賀県立大学教授）
4	10月28日	琵琶湖の環境保全に向けた市民の活動	井手慎司（滋賀県立大学助教授）
5	11月11日	環境倫理学の立場から	土屋正春（滋賀県立大学教授）
6	11月18日	続・土の科学	久馬一剛（滋賀県立大学教授）
7	11月25日	「自然との共生」を考える	荻野和彦（滋賀県立大学教授）
8	12月 2日	学習成果発表	研究発表会・討論会

【理論学習講座・平日正規の授業ー滋賀県立大学】 彦根校・長浜校共通

1	月 1時限	自然保護論	荻野和彦（滋賀県立大学教授）
2	月 2時限	動物生態学	沢田裕一（滋賀県立大学助教授）
3	火 1時限	環境科学概論Ⅱ	井手慎司（滋賀県立大学助教授）
4	火 2時限	環境政策学	土屋正春（滋賀県立大学教授）
5	火 3時限	近代建築史	石田潤一郎（滋賀県立大学助教授）
6	水 1時限	空間建築論	水原 渉（滋賀県立大学教授）
7	水 3時限	地域開発論	秋山道雄（滋賀県立大学助教授）
8	水 5時限	環境経済学	仁連孝昭（滋賀県立大学教授）

○八日市校

【問題発見講座・土曜コースー八日市（中央）公民館】

1	6月17日	酒造り、人づくり	喜多良道（喜多酒造(株)代表取締役社長）
2	6月24日	NPOと地域活動(福祉サービス)	雲川弘子（NPOしみんふくしの家副理事長）
3	7月 1日	国際交流と国際化への対応について	八日市市国際交流協会
4	7月 8日	菜の花油で車が走る～循環型社会をめざして～	藤井絢子（滋賀県環境生活協同組合理事長）
5	7月15日	地域社会と情報化	竹中聡雄（(株)ラプリーンステムイン専務取締役）

【実験・実習講座・土曜コースー八日市南高等学校他】

1	8月 5日	「復活～昔のものを生き返らせよう」現代風ボン菓子の商品化	八日市南高等学校食品流通科教諭
2	8月12日	「地域の素材を見直そう」永源寺コンニャクの製造	八日市南高等学校食品流通科教諭
3	8月19日	「滋賀の伝統食について」調理実習	古沢美土梨（滋賀県調理短期大学校専任指導員）
4	8月26日	「地域自生の植物の再生」無菌播種による植物の増殖	八日市南高等学校農業技術科、緑地デザイン科教諭
5	9月 2日	「地域農業の現状」特色ある農家の視察	八日市南高等学校農業技術科教諭
6	9月 9日	「愛東町福祉のまちづくり」 「かきたてのさと」施設見学と「もちつもたれつ運動」	愛東町健康福祉課愛東町社会福祉協議会
7	9月16日	「地域に残された自然の探訪」河辺いきものふれあいの森散策	八日市南高等学校緑地デザイン科教諭

【理論学習講座・土曜特設講座ー滋賀文化短期大学】

1	9月30日	縁起と人間関係	藤田正浩（滋賀文化短期大学生活文化学科教授）
2	9月30日	福祉のまちづくりと子育てにおけるボランティア活動の課題	平尾良治（滋賀文化短期大学人間福祉学科児童福祉専攻助教授）
3	10月 7日	福祉と人権	山田 容（滋賀文化短期大学人間福祉学科人間福祉専攻助教授）
4	10月 7日	現代の食生活とその問題点	大江秀雄（滋賀文化短期大学人間福祉学科介護福祉専攻教授）

【理論学習講座・短期ゼミ形式の授業ー滋賀文化短期大学】

1	11月11日	地域からの情報発信	武村俊一（滋賀文化短期大学生活文化学科助教授）
2	11月18日		
3	11月25日		
1	11月11日	上手に介護を受けるには	能田茂代（滋賀文化短期大学人間福祉学科助教授）
2	11月18日		
3	11月25日		
1	11月11日	外国の文化を考える	信岡春樹（滋賀文化短期大学人間福祉学科教授）
2	11月18日		
3	11月25日		

【理論学習講座・平日正規の授業ー滋賀文化短期大学】

1	後期授業	社会心理学	永井聖剛（滋賀文化短期大学非常勤講師）
2	〃	公的扶助論	平尾良治（滋賀文化短期大学助教授）
3	〃	住文化論	西川実佐子（滋賀文化短期大学助非常勤講師）
4	〃	地域福祉論	平尾良治（滋賀文化短期大学助教授）
5	〃	地域環境論	織田直文（滋賀文化短期大学教授）
6	〃	社会政策	田中博一（滋賀文化短期大学学長）
7	〃	生活情報論	山本為三（滋賀文化短期大学教授）
8	〃	法と社会	烏野 猛（滋賀文化短期大学講師）
9	〃	高齢化社会論	本林靖久（滋賀文化短期大学非常勤講師）
10	〃	人権と福祉	住谷 馨（滋賀文化短期大学教授）
11	〃	コミュニケーション論	山本為三（滋賀文化短期大学教授）

平成13年度一大津校・草津校・彦根校・長浜校・八日市校

○大津校

【問題発見講座・土曜コース一大津市真野北公民館】

1	6月30日	琵琶湖の今昔(空からみた琵琶湖)	中島省三 (写真家)
2	7月 6日	家庭から出た家電の行方は?—家電リサイクルの現状—	関西リサイクルシステムズ(株)
3	7月14日	行事食の中の飯・餅・団子	小島朝子 (滋賀女子短期大学教授)
4	7月21日	夜の里山	橋詰幸樹 (カワセミ自然の会)
5	7月28日	なぜ今、水の時代なのか?—水問題の解決と課題—	尾崎博明 (大阪産業大学土木工学科教授)

【問題発見講座・平日コース—石山公民館】

1	6月30日	琵琶湖の今昔(空からみた琵琶湖)	中島省三 (写真家)
2	7月12日	問題発見のための基礎知識—地球～台所 クラブの活動について	宇部 甫 (環境啓発アドバイザー) 石山ネイチャークラブ代表
3	7月19日	琵琶湖の治水・利用を環境	田中準一 (建設省琵琶湖工事事務所副所長)
4	7月26日	化石からみた太古の琵琶湖	平尾藤雄 (佛教大学講師)
5	8月 7日	環境ホルモンって?	松井三郎 (京都大学教授)

【実験・実習講座・土曜コース—膳所高等学校】

1	9月 1日	琵琶湖の水質とその測定	小野田昭英 (膳所高等学校教諭)
2	9月 8日	琵琶湖のプランクトン	井上 茂 (膳所高等学校教諭)
3	9月22日	滋賀の地震と私たちの生活	岡田浩二 (膳所高等学校教諭)
4	9月29日	戻れないヨシノボリ	芳賀彦一 (膳所高等学校教諭)
5	10月6日	湖上実習「みずすまし」乗船	井上 茂 (膳所高等学校教諭)

【実験・実習講座・平日コース—大津市生涯学習センター】

1	8月30日	身近な水調べ	本多登美子 (大津市科学館嘱託指導主事) 滋賀大学院生
2	9月 6日	琵琶湖のプランクトンたち!	石崎秀行 (大津市水質試験所主幹)
3	9月13日	流入河川の環境を調べる	坂田音二郎 (自然と語る会会員) 本多登美子 (大津市科学館嘱託指導主事)
4	9月20日	(湖上実習)琵琶湖の水環境を調べる	中西みどり (環境啓発アドバイザー)
5	9月27日	私たちの暮らしと環境について	大西正章 (大津市環境企画課主幹)

○草津校

【問題発見講座・土曜コース—草津市立常盤公民館他】

1	6月23日	地球環境問題について～美しい地球を子どもたちに～	ネットワーク「地球村」くさつ
2	7月 7日	環境との新たな共生をめざして ～地球環境からISO14001への取り組みについて～	中村 満 (湖南環境協会会長ダイキン工業(株)滋賀製作所)
3	7月21日	ヨシ保全について	北澤賢治 (滋賀県自然保護課主幹)
4	8月 4日	草津塾の歩み、ふれあい市民農園 めだかの学校について(現地学習)	大津寿男 (草津塾代表) 勝西泰三朗 (草津塾リーダー) 秋山謙二 (草津塾リーダー)
5	8月11日	草津市のごみ処理について ～正しいごみの出し方と分別方法について～	草津市クリーン事業課職員

【実験・実習講座・土曜コースー玉川高等学校他】

1	8月18日	暮らしとエコロジイ	沖 英治 (玉川高等学校教諭) 赤鹿正典 (玉川高等学校教諭)
2	8月25日	エコ・クッキング	西田満美子 (玉川高等学校教諭) 森川素子 (玉川高等学校教諭)
3	9月 1日	琵琶湖の生物(1)	北林達也 (玉川高等学校教諭) 安田 優 (玉川高等学校教諭)
4	9月 8日	琵琶湖の生物(2)	小倉啓嗣 (玉川高等学校教諭) 北林達也 (玉川高等学校教諭) 安田 優 (玉川高等学校教諭) 小倉啓嗣 (玉川高等学校教諭)
5	10月6日	フィールドワーク	沖 英治 (玉川高等学校教諭) 赤鹿正典 (玉川高等学校教諭)

【理論学習講座・土曜特設講座ー滋賀大学教育学部】 大津校・草津校共通

1	10月13日	湖沼環境問題の本質は？(グループ学習のテーマづくり)	川嶋宗継 (滋賀大学教授)
2	10月20日	びわ湖の湖流と物質循環	遠藤修一 (滋賀大学教授)
3	10月27日	環境政策と財政	只友景士 (滋賀大学講師)
4	11月10日	きのこの世界(第三者の生物群)	横山和正 (滋賀大学教授)
5	11月17日	村落形成と土石流災害	松田隆典 (滋賀大学教授)
6	12月 1日	滋賀の食文化の特徴	堀越昌子 (滋賀大学教授)
7	12月 8日	学ぶこと、生かすこと	神部純一 (滋賀大学助教授)
8	12月15日	環境教育・環境学習って何だろう	市川智史 (滋賀大学助教授)
9	12月22日	びわ湖周辺の民俗と環境変化	佐野静代 (滋賀大学助教授)
10	1月12日	グループ発表会・討論	講師全員
11	1月26日	学術研究発表会への参加・総合討論	講師全員

【理論学習講座・平日正規の授業ー滋賀大学教育学部】 大津校・草津校共通 授業科目名「びわ湖」

1	10月10日	びわ湖は近畿のみずがめ	遠藤修一 (滋賀大学教授)
2	10月17日	びわ湖の水収支と湖水の入れ替わり	遠藤修一 (滋賀大学教授)
3	10月24日	湖水の流動と水温の変動	遠藤修一 (滋賀大学教授)
4	10月31日	びわ湖の魚と漁業の特徴	堀越昌子 (滋賀大学教授)
5	11月 7日	湖魚料理の特徴	堀越昌子 (滋賀大学教授)
6	11月14日	ふなずしと発酵文化	堀越昌子 (滋賀大学教授)
7	11月21日	湖沼の環境問題と人間活動	川嶋宗継 (滋賀大学教授)
8	11月28日	びわ湖の富栄養化ー流入する物質の源ー	川嶋宗継 (滋賀大学教授)
9	12月 5日	びわ湖の汚濁を防ぐーびわ湖の将来ー	川嶋宗継 (滋賀大学教授)
10	12月12日	びわ湖周辺の伝説と環境史	佐野静代 (滋賀大学助教授)
11	12月19日	びわ湖周辺の民俗文化と環境変動	佐野静代 (滋賀大学助教授)
12	1月16日	環境教育の学習課題	市川智史 (滋賀大学助教授)
13	1月23日	水をテーマとした環境教育	市川智史 (滋賀大学助教授)

## ○彦根校

### 【問題発見講座・土曜コース－南地区公民館】

1	6月23日	「地域の個性と町づくり」	西川幸治（滋賀県立大学学長）
2	6月30日	「企業が取り組むリサイクル」	辻野宜明（大兼工務店専務）
3	7月 7日	「地域が取り組むリサイクル」	稲野善行（彦根市生活環境課副主査）
4	7月21日	食生活を見直しエコクッキングを楽しむ	味沢道明（きっちんエコロジスト）
5	7月28日	環境セミナー船「みずすまし」に乗り、琵琶湖の水質や自然環境について考える。	辻 菊三（彦根市環境保全指導員）

### 【実験・実習講座・土曜コース－彦根工業高等学校】

1	8月 4日	生活雑排水を分析しよう(1)	小川利明（彦根工業高等学校環境科学科） 奥居 聡（彦根工業高等学校環境科学科） 浅居英雄（彦根工業高等学校環境科学科）
2	8月11日	生活雑排水を分析しよう(2)	小川利明（彦根工業高等学校環境科学科） 奥居 聡（彦根工業高等学校環境科学科） 浅居英雄（彦根工業高等学校環境科学科）
3	8月25日	生活雑排水を分析しよう(3)	小川利明（彦根工業高等学校環境科学科） 奥居 聡（彦根工業高等学校環境科学科） 浅居英雄（彦根工業高等学校環境科学科）
4	9月 1日	「城を生かしたまちづくり」	平塚武彦（彦根工業高等学校都市工学科） 小林哲也（彦根工業高等学校都市工学科） 清水速人（彦根工業高等学校都市工学科） 田中良典（彦根工業高等学校都市工学科）
5	9月22日	「地球にやさしい住宅」	澤村弥兵衛（彦根工業高等学校建築科） 田中文雄（彦根工業高等学校建築科） 佐保田順治（彦根工業高等学校建築科）

## ○長浜校

### 【問題発見講座・土曜コース－長浜市立六荘公民館】

1	6月23日	地域の個性と町づくり	西川幸治（滋賀県立大学学長）
2	7月 7日	琵琶湖とインターネットが生んだ建築	小清水園恵（花園設計事務所）
3	7月14日	くらしと気象	山下 寛（彦根地方気象台技術課予報官）
4	7月28日	太陽光発電の現状と問題点	月々瀬義雄（ワボウ電子(株)常務）
5	8月 4日	酸性雨－光と影－	田中万祐（自然観察指導員）

### 【実験・実習講座・土曜コース－長浜市内の4つの高等学校】

1	8月11日	プランクトンでわかる水質	藤田行雄（長浜高等学校教諭） 村居多美子（長浜高等学校教諭） 篠宮由美（長浜高等学校教諭）
2	8月18日	食品添加物の検出	粕淵宏昭（長浜農業高等学校教諭） 野坂鉄夫（長浜農業高等学校教諭）
3	8月25日	姉川中流域の自然環境(フィールドワーク)	池田安廣（長浜北星高等学校教諭） 平塚隆三（長浜北星高等学校教諭）
4	9月 8日	食品中のカルシウムと食塩定量	粕淵宏昭（長浜農業高等学校教諭） 野坂鉄夫（長浜農業高等学校教諭）
5	9月29日	森の役割	青木善慶（長浜北高等学校教諭） 藤村知行（長浜北高等学校教諭）

【理論学習講座・土曜特設講座－滋賀県立大学】 彦根校・長浜校共通

1	10月 6日	環境を考えるとということ	土屋正春（滋賀県立大学教授）
2	10月20日	地球温暖化の科学	上野健一（滋賀県立大学講師）
3	10月27日	環境ラベルと世界の森林	高橋卓也（滋賀県立大学講師）
4	11月 3日	里山と木質エネルギーの可能性	野間直彦（滋賀県立大学講師）
5	11月10日	環境資産としての近現代建築	石田潤一郎（滋賀県立大学助教授）
6	11月17日	日本での都市と集落のこれからのデザイン	土井崇司（滋賀県立大学教授）
7	11月24日	自然災害－現象と対策－	藤原悌三（滋賀県立大学教授）
8	12月 1日	研究発表・討論会	土屋正春（滋賀県立大学教授）

【理論学習講座・平日正規の授業－滋賀県立大学】 彦根校・長浜校共通

1	月 1時限	自然保護論	荻野和彦（滋賀県立大学教授）
2	月 2時限	動物生態学	沢田裕一（滋賀県立大学助教授）
3	火 1時限	環境科学概論Ⅱ	林 昭男（滋賀県立大学助教授）
4	火 2時限	環境政策学	土屋正春（滋賀県立大学教授）
5	月 3時限	近代建築史	石田潤一郎（滋賀県立大学助教授）
6	月 3時限	環境学原論	近藤隆二郎（滋賀県立大学助教授）
7	水 3時限	地域開発論	秋山道雄（滋賀県立大学助教授）
8	火 4時限	環境経済学	仁連孝昭（滋賀県立大学教授）

○八日市校

【問題発見講座・土曜コース－八日市（中央）公民館】

1	6月23日	「近江商人」にみる「立身」と「出世」－「出世証文」の世界－	宇佐美英機（滋賀大学経済学部経営学科教授）
2	6月30日	「おもちゃ図書館」活動をとおして	真弓洋一（八日市市社会福祉協議会福祉活動専門員）
3	7月 7日	買物が世界を変える～エコナビ・トルネード・プロジェクト～	山田 実（エコナビエンタープライズ代表）
4	7月14日	くらしから見つめる環境～廃食油回収の取り組みから～	八日市市生活環境課&八日市市地域婦人団体連合会
5	7月28日	私の歩んだ道（バーナードリーチとのであい）	圖師禮三（日登美株式会社取締役会長）

【実験・実習講座・土曜コース－八日市南高等学校】

1	8月 4日	家庭でもできる手打ちうどん	山岡 剛（八日市南高等学校食品流通科） 山田 栄（八日市南高等学校食品流通科）
2	8月11日	オレンジピールの焼き菓子と紫草抹茶の試飲	加藤浩一（八日市南高等学校食品流通科） 清水良三（八日市南高等学校食品流通科） 山田 栄（八日市南高等学校食品流通科）
3	8月25日	「くらしを彩る草花栽培」草花の栽培について	富原保江（八日市南高等学校養護教諭） 白井正士（八日市南高等学校緑地デザイン科） 松井仙一郎（八日市南高等学校緑地デザイン科）
4	9月 8日	「地域の文化理解」ムラサキの組織培養	西村耕実（八日市南高等学校緑地デザイン科） 水谷 博（八日市南高等学校農業技術科）
5	9月22日	「農家の暮らしにふれてみる」先進地農家の見学	清水良三（八日市南高等学校農業技術科） 松原治夫（八日市南高等学校農業技術科） 川橋俊雄（八日市南高等学校農業技術科） 清水順二（八日市南高等学校農業技術科） 松原治夫（八日市南高等学校農業技術科）

【理論学習講座・土曜特設講座－滋賀文化短期大学】

1	9月29日	湖と人々の暮らし	谷口浩志（滋賀文化短期大学生活文化学科助教授）
2	9月29日	社会福祉の動向とまちづくり	鳥野 猛（滋賀文化短期大学人間福祉学科講師）
3	10月 6日	ノーマライゼーションの具体化に向けて－障害の理解を通して－	吉弘淳一（滋賀文化短期大学人間福祉学科講師）
4	10月 6日	現代の食生活とその問題点－アレルギーと食生活－	大江秀雄（滋賀文化短期大学人間福祉学科教授）

【理論学習講座・短期ゼミ形式の授業－滋賀文化短期大学】

1	11月10日	暮らしと情報	中西健治（滋賀文化短期大学生活文化学科教授）
2	11月17日	ネット時代のコンピュータ入門	
3	11月24日		
1	11月10日	子育てとまちづくり 子ども世界の今（生活と遊び）	人間福祉学科児童福祉専攻 加用美代子（滋賀文化短期大学教授）
2	11月17日	エンゼルプランとまちづくり	平尾良治（滋賀文化短期大学教授）
3	11月24日	障害を持つ子どもの生活	吉弘淳一（滋賀文化短期大学講師）
1	11月10日	援助的なコミュニケーション	人間福祉学科人間福祉専攻
2	11月17日	人権擁護とシステムづくり	山田 容（滋賀文化短期大学教授）
3	11月24日	ボランティアと福祉活動	鳥野 猛（滋賀文化短期大学講師） 福島知子（滋賀文化短期大学講師）

【理論学習講座・平日正規の授業－滋賀文化短期大学】

1	後期授業	社会心理学	平野哲司（滋賀文化短期大学非常勤講師）
2	〃	公的扶助論	平尾良治（滋賀文化短期大学助教授）
3	〃	住文化論	西川実佐子（滋賀文化短期大学助非常勤講師）
4	〃	地域福祉論	平尾良治（滋賀文化短期大学助教授）
5	〃	地域環境論	谷口浩志（滋賀文化短期大学助教授）
6	〃	社会政策	白井 瑛（滋賀文化短期大学非常勤講師）
7	〃	生活情報論	山本為三（滋賀文化短期大学教授）
8	〃	法と社会	鳥野 猛（滋賀文化短期大学講師）
9	〃	高齢化社会論	本林靖久（滋賀文化短期大学非常勤講師）
10	〃	人権と福祉	住谷 馨（滋賀文化短期大学教授）
11	〃	コミュニケーション論	山本為三（滋賀文化短期大学教授）
12	〃	宗教と人間	藤田正治（滋賀文化短期大学教授）

平成14年度－大津校・草津校・彦根校・長浜校

○大津校

【問題発見講座・土曜コース－瀬田公民館】

1	6月29日	ヨシと人の暮らし	西川嘉廣（ヨシ博物館館長）
2	7月 6日	館外研修 水辺の生きものと環境	松田征也（滋賀県立琵琶湖博物館学芸員）
3	7月13日	環境ホルモンと生殖機能	野田洋一（滋賀医科大学教授）
4	7月27日	心を魅了する“里”の風景	ブライアン・ウィリアム（画家）
5	8月 3日	“キノコ”は縁の下の力持ち～森林とキノコの共生～	太田 明（滋賀県森林センター研究員）



【問題発見講座・平日コースー石山公民館】

1	6月29日	ヨシと人の暮らし	西川嘉廣 (ヨシ博物館館長)
2	7月 4日	シンポジウム ・町の環境人 ・ホテルと私 ・ネイチャー倶楽部の活動 ・NPOーHCCグループの活動	荒井紀子 (水と文化研究会世話人) 札葉日出男 (石山ネイチャー倶楽部会長) 末富孝也 (HCCグループ理事長) 宇部 甫 (聖泉短期大学講師)
3	7月11日	見学「リサイクルを考える」	千里リサイクルプラザ他
4	7月18日	見学 大津放水路の役割(治水、利水と環境)	中森 章 (琵琶湖工事事務所建設監督官)
5	7月25日	ビオトープ(今地域とつくる、なぜビオトープか)	関川雅之 (安土町立老蘇小学校教頭)

【実験・実習講座・土曜コースー膳所高等学校】

1	8月24日	琵琶湖の水質とその測定	小野田昭英 (膳所高等学校教諭)
2	9月 7日	琵琶湖のプランクトン	井上 茂 (膳所高等学校教諭)
3	9月14日	さまよえるヨシノボリ	芳賀彦一 (膳所高等学校教諭)
4	9月21日	滋賀の地震と私たちの生活	岡田浩二 (膳所高等学校教諭)
5	9月28日	湖上実習 「みずすまし」乗船 琵琶湖の水環境を考える	井上 茂 (膳所高等学校教諭)

【実験・実習講座・平日コースー大津市生涯学習センター】

1	8月29日	琵琶湖の水質 水の汚れを調べる	本多登美子 (大津市科学館嘱託指導主事) 滋賀大学院生
2	9月 5日	琵琶湖のプランクトンの観察	石崎秀行 (大津市企業局水質試験所主幹)
3	9月12日	流入河川の環境を調べる	坂田音二郎 (自然と語る会会員) 本多登美子 (大津市科学館嘱託指導主事)
4	9月19日	湖上実習 「みずすまし」乗船 琵琶湖の水環境を考える	中西みどり (環境啓発アドバイザー)
5	9月26日	ワークショップ 暮らしの中から環境を考える	高木治美 (大津市公園緑地協会公園管理課長)

○草津校

【問題発見講座・土曜コースーアミカホール他】

1	6月22日	環境ホルモンと私たちの生活	竺 文彦 (龍谷大学教授)
2	6月29日	水質浄化実験について(現地学習)	柳田英俊 ((財)琵琶湖・淀川水質保全機構実験センター所長)
3	7月 6日	有機農業への取り組み(現地学習)	奥村次一 (アグリサービス(有)クサツバイオニアファーム)
4	7月27日	共生と循環の考えと行動を求めて	平井孝志 (微生物環境技術研究所)
5	8月 3日	自然と共生するビオトープづくり	中村 實 (地球市民の森(滋賀ビオトープ研究会))

【実験・実習講座・土曜コースー湖南農業高等学校他】

1	8月10日	樹木の繁殖	北脇 薫 (湖南農業高等学校) 松本 浩 (湖南農業高等学校) 北村 仁 (湖南農業高等学校)
2	9月 7日	搾りたての牛乳を飲もう!	田中節子 (湖南農業高等学校) 岩見権平衛 (湖南農業高等学校)
3	9月14日	腐葉土の製造と自然の循環システム	鈴木和樹 (湖南農業高等学校) 山口繁樹 (湖南農業高等学校) 野洲道広 (湖南農業高等学校)
4	9月21日	身近な環境を調べよう	浅井隆博 (湖南農業高等学校) 野口佐登司 (湖南農業高等学校) 中村三蔵 (湖南農業高等学校)
5	9月28日	植物組織培養の基礎実験	加藤 靖 (湖南農業高等学校) 今崎健治 (湖南農業高等学校) 福田誠司 (湖南農業高等学校)

【理論学習講座・土曜特設講座－滋賀大学教育学部】 大津校・草津校共通

1	10月 5日	環境問題と環境学習(グループ学習のテーマづくり)	川嶋宗継 (滋賀大学教授)
2	10月12日	サステナブル・コミュニティ:「水俣」後の水俣	近藤 学 (滋賀大学教授)
3	10月19日	びわ湖の湖流と物質循環	遠藤修一 (滋賀大学教授)
4	11月 2日	びわ湖周辺の民俗と環境改変	佐野静代 (滋賀大学助教授)
5	11月16日	子どもの生活と価値意識	梅田 修 (滋賀大学教授)
6	11月30日	農業と環境	木島温夫 (滋賀大学教授)
7	12月 7日	成熟した住環境を育てる	山崎古都子 (滋賀大学教授)
8	12月14日	滋賀の食・アジアの食	堀越昌子 (滋賀大学教授)
9	12月21日	環境教育・環境学習って何だろう	市川智史 (滋賀大学助教授)
10	1月11日	グループ発表会・討論	講師全員
11	1月25日	学術研究発表会への参加・総合討論	講師全員

【理論学習講座・平日正規の授業－滋賀大学教育学部】 大津校・草津校共通 (水曜2限 琵琶湖学特論)

1	10月 9日		全員
2	10月16日		遠藤修一 (滋賀大学教授)
3	10月23日		遠藤修一 (滋賀大学教授)
4	10月30日		遠藤修一 (滋賀大学教授)
5	11月 6日		遠藤修一 (滋賀大学教授)
6	11月13日		川嶋宗継 (滋賀大学教授)
7	11月20日	琵琶湖学特論	川嶋宗継 (滋賀大学教授)
8	11月27日		川嶋宗継 (滋賀大学教授)
9	12月 4日		川嶋宗継 (滋賀大学教授)
10	12月11日		堀越昌子 (滋賀大学教授)
11	12月18日		堀越昌子 (滋賀大学教授)
12	1月 8日		堀越昌子 (滋賀大学教授)
13	1月15日		堀越昌子 (滋賀大学教授)
14	1月22日		予備

○彦根校

【問題発見講座・土曜コース－南地区公民館】

1	6月22日	「環境・環境問題・環境学イントロダクション」	小池恒男 (滋賀県立大学教授 環境科学部長)
2	6月29日	「食生活の見直し」	藪野光子 (農村生活指導農業士)
3	7月 6日	「彦根のまちづくり」	中島拓男 (琵琶湖研究所 上席総括研究員)
4	7月13日	「企業の取り組みについて」	石田義彦 (石田産業代表取締役)
5	7月27日	「彦根市の環境への取り組みについて」	小林重秀 (彦根市生活環境部 生活環境課副主幹)

【実験・実習講座・土曜コース－彦根工業高等学校】

1	8月 3日	「環境について」環境について調べてみよう	
2	8月10日	「微生物の世界を知ろう」 微生物の世界を探ろう	
3	8月24日	「生活排水について」 生活雑排水を分析しよう(1)	谷村 正 (彦根工業高等学校環境科学科) 奥居 聡 (彦根工業高等学校環境科学科)
4	9月 7日	「生活排水について」 生活雑排水を分析しよう(2)	手良村知央 (彦根工業高等学校環境科学科)
5	9月14日	「生活排水について」 生活雑排水を分析しよう(3)	

○長浜校

【問題発見講座・土曜コースー長浜市立六荘公民館】

1	6月22日	環境・環境問題・環境学イントロダクション	小池恒男 (滋賀県立大学教授)
2	7月 6日	アフリカの伝統食からみた日本の食	北嶋直文 (京都大学農学系研究科教授)
3	7月13日	植物バイオによる地球再生	新名惇彦 (奈良先端科学技術大学院大学バイオサイエンス研究科教授)
4	7月27日	機能的食品と糖質	北村進一 (大阪府立大学農学生命科学研究科教授)
5	8月 3日	環境問題とバイオー生分解性プラスチックについて	木村 光 ((株)グリーンバイオ代表取締役・京都大学名誉教授)

【実験・実習講座・土曜コースー長浜市内の4つの高等学校】

1	8月10日	「DNAを抽出しよう」	青木善慶 (長浜北高等学校教諭) 藤村知行 (長浜北高等学校教諭)
2	8月17日	フィールドワーク「姉川中流域の自然 PART II」	平塚隆三 (長浜北星高等学校教諭)
3	8月24日	「バイオ基礎 I (無菌播種)」	粕渕宏昭 (長浜農業高等学校教諭) 野坂鉄夫 (長浜農業高等学校教諭) 森沢 進 (長浜農業高等学校教諭)
4	9月14日	「バイオ基礎 II (成長点培養)」	粕渕宏昭 (長浜農業高等学校教諭) 野坂鉄夫 (長浜農業高等学校教諭) 森沢 進 (長浜農業高等学校教諭)
5	9月21日	「石けん作りとその性質」	田邊勇造 (長浜高等学校教諭) 篠宮由美 (長浜高等学校教諭)

【理論学習講座・土曜特設講座ー滋賀県立大学】 彦根校・長浜校共通

1	10月 5日	環境を考えるということ	荻野和彦 (滋賀県立大学教授)
2	10月12日	環境ラベルと世界の森林	高橋卓也 (滋賀県立大学講師)
3	10月19日	ミジンコたちの生活ー湖沼における生物間相互作用	伴 修平 (滋賀県立大学助教授)
4	10月26日	飲料水と機能水	菊池憲次 (滋賀県立大学助教授)
5	11月 2日	リサイクルと資源環境	川端成彬 (滋賀県立大学教授)
6	11月 9日	里山と木質エネルギーの可能性	野間直彦 (滋賀県立大学講師)
7	11月16日	自然災害ー現象と対策ー	福本和正 (滋賀県立大学助教授)
8	11月30日	研究発表・討論会	小池恒男 (滋賀県立大学教授)

【理論学習講座・平日正規の授業ー滋賀県立大学】 彦根校・長浜校共通

1	月 1時限	自然保護論	荻野和彦 (滋賀県立大学教授)
2	月 2時限	動物生態学	沢田裕一 (滋賀県立大学助教授)
3	火 1時限	環境科学概論 II	林 昭男 (滋賀県立大学助教授)
4	火 2時限	環境政策学	土屋正春 (滋賀県立大学教授)
5	月 3時限	近代建築史	富島義幸 (滋賀県立大学助教授)
6	月 3時限	環境学原論	近藤隆二郎 (滋賀県立大学助教授)
7	水 3時限	地域開発論	秋山道雄 (滋賀県立大学助教授)
8	火 4時限	環境経済学	仁連孝昭 (滋賀県立大学教授)

平成15年度一大津校・草津校・彦根校・長浜校

○大津校

【問題発見講座・土曜コースー瀬田公民館】

1	6月28日	環境学習をはじめよう	宮川琴枝（環境啓発アドバイザー）
2	7月 5日	よみがえる故郷の水辺 ～ホテル、ハリヨの棲む川（館外研修）	館外研修 各施設職員 ・草津市立水生植物公園水の森 ・県河川浄化モデル地区:赤野井湾 ・守山市浮気町自治会:ハリヨ ・守山市立「ホタルの森」資料館
3	7月12日	湖国はなれずしの宝庫	小島朝子（滋賀女子短期大学教授）
4	7月26日	びわ湖の環境とシジミ漁業～シジミは“生物資源”	西森克浩（県水産試験場研究員）
5	8月 2日	水草・ヨシと人々の暮らし	芦谷水奈子（県立琵琶湖博物館学芸員）

【問題発見講座・平日コースー晴嵐公民館】

1	6月28日	環境学習をはじめよう	宮川琴枝（環境啓発アドバイザー）
2	7月 8日	企業における環境対策	近池知子（東レ(株)滋賀事業所環境保安課グループリーダー）
3	7月15日	水辺遊びの河川環境	澤井健二（摂南大学教授）
4	7月22日	水環境と治水（館外研修）	京都大学防災研究所付属災害観測実験センター職員
5	7月29日	水環境とNPO活動	横山康二（NPO法人瀬田川未来塾事務局長）

【実験・実習講座・土曜コースー石山高等学校】

1	8月23日	化学実験「水を調べる」	宮嶋克幸（石山高等学校教諭）
2	8月30日	フィールドワークⅠ「伊吹山の自然」	西田謙二（国際情報高等学校教頭）
3	9月 6日	パソコン学習「気象と環境」	太田栄一（石山高等学校教諭）
4	9月13日	フィールドワークⅡ「川の生き物」	井上嘉彦（石山高等学校教諭）
5	9月20日	実習船による簡易調査「びわ湖の水環境」	松下滋香（石山高等学校教諭）

【実験・実習講座・平日コースー大津市生涯学習センター】

1	8月28日	琵琶湖の水質ー水の汚れを調べる	本多登美子（環境啓発アドバイザー） 滋賀大学教育学部大学院生
2	9月 4日	琵琶湖のプランクトンの現状を知る	石崎秀行（大津市企業局水質試験所主幹）
3	9月11日	森林と水を考える	坂田音二郎（自然と語る会会員） 本多登美子（環境啓発アドバイザー）
4	9月18日	湖上実習「みずすまし」乗船 琵琶湖の水環境を考える	中西みどり（環境啓発アドバイザー）
5	9月25日	山を守り育てる取り組みについて	西村俊二（大津市農林水産課長補佐）

○草津校

【問題発見講座・土曜コースーアミカホール他】

1	6月28日	水環境を中心に琵琶湖の環境問題について	小谷博哉（(財)国際湖沼環境委員会(ILEC)専務理事）
2	7月 5日	身近な環境問題について～家庭版ISOの取組から～	山川悌二郎（環境文化推進市民会議）
3	7月12日	びわこ地球市民の森とビオトープ（現地見学）	(財)滋賀県公園緑地センター嘱託職員 中村 實（滋賀県生物環境アドバイザー）
4	7月26日	外来種はなぜ問題にされるのか ：一般論と琵琶湖の事情（現地学習）	中井克樹（琵琶湖博物館主任学芸員）
5	8月 2日	くらしと環境	草津市役所環境課職員

【実験・実習講座・土曜コース－湖南農業高等学校】

1	8月 9日	身近な環境を調べよう	山岡 剛 (湖南農業高等学校) 野口佐登司 (湖南農業高等学校)
2	8月23日	琵琶湖の外来魚から醤油をつくろう！ ～魚醤づくりの試み～	中村三蔵 (湖南農業高等学校) 野洲道広 (湖南農業高等学校) 並川麻也 (湖南農業高等学校)
3	8月30日	冬野菜の栽培①野菜種子の播種	光永 歩 (湖南農業高等学校) 今崎健治 (湖南農業高等学校)
4	9月13日	植物による河川水の浄化について (湖南農業高校より徒歩で現地研修)	野玉隆文 (湖南農業高等学校) 福田誠司 (湖南農業高等学校) 鈴木和樹 (湖南農業高等学校)
5	11月22日	冬野菜の栽培②野菜の収穫 魚醤の風味を確かめよう(魚醤を使った大根煮)	北脇 薫 (湖南農業高等学校) 松本 浩 (湖南農業高等学校) 野洲道広 (湖南農業高等学校) 並川麻也 (湖南農業高等学校) 今崎健治 (湖南農業高等学校) 野玉隆文 (湖南農業高等学校)

【理論学習講座・土曜特設講座－滋賀大学教育学部】 大津校・草津校共通

1	10月 4日	環境問題と環境学習(グループ学習のテーマづくり)	川嶋宗継 (滋賀大学教授)
2	10月11日	びわ湖の湖流と物質循環	遠藤修一 (滋賀大学教授)
3	10月18日	農業と環境	木島温夫 (滋賀大学教授)
4	11月 1日	不思議なきのこの世界	横山和正 (滋賀大学教授)
5	11月 8日	環境教育・環境学習って何だろう	市川智史 (滋賀大学助教授)
6	11月29日	滋賀の食・アジアの食	堀越昌子 (滋賀大学教授)
7	12月 6日	びわ湖周辺の民俗と環境変化	佐野静代 (滋賀大学助教授)
8	12月13日	成熟した住環境を育てる	山崎古都子 (滋賀大学教授)
9	12月20日	子どもの生活と価値意識	梅田 修 (滋賀大学教授)
10	1月10日	グループ発表会・討論	講師全員
11	1月24日	学術研究発表会への参加・総合討論	講師全員

【理論学習講座・平日正規の授業－滋賀大学教育学部】 大津校・草津校共通 (水曜2限 琵琶湖学特論)

1	10月 8日		全員
2	10月15日		遠藤修一 (滋賀大学教授)
3	10月22日		遠藤修一 (滋賀大学教授)
4	10月29日		遠藤修一 (滋賀大学教授)
5	11月 5日		遠藤修一 (滋賀大学教授)
6	11月12日		川嶋宗継 (滋賀大学教授)
7	11月19日	琵琶湖学特論	川嶋宗継 (滋賀大学教授)
8	11月26日		川嶋宗継 (滋賀大学教授)
9	12月 3日		川嶋宗継 (滋賀大学教授)
10	12月10日		堀越昌子 (滋賀大学教授)
11	12月17日		堀越昌子 (滋賀大学教授)
12	1月 7日		堀越昌子 (滋賀大学教授)
13	1月14日		堀越昌子 (滋賀大学教授)
14	1月21日		予備

○彦根校

【問題発見講座・土曜コース－南地区公民館】

1	6月21日	「湖沼環境問題を考える」	小池恒男（滋賀県立大学教授）
2	6月28日	「ガラス工房見学」	安澤久子（ガラス工房「エヴァグリーン」）
3	7月 5日	「大学生協の取り組みについて」	吉田 徹（滋賀県立大学生生活協同組合理事）
4	7月12日	「キリンビール工場見学」	キリンビール滋賀工場 環境室スタッフ
5	7月19日	「ネイチャーゲーム」	山田 勇（自然体験活動リーダー）

【実験・実習講座・土曜コース－彦根翔陽高等学校】

1	8月 2日	「琵琶湖の富栄養化」	植田 広（彦根翔陽高等学校教諭） 白井 昭（彦根翔陽高等学校教諭） 加藤 隆（彦根翔陽高等学校教諭） 前田和夫（彦根翔陽高等学校教諭） 梅本美保（彦根翔陽高等学校教諭）
2	8月 9日	「琵琶湖の生態系」	松田正富（湖北町尾上朝日漁業組合）
3	8月23日	「紙すき・石鹸作り」	植田 広（彦根翔陽高等学校教諭） 白井 昭（彦根翔陽高等学校教諭） 加藤 隆（彦根翔陽高等学校教諭） 前田和夫（彦根翔陽高等学校教諭） 梅本美保（彦根翔陽高等学校教諭）
4	8月30日	「地球の温暖化」	植田 広（彦根翔陽高等学校教諭） 白井 昭（彦根翔陽高等学校教諭） 加藤 隆（彦根翔陽高等学校教諭） 前田和夫（彦根翔陽高等学校教諭） 梅本美保（彦根翔陽高等学校教諭）
5	9月 6日	「エコクッキング」	西堀ヤス子（彦根翔陽高等学校教諭） 菱川明美（彦根翔陽高等学校教諭） 藤野智子（彦根翔陽高等学校教諭）

【理論学習講座・土曜特設講座－滋賀県立大学】

1	10月11日	ミジンコたちの生活－湖沼における生物間相互作用	伴 修平（滋賀県立大学助教授）
2	10月18日	自然災害－現象と対策－	福本和正（滋賀県立大学教授）
3	10月25日	土壌中で物質はどう動いているのか	岩間憲治（滋賀県立大学助手）
4	11月 1日	飲料水と機能水	菊池憲次（滋賀県立大学助教授）
5	11月 8日	リサイクルと資源環境	川端成彬（滋賀県立大学教授）
6	11月15日	流域を読む－湖東地域の河川世界－	秋山道雄（滋賀県立大学助教授）
7	11月22日	琵琶湖水資源と環境	伏見碩二（滋賀県立大学教授）
8	11月29日	研究発表・討論会	小池恒男（滋賀県立大学教授）

【理論学習講座・平日正規の授業－滋賀県立大学】

1	月 1時限	自然保護論	荻野和彦（滋賀県立大学教授） 近 雅博（滋賀県立大学教授）
2	月 2時限	動物生態学	沢田裕一（滋賀県立大学助教授）
3	月 3時限	環境学原論	近藤隆二郎（滋賀県立大学助教授）
4	火 1時限	環境科学概論Ⅱ	増田佳昭（滋賀県立大学助教授）ほか
5	火 4時限	環境経済学	仁連孝昭（滋賀県立大学教授）
6	水 1時限	環境技術史	富島義幸（滋賀県立大学助教授）
7	水 3時限	環境化学	國松孝男（滋賀県立大学教授）
8	水 3時限	地域開発論	秋山道雄（滋賀県立大学助教授）

## ○長浜校

### 【問題発見講座・土曜コースー長浜市立六荘公民館】

1	6月21日	今、バイオテクノロジーを支えている技術とは？	大島 淳 (長浜バイオ大学教授)
2	6月28日	オオムラサキから見た自然	樋口善一郎 (近江町オオムラサキを守る会代表)
3	7月12日	ピオトープが地球の生き物を救う～早崎内湖の実験に学ぶ	村上恒雄 (自然環境復元協会理事)
4	7月26日	自然環境から学ぶ～地球の自然を見つめる活動を通して	平松光三 (滋賀県自然観察指導者連絡会事務局長)
5	8月 2日	琵琶湖の水産資源がおかれている課題とその対策	藤原公一 (滋賀県水産試験場主任専門員)

### 【実験・実習講座・土曜コースー長浜市内の4つの高等学校】

1	8月23日	「フィールドワーク」犬上川上流の遊歩道を歩く	平塚隆三 (長浜北星高等学校教諭)
2	8月30日	「酵素実験 No.1」	粕渕宏昭 (長浜農業高等学校教諭) 野坂鉄夫 (長浜農業高等学校教諭)
3	9月 6日	「酵素実験 No.2」	森沢 進 (長浜農業高等学校教諭) 粕渕宏昭 (長浜農業高等学校教諭) 野坂鉄夫 (長浜農業高等学校教諭)
4	9月13日	「顕微鏡の世界」	森沢 進 (長浜農業高等学校教諭) 馬場利和 (長浜高等学校教諭) 谷口惣亮 (長浜高等学校教諭)
5	9月27日	「大気を守る樹木のはたらきを調べよう」	篠宮由美 (長浜高等学校教諭) 青木善慶 (長浜北高等学校教諭) 藤村知行 (長浜北高等学校教諭)

### 【理論学習講座・土曜特設講座ー長浜バイオ大学】

1	10月11日	環境保全とバイオテクノロジー	池上 晋 (長浜バイオ大学教授)
2	10月18日	バイオインダストリー～伝統的生物産業からの展開～	大島 淳 (長浜バイオ大学教授)
3	10月25日	健康とバイオテクノロジー	大島 淳 (長浜バイオ大学教授)
4	11月 1日	医療とバイオテクノロジー (Ⅰ)	福田恒彦 (長浜バイオ大学教授)
5	11月 8日	農業・食品分野とバイオテクノロジー	大島 淳 (長浜バイオ大学教授)
6	11月15日	DNAはうそをつかない	大島 淳 (長浜バイオ大学教授)
7	11月22日	医療とバイオテクノロジー (Ⅱ)	水上民夫 (長浜バイオ大学教授)
8	11月29日	21世紀、これから期待されるバイオテクノロジー	大島 淳 (長浜バイオ大学教授)

平成16年度一大津校・草津校・彦根校・長浜校

○大津校

【問題発見講座・土曜コースー坂本公民館】

1	6月26日	びわこ学習を始める	藤本秀弘（仏教大学非常勤講師）
2	7月 3日	世界文化遺産延暦寺と比叡山の自然	延暦寺僧侶 比叡山自然教室所長
3	7月10日	里坊と石積みの町坂本	栗田純司（栗田建設社長） 園田芳邦（郷土史家）
4	7月17日	川・河・湖・海の水と命 ～水から見える私たちの環境～	藤本秀弘（仏教大学非常勤講師）
5	7月24日	暮らしと水	本田典子（環境啓発アドバイザー）

【問題発見講座・平日コースー晴嵐公民館】

1	6月26日	びわこ学習を始める	藤本秀弘（仏教大学非常勤講師）
2	7月 7日	「地震と暮らし」	鈴木祥之（京都大学防災研究所教授）
3	7月15日	「京都大学防災研究所見学」	鈴木祥之（京都大学防災研究所教授）
4	7月22日	「砂防とくらし」	河村賢二（国土交通省びわ湖河川事務所所長）
5	7月29日	公共事業と住民参画	西萬照毅（滋賀県土木交通部監理課技術管理室主幹） 川浦雅彦（滋賀県土木交通部監理課技術管理室主幹）

【実験・実習講座・土曜コースー石山高等学校】

1	8月 7日	化学実験「水を調べる」	宮嶋克幸（石山高等学校教諭）
2	8月21日	琵琶湖博物館実習「琵琶湖の生き物」	岡村裕子（石山高等学校教諭）
3	8月28日	実習船による簡易調査ー「びわ湖の水環境」	松下滋香（石山高等学校教諭）
4	9月 4日	フィールドワーク「川の生き物」	井上嘉彦（石山高等学校教諭）
5	9月11日	パソコン学習「気象と環境」	太田栄一（石山高等学校教諭）

【実験・実習講座・平日コースー大津市生涯学習センター】

1	8月26日	琵琶湖の水質ー水の汚れを調べる	本多登美子（環境啓発アドバイザー） 滋賀大学湖沼実習センター院生
2	9月 2日	琵琶湖のプランクトンの現状を知る	石崎秀行（大津市企業局水質試験所主幹）
3	9月 9日	森林と水を考える「三田川」	山岡 剛（大津環境学習サポーター） 本多登美子（環境啓発アドバイザー）
4	9月16日	琵琶湖の水環境を調べる 湖上実習「みずすまし」号乗船	中西みどり（環境啓発アドバイザー） 本多登美子（環境啓発アドバイザー）
5	9月22日	山を守り育てる取り組みについてー「結いの森」	田上 知（滋賀県琵琶湖環境部林務緑政課（林業専門技術員）参事）

○草津校

【問題発見講座・土曜コースーアミカホール他】

1	6月26日	ヨシと私たちのくらし	西川嘉廣（ヨシ博物館館長）
2	7月 3日	東洋ガラス(株)の環境保全活動から学ぶ(現地見学)	東洋ガラス(株)職員
3	7月17日	里山を歩いてみよう(現地学習)	桑垣 端（龍谷大学理工学部実験助手）
4	7月24日	琵琶湖の生態系の現状	中井克樹（琵琶湖博物館主任学芸員）
5	7月31日	はじめの一步～思いを形にする～	平塚 勉（NPO法人環境市民・滋賀）



【実験・実習講座・土曜コース－湖南農業高等学校】

1	8月 7日	樹木を生活の中に～樹木の繁殖方法と堆肥作り	鈴木和樹 (湖南農業高等学校) 北脇 薫 (湖南農業高等学校) 松本 浩 (湖南農業高等学校)
2	8月21日	野生植物を組織培養で増やそう ～ササユリの組織培養～	加藤 靖 (湖南農業高等学校) 中尾博和 (湖南農業高等学校) 福田誠司 (湖南農業高等学校)
3	8月28日	搾りたての牛乳を飲もう！～搾乳体験～	川寄 眞 (湖南農業高等学校) 堀江佐喜男 (湖南農業高等学校) 木村公則 (湖南農業高等学校)
4	9月25日	身近な環境を調べよう～食品の品質検査～	光永 歩 (湖南農業高等学校) 野口佐登司 (湖南農業高等学校) 中村三蔵 (湖南農業高等学校)
5	11月20日	環境こだわり稲作について～米の食味試験～	鈴木和樹 (湖南農業高等学校) 臣司光輝 (湖南農業高等学校) 木林勝秀 (湖南農業高等学校)

【理論学習講座・土曜特設講座－滋賀大学教育学部】 大津校・草津校共通

1	10月 9日	びわ湖の湖流と物質循環	遠藤修一 (滋賀大学教授)
2	10月16日	行財政改革と環境保全施策の課題と展望 －環境保全の財政問題を考える－	只友景士 (滋賀大学助教授)
3	10月30日	農業と環境	木島温夫 (滋賀大学教授)
4	11月 6日	滋賀の食・アジアの食	堀越昌子 (滋賀大学教授)
5	11月27日	環境教育・環境学習って何だろう	市川智史 (滋賀大学助教授)
6	12月 4日	びわ湖周辺の民俗と環境改変	佐野静代 (滋賀大学助教授)
7	12月11日	成熟した住環境を育てる	山崎古都子 (滋賀大学教授)
8	12月18日	環境問題と環境教育	川嶋宗継 (滋賀大学教授)
9	1月 8日	学びを生かそう	神部純一 (滋賀大学助教授)
10	1月22日	グループ発表会・討論	講師全員

【理論学習講座・平日正規の授業－滋賀大学教育学部】 大津校・草津校共通 (水曜2限 琵琶湖学特論)

1	10月 6日	琵琶湖学特論	全員
2	10月13日		遠藤修一 (滋賀大学教授)
3	10月20日		遠藤修一 (滋賀大学教授)
4	10月27日		遠藤修一 (滋賀大学教授)
5	11月10日		遠藤修一 (滋賀大学教授)
6	11月17日		三田村緒佐武 (滋賀県立大学教授)
7	11月24日		三田村緒佐武 (滋賀県立大学教授)
8	12月 1日		三田村緒佐武 (滋賀県立大学教授)
9	12月 8日		三田村緒佐武 (滋賀県立大学教授)
10	12月15日		堀越昌子 (滋賀大学教授)
11	1月 5日		堀越昌子 (滋賀大学教授)
12	1月12日		堀越昌子 (滋賀大学教授)
13	1月19日		堀越昌子 (滋賀大学教授)

## ○彦根校

### 【問題発見講座・土曜コースー中地区公民館】

1	6月19日	健康な暮らしを目指して	土平俊子（滋賀県立大学人間看護学部教授）
2	6月26日	健康状態を知る～自己健康チェック～	瀧口美津子（彦根市健康管理課保健師）
3	7月 3日	食生活の見直し	田中友紀（管理栄養士）
4	7月10日	お手軽フィットネス	前川麻紀（彦根市市民体育センター指導員）
5	7月17日	8020をめざして	小林邦子（歯科衛生士）

### 【実験・実習講座・土曜コースー彦根翔陽高等学校】

1	7月24日	インターネットを使っての情報収集の仕方	植田 広（彦根翔陽高等学校教諭） 白井 昭（彦根翔陽高等学校教諭） 梅本美保（彦根翔陽高等学校教諭） 前田和夫（彦根翔陽高等学校教諭） 成宮源次郎（彦根翔陽高等学校教諭）
2	7月31日	「みずすまし」乗船～琵琶湖の上で～	松田正富（湖北町尾上朝日漁業組合）
3	8月 7日	紙すき・石鹸作り	植田 広（彦根翔陽高等学校教諭） 白井 昭（彦根翔陽高等学校教諭） 梅本美保（彦根翔陽高等学校教諭） 前田和夫（彦根翔陽高等学校教諭） 成宮源次郎（彦根翔陽高等学校教諭）
4	8月21日	糖尿病の食事	西堀ヤス子（彦根翔陽高等学校教諭） 菱川明美（彦根翔陽高等学校教諭） 藤野智子（彦根翔陽高等学校教諭）
5	8月28日	応急手当～これだけは知っておこう～	木村繁徳（彦根翔陽高等学校教諭） 谷 英明（彦根翔陽高等学校教諭） 前川和三（彦根翔陽高等学校教諭）

### 【理論学習講座・土曜特設講座ー滋賀県立大学】

1	9月11日	食と栄養～入門編～	灘本知憲（滋賀県立大学教授）
2	9月18日	生活環境と健康	西田厚子（滋賀県立大学講師）
3	10月 2日	運動と健康	寄本 明（滋賀県立大学教授）
4	10月16日	健康と栄養	早川史子（滋賀県立大学教授）
5	10月23日	身体機能の維持改善	滝澤寛子（滋賀県立大学講師）
6	10月30日	心の健康づくり	松本行弘（滋賀県立大学教授）
7	11月 6日	食生活と寿命	福井富穂（滋賀県立大学助教授）
8	11月13日	体験発表・まとめ	土平俊子（滋賀県立大学教授）

### 【理論学習講座・平日正規の授業ー滋賀県立大学】

1	水 5時限	運動と健康	寄本 明（滋賀県立大学教授）
2	水 2時限	疾病の成立	高山博史（滋賀県立大学教授）
3	金 3時限	栄養学論	灘本知憲（滋賀県立大学教授）
4	木 2時限	健康管理論	早川史子（滋賀県立大学教授）
5	水 1時限	生活環境論	土井崇司（滋賀県立大学教授） 道明美保子（滋賀県立大学助教授） 宮本雅子（滋賀県立大学講師）
6	木 2時限	身体のしくみと機能Ⅱ	今井雄介（滋賀県立大学非常勤講師）
7	火 3時限	健康科学Ⅰ	松本正朗（滋賀県立大学非常勤講師）
8	木 2時限	在宅看護論	土平俊子（滋賀県立大学教授）

○長浜校

【問題発見講座・土曜コースー長浜市立六荘公民館】

1	6月19日	伝統的生物産業から遺伝子組み換え作物まで	大島 淳 (長浜バイオ大学教授)
2	6月26日	琵琶湖の不思議	秋山廣光 (滋賀県立琵琶湖博物館職員)
3	7月 3日	ふなずしと琵琶湖の食文化	北村真一 (滋賀の食文化研究会)
4	7月17日	フィールドワーク 緑の守り神～きんせの森へ行こう～	田中萬祐 (自然観察指導員)
5	7月31日	野生の王国～イヌワシを中心とした野生動物の生態～	須藤一成 (動物生態写真家)

【実験・実習講座・土曜コースー長浜市内の4つの高等学校】

1	8月21日	家庭排水(塩分とリンの定量)	粕淵宏昭 (長浜農業高等学校教諭) 野坂鉄夫 (長浜農業高等学校教諭) 森沢 進 (長浜農業高等学校教諭)
2	8月28日	天気～雨を降らしてみよう～湖北はなぜ雪が多いのか	平塚隆三 (長浜北星高等学校教諭)
3	9月 4日	コンピュータで見る天気	平塚隆三 (長浜北星高等学校教諭)
4	9月18日	校内の樹木から自然環境を考えよう	谷口惣亮 (長浜高等学校教諭) 馬場利和 (長浜高等学校教諭) 藤田行雄 (長浜高等学校教諭)
5	9月25日	オールドバイオの世界	青木善慶 (長浜北高等学校教諭) 藤村知行 (長浜北高等学校教諭)

【理論学習講座・土曜特設講座ー長浜バイオ大学】

1	10月 9日	DNAはうそつかない	大島 淳 (長浜バイオ大学教授)
2	10月16日	環境と性	池内俊貴 (長浜バイオ大学講師)
3	10月23日	コンピュータによって生命を解く	高橋健一 (長浜バイオ大学助教授)
4	10月30日	生命を観る “顕微鏡の世界”	山本章嗣 (長浜バイオ大学教授)
5	11月 6日	生命の誕生を操作する	植月太一 (長浜バイオ大学教授)
6	11月13日	医療とバイオテクノロジー (I)	水上民夫 (長浜バイオ大学教授)
7	11月20日	医療とバイオテクノロジー (II)	西 義之 (長浜バイオ大学教授)
8	12月 4日	21世紀に花開くバイオ産業	大島 淳 (長浜バイオ大学教授)

平成17年度一大津校・草津校・彦根校・長浜校

○大津校

【問題発見講座・土曜コースー坂本公民館】

1	6月25日	瀬田川「南郷」洗堰100年と琵琶湖環境	河村賢二（国土交通省近畿地方整備局琵琶湖河川事務所所長）
2	7月 2日	自給自足を旨とした循環の暮らし	山崎 隆（自然農法研究者）
3	7月 9日	健康な心と体を作る料理～調理実習を通して～	大前洋子（命を豊かにする食の会同人）
4	7月16日	琵琶湖を中心とした自然環境の保護を考える ～ホンモロコの養殖を通して～	山田和廣（ホンモロコ養殖研究者）
5	7月23日	地域の記憶を呼び覚まし減災ネットワークをつくる	山崎古都子（滋賀大学教育学部教授）

【問題発見講座・平日コースー長等公民館】

1	6月25日	瀬田川「南郷」洗堰100年と琵琶湖環境	河村賢二（国土交通省近畿地方整備局琵琶湖河川事務所所長）
2	7月 7日	「潤いのある水辺環境」 琵琶湖の魚と水辺移行帯～ナマズの養殖～	前畑政善（滋賀県立琵琶湖博物館学芸員）
3	7月14日	「季節感を演出する湖風」 変化に富む琵琶湖の風～恐ろしさと穏やかさ～	武田栄夫（日本気象協会気象予報士）
4	7月21日	「地球環境は命の生命線」 水環境カルテからみる水と暮らしの変化	小坂育子（水と文化研究会事務局長）
5	7月28日	「神秘的な還流湖水の景観」 琵琶湖における還流と生態系～ナマズの知恵～	焦 春萌（滋賀県琵琶湖・環境科学研究センター主任研究員）

【実験・実習講座・土曜コースー瀬田工業高等学校】

1	8月 6日	“水の分析(1)”「COD・DO・PHの測定」	宇野優治（瀬田工業高等学校教諭） 高橋義之（瀬田工業高等学校教諭） 古株 洋（瀬田工業高等学校教諭）
2	8月20日	“水の分析(2)”「排水処理を考える」	林 繁一（瀬田工業高等学校教諭） 松村政幸（瀬田工業高等学校教諭） 小里広之（瀬田工業高等学校教諭）
3	8月27日	琵琶湖真珠の養殖	田村太喜夫（田村真珠社長）
4	9月 3日	琵琶湖の生き物ー「瀬田しじみの現状を知る」	吉田 守（瀬田町漁業協同組合組合長）
5	9月10日	水環境科学館学習ー「琵琶湖の水環境」	野村 潔（滋賀県立水環境科学館主任専門員）

【実験・実習講座・平日コースー大津市生涯学習センター】

1	8月25日	化学実験～「水を調べる」	宮嶋克幸（滋賀県立石山高等学校教諭）
2	9月 1日	琵琶湖の生物と水源の水質特徴 柳が崎浄水場施設見学	石崎秀行（大津市企業局水質試験所主幹） 竹中 実（大津市企業局柳が崎浄水場場長）
3	9月 8日	生命の水を考える(1)「きれいな水って、どんな水」 水のめぐみ館「アクア琵琶」見学	小林庄衛（水のめぐみ館「アクア琵琶」副館長）
4	9月15日	生命の水を考える(2) 「生き物が棲みやすい環境づくり」	北澤賢治（財団法人琵琶湖・淀川水質保全機構琵琶湖・淀川水質浄化研究所実験センター所長）
5	9月22日	山を守り育てる取り組みについて「結いの森」	中川仁男（滋賀県琵琶湖環境部林務緑政課参事（林業普及指導員））

## ○草津校

### 【問題発見講座・土曜コースーアミカホール他】

1	6月25日	滋賀・草津の樹木を知ろう	小林圭介（滋賀県立大学名誉教授）
2	日	地球温暖化・生き物の危機と木質バイオマス	野間直彦（滋賀県立大学講師）
3	7月2日	生ゴミ堆肥化循環システム(現地見学)	(株)水ロテクノス職員
4	日	自然観察会(現地学習)～季節の自然を体感しよう～	栗東自然観察の森・指導員
5	7月16日	市民活動団体ー草津塾の紹介とプロジェクト活動の事例紹介	大津寿男(草津塾代表) プロジェクトリーダー
	7月23日		
	7月30日		

### 【実験・実習講座・土曜コースー湖南農業高等学校】

1	8月6日	樹木を生活の中に～樹木の繁殖方法と堆肥作り	鈴木和樹（湖南農業高等学校） 松本 浩（湖南農業高等学校） 木林勝秀（湖南農業高等学校）
2	8月27日	大根の栽培と簡易土壌分析～調べて栽培実践～	今崎健治（湖南農業高等学校） 野玉隆文（湖南農業高等学校） 進藤正一（湖南農業高等学校）
3	9月10日	搾りたての牛乳を飲もう！～搾乳体験～	川寄 眞（湖南農業高等学校） 堀江佐喜男（湖南農業高等学校）
4	9月24日	身近な環境を調べよう ～ヨーグルト等の有機酸の測定・乳酸菌の観察～	佐山辰義（湖南農業高等学校） 光永 歩（湖南農業高等学校） 野口佐登司（湖南農業高等学校） 中村三蔵（湖南農業高等学校）
5	11月19日	大根の収穫と健康野菜ヤーコンの試食 ～調べて栽培実践のまとめ～	今崎健治（湖南農業高等学校） 野玉隆文（湖南農業高等学校） 進藤正一（湖南農業高等学校）

### 【理論学習講座・土曜特設講座ー滋賀大学教育学部】 大津校・草津校共通

1	10月8日	びわ湖の湖流と物質循環	遠藤修一（滋賀大学教授）
2	10月15日	行財政改革と環境保全施策の課題と展望 ー環境保全の財政問題を考えるー	只友景士（滋賀大学助教授）
3	10月29日	農業と環境	木島温夫（滋賀大学教授）
4	11月5日	滋賀の食・アジアの食	堀越昌子（滋賀大学教授）
5	11月26日	衣生活と環境ー紫外線から身体を守ろうー	與倉弘子（滋賀大学助教授）
6	12月3日	びわ湖周辺の民俗と環境改変	佐野静代（滋賀大学助教授）
7	12月10日	環境教育・環境学習って何だろう	市川智史（滋賀大学助教授）
8	12月17日	環境問題と環境教育	川嶋宗継（滋賀大学教授）
9	1月7日	生きることと学ぶこと	住岡英毅（滋賀大学教授）
10	1月14日	グループ発表会・討論	講師全員
11	1月28日	カレッジ10周年記念講演・環境再生の課題	宮本憲一（滋賀大学前学長）

【理論学習講座・平日正規の授業－滋賀大学教育学部】 大津校・草津校共通 (水曜2限 琵琶湖学特論)

1	10月 5日	琵琶湖学特論	全員
2	10月12日		
3	10月19日		
4	10月26日		
5	11月 2日		遠藤修一 (滋賀大学教授)
6	11月 9日		
7	11月16日		
8	11月30日		
9	12月 7日		
10	12月14日		堀越昌子 (滋賀大学教授)
11	12月21日		
12	1月11日		
13	1月18日		
14	1月25日		

○彦根校

【問題発見講座・土曜コース－東地区公民館】

1	6月18日	「生きがいと健康」	土平俊子 (滋賀県立大学人間看護学部教授)
2	6月25日	「私たちを取り巻く食環境」	月瀬 潤・中川 浩 (滋賀農政事務所職員)
3	7月 2日	「自分の体を知ろう」	瀧口美津子 (彦根市健康管理課保健師)
4	7月 9日	「運動の大切さ」	前川麻紀 (彦根市市民体育センター指導員)
5	7月16日	「バリアフリーを学ぶ」	ふたばデイサービスセンター職員 藤田 浩 (彦根市建築指導課職員)

【実験・実習講座・土曜コース－彦根西高等学校】

1	7月23日	「インターネットを使おう ～健康づくりに役立つ情報～」	福田康二 (彦根西高等学校教諭) 山中久之 (彦根西高等学校教諭) 柴田昌子 (彦根西高等学校教諭)
2	7月30日	「地域の健康推進活動」	彦根市健康推進員 中村育子 (彦根西高等学校養護教諭)
3	8月 6日	「楽しくウォーキング」(フィールドワーク)	片岡幸一 (彦根西高等学校教諭) 夏原常明 (彦根西高等学校教諭) 前野 等 (彦根西高等学校教諭)
4	8月20日	「健康で安全な食生活を営むために」	大内比呂子 (彦根西高等学校教諭) 月ヶ瀬雅子 (彦根西高等学校教諭) 藤内ますみ (彦根西高等学校教諭)
5	8月27日	「手軽にできる健康体操」	堀貴志夫 (彦根西高等学校教諭) 赤田洋子 (彦根西高等学校教諭) 原 啓之 (彦根西高等学校教諭)

【理論学習講座・土曜特設講座－滋賀県立大学】

1	9月 3日	ストレスと向き合う	那須光章（滋賀県立大学教授）
2	9月10日	健康づくりと生涯スポーツ	岡本 進（滋賀県立大学助教授）
3	9月17日	栄養アセスメント	岡本秀巳（滋賀県立大学講師）
4	10月15日	疾病と栄養	高山博史（滋賀県立大学教授）
5	10月22日	加齢現象をふまえた疾病予防	筒井裕子（滋賀県立大学教授）
6	10月29日	心と健康～癒しについて～	比嘉勇人（滋賀県立大学教授）
7	11月12日	住環境と健康	宮本雅子（滋賀県立大学講師）
8	11月19日	学習発表会・まとめ	土平俊子（滋賀県立大学教授）

【理論学習講座・平日正規の授業－滋賀県立大学】

1	水 2時限	疾病の成り立ち	高山博史（滋賀県立大学教授）
2	金 4時限	家族看護論	大脇万起子（滋賀県立大学助教授）
3	木 2時限	在宅看護論	土平俊子（滋賀県立大学教授）

○長浜校

【問題発見講座・土曜コース－長浜市立六荘公民館】

1	6月18日	「バイオによる“生きる”、“食べる”、“暮らす”の向上」	大島 淳（長浜バイオ大学教授）
2	6月25日	環境問題への取り組みと実践	宮川琴枝（びわ湖会議 事務局長）
3	7月 9日	湖国の昆虫	八尋克郎（琵琶湖博物館学芸員）
4	7月23日	食品とアレルギー	紀平安則（オリエンタル酵母(株) 長浜生物科学研究所主任研究員）
5	7月30日	酒作りの醍醐味	富田紀代子（富田酒造）

【実験・実習講座・土曜コース－長浜市内の4つの高等学校】

1	8月20日	簡単なリサイクル	平塚隆三（長浜北星高等学校教諭）
2	8月27日	コンピューターを使って、環境問題や環境の変化を調べる	平塚隆三（長浜北星高等学校教諭）
3	9月 3日	飲料水中のカルシウム・アンモニウムイオンの定量	粕渕宏昭（長浜農業高等学校教諭） 野坂鉄夫（長浜農業高等学校教諭） 森沢 進（長浜農業高等学校教諭）
4	9月10日	植物観察で大気汚染を調べよう	宮崎 隆（長浜高等学校教諭）
5	9月24日	水を調べる	青木善慶（長浜北高等学校教諭） 藤村知行（長浜北高等学校教諭）

【理論学習講座・土曜特設講座－長浜バイオ大学】

1	10月 1日	医療とバイオテクノロジー	西 義之（長浜バイオ大学教授）
2	10月 8日	ウイルスって何？	伊藤正恵（長浜バイオ大学教授）
3	10月15日	味を感じる仕組みについて	斉藤 修（長浜バイオ大学教授）
4	10月29日	がんの予防	三輪正直（長浜バイオ大学教授）
5	11月 5日	コンピューターによって進化を解く	大島一彦（長浜バイオ大学助教授）
6	11月12日	生物間で働く化学物質	太田伸二（長浜バイオ大学教授）
7	11月19日	植物の免疫システム	蔡 晃植（長浜バイオ大学教授）
8	11月26日	DNAはうそつかない	大島 淳（長浜バイオ大学教授）

平成18年度一大津校・草津校・湖南校・彦根校・長浜校

○大津校

【問題発見講座・土曜コース－膳所公民館】

1	6月24日	「市民が担う持続可能社会」	丸山徳次（龍谷大学教授）
2	7月 8日	まちと川の望ましい関係－相模川への住民の関わりと現状－	岡田時開（相模川を美しくする会会長）
3	7月15日	自然と人に優しい水辺の環境－なぎさ公園への願い－	山中忠雄（大津市公園緑地協会公園管理課課長）
4	7月22日	びわ湖と人…水の環境Ⅰ－膳所浄水場の活動と役割－	渡辺 透（大津市企業局膳所浄水場場長）
5	7月29日	びわ湖と人…水の環境Ⅱ－下水道終末処理場の活動－	吉江昌弘（大津市水再生センター副所長）

【問題発見講座・平日コース－長等公民館】

1	6月24日	「市民が担う持続可能社会」	丸山徳次（龍谷大学教授）
2	7月 6日	「生態系の保全と再生」内湖の生息環境とビオトープ化	倉橋善廣（早崎内湖ビオトープネットワーク会長）
3	7月13日	「人と自然の共存」生態系と調和した水環境	水野敏明（滋賀県立琵琶湖博物館主任学芸員）
4	7月20日	「地球環境は命の生命線」 ヨシの遺伝的多様性における内湖の役割	金子有子（滋賀県琵琶湖・環境科学センター主任研究員）
5	7月27日	「琵琶湖の水質環境」南湖で増加する水草と水質	芳賀裕樹（滋賀県立琵琶湖博物館主任研究員）

【実験・実習講座・土曜コース－瀬田工業高等学校】

1	8月19日	水の分析(1) 「陽イオンの成分分析」	宇野優治（瀬田工業高等学校教諭） 高橋義之（瀬田工業高等学校教諭） 古株 洋（瀬田工業高等学校教諭）
2	8月26日	水の分析(2) 「専門分析機器による重金属の検出」	林 繁一（瀬田工業高等学校教諭） 松村政幸（瀬田工業高等学校教諭） 小里広之（瀬田工業高等学校教諭）
3	9月 2日	ヨシ工作を通じた琵琶湖環境保全	西川嘉廣 } 竹内正吾 } (ヨシネットワーク) 鳥飼和夫 }
4	9月 9日	琵琶湖の外来魚の生態・実態 水中から見た外来魚の特性調査	中尾博行 } 藤田健太郎 } (滋賀県立大学大学院生) 高野裕樹 }
5	9月23日	瀬田しじみ漁業体験	吉田 守（瀬田町漁業協同組合組合長）

【実験・実習講座・平日コース－大津市生涯学習センター】

1	8月24日	「琵琶湖の水質」水の汚れを調べる	本田登美子（環境啓発アドバイザー）
2	8月31日	「琵琶湖の生物」琵琶湖のプランクトンの観察	一瀬 諭（滋賀県琵琶湖・環境科学研究センター専門員）
3	9月 7日	「流入河川を調べる」 三田川で水質と水生生物調査	山岡 剛（大津環境学習サポーター） 本田登美子（環境啓発アドバイザー）
4	9月14日	「山を守り育てる取組み」結いの森で間伐体験	中川仁男（滋賀県琵琶湖環境部林務緑政課参事 （林業普及指導員））
5	9月21日	「考えよう！くらしと環境の関わり」	島川武治（環境レイカーズ代表）



## ○草津校

### 【問題発見講座・土曜コースーアミカホール他】

1	6月24日	琵琶湖の現状について	伊藤 貢 (滋賀県琵琶湖・環境科学研究センター環境科学研究部門長)
2	7月 1日	自然観察会(現地学習)～人と自然の関わりを考えよう～	小田貴志 (近江富士花緑公園副公園長)
3	7月 8日	水質浄化について学ぶ(現地学習) ～伯母川ピオ・パーク見学～	馬場美二 (伯母川ピオ・パーク運営協議会会長) 草津市河川課職員
4	7月15日	滋賀県環境こだわり農業について ～湖南地域における現状と課題～	上田和幸 (南部振興局農産普及課副主幹)
5	7月22日	菜の花エコプロジェクトが実現する資源循環型社会	藤井絢子 (菜の花プロジェクトネットワーク会長)

### 【実験・実習講座・土曜コースー草津市内の6つの高校】

1	8月 5日	食卓からのエコ発信～毎日の食卓から美味しく楽しく続けよう～	李 成美 (綾羽高等学校教諭)
2	8月26日	身近な環境を地学の目で～実習を通して～	但馬達雄 (玉川高等学校教諭)
3	9月 2日	パックテストによる水質調査	真鍋 健 (草津東高等学校教諭) 坂本佳子 (草津東高等学校教諭)
4	9月 9日	米について調べよう	岡田充弘 (湖南農業高等学校教諭) 光永 歩 (湖南農業高等学校教諭) 中村三蔵 (湖南農業高等学校教諭)
5	9月16日	琵琶湖のプランクトン観察	久保一彦 (光泉高等学校教諭)
6	9月23日	洗剤と環境問題～碧い湖を求めて～	寺田隆信 (草津高等学校教諭)

### 【理論学習講座・土曜特設講座ー滋賀大学教育学部】 大津校・草津校共通

1	10月 7日	びわ湖の湖流と物質循環	遠藤修一 (滋賀大学教授)
2	10月14日	滋賀の風土から減災を学ぶ	山崎古都子 (滋賀大学教授)
3	10月28日	農業と環境	木島温夫 (滋賀大学教授)
4	11月 4日	滋賀の食・アジアの食	堀越昌子 (滋賀大学教授)
5	11月25日	衣生活と環境ー紫外線から身体を守ろうー	與倉弘子 (滋賀大学助教授)
6	12月 2日	びわ湖周辺の民俗と環境改変	佐野静代 (滋賀大学助教授)
7	12月 9日	環境教育・環境学習って何だろう	市川智史 (滋賀大学助教授)
8	12月16日	環境問題と環境教育	川嶋宗継 (滋賀大学教授)
9	1月 6日	子どもの生活と環境	梅田 修 (滋賀大学教授)
10	1月13日	アジアとアフリカの湖沼流域問題と取組みから	中村正久 (滋賀大学教授)
11	1月27日	グループ発表会・討論	講師全員

【理論学習講座・平日正規の授業－滋賀大学教育学部】 大津校・草津校共通

1	10月 4日	ガイダンス	全員
2	10月11日		
3	10月18日	①びわ湖における水循環	
4	10月25日	②びわ湖および周辺の気象特性	
5	11月 1日	③近年におけるびわ湖の変化	遠藤修一（滋賀大学教授）
6	11月 8日	④びわ湖の価値	
7	11月15日		
8	11月22日		
9	11月29日		
10	12月 6日	①びわ湖に生息する淡水魚介類の特徴	
11	12月13日	②びわ湖漁業の特徴	
12	12月20日	③びわ湖の辺りで展開される暮らしの特徴	堀越昌子（滋賀大学教授）
13	1月10日	④びわ湖の魚介類の利用法や湖魚料理の特徴	
14	1月17日	⑤アジアの食と水との関わり合いの深さ	
15	1月24日		

○湖南校

【問題発見講座・土曜コース－湖南省市石部文化総合センター他】

1	6月24日	健康づくりと長生きの秘訣	深町ルミ（湖南省健康福祉部健康政策課 （湖南省保健センター）保健師）
2	7月 1日	小麦粉の話（手打ちうどんづくり）	中村善司（湖南省教育委員会生涯学習課）
3	7月 8日	地域で支え合う高齢社会 （地域ネットワークと市民による相談援助）	富士原要一（特別養護老人ホーム美松苑苑長）
4	7月15日	インターネットを活用しよう（さまざまな情報の集め方）	生涯学習ボランティア 湖南まなびすと
5	7月22日	年金制度について	川東りつ子（草津社会保険事務所総合相談室長）

【実験・実習講座・土曜コース－甲西高校、石部高校、国際情報高校】

1	8月 5日	健康なからだづくり	東 秀次（甲西高等学校教諭） 竹澤大助（甲西高等学校教諭）
2	8月19日	住みよい間取りとは（3Dの住居ソフトを使って考える）	三上発代（甲西高等学校教諭） 丸山芙良野（甲西高等学校教諭）
3	8月26日	心肺蘇生と日常的な応急手当てについて	飛田宏典（石部高等学校） 西村高司（石部高等学校）
4	9月 2日	地域の文化に学ぶ（東寺・西寺を訪ねて）	湖南中央消防署職員3名 西河悦子（石部高等学校） 加藤義明（石部高等学校）
5	9月 9日	地球にやさしいエコものづくり	田中俊夫（国際情報高等学校教諭） 前田保男（国際情報高等学校教諭）
6	9月16日	シミュレーションゲームから学ぶ財産運用	村田道夫（国際情報高等学校教諭） 前田賢吾（国際情報高等学校教諭） 松木洋之（国際情報高等学校教諭）

【理論学習講座・土曜特設講座－立命館大学】

1	9月30日	高齢化社会の暮らし方を考える －健康な老後の生活を送るための条件－	桜井政成（立命館大学助教授）
2	10月 7日	日々の生活にかかわるバイオテクノロジー	久保 幹（立命館大学教授）
3	10月14日	医療分野におけるロボットの役割	牧川方昭（立命館大学教授）
4	10月21日	地震災害に備える	土岐憲三（立命館大学教授）
5	10月28日	防災と都市機能	村橋正武（立命館大学教授）
6	11月 4日	太陽エネルギーの未来－太陽エネルギーの現状と可能性－	高倉秀行（立命館大学教授）
7	11月18日	人に優しい科学技術	飯田健夫（立命館大学教授）
8	11月25日	情報化時代のビジネスモデル	玄場公規（立命館大学教授）

○彦根校

【問題発見講座・土曜コース－南地区公民館】

1	6月24日	「心の健康と生きがい」	高橋里亥（滋賀県立大学教授）
2	7月 1日	市民健康活動－ひこね元気計画21－	瀧口美津子（彦根市健康管理課）
3	7月 8日	心の健康～坐禅体験～	桂川道雄（清涼寺住職）
4	7月15日	自分の健康を知る	彦根市立病院医師・看護師
5	7月22日	ニュースポーツに挑戦しよう	岡本 進（滋賀県立大学助教授）

【実験・実習講座・土曜コース－彦根西高等学校】

1	7月29日	癒し・アロマテラピー体験講座	遠藤佳那子（アロマ講師） 若松育子（彦根西高等学校教諭）
2	8月 5日	コレステロールを下げる食生活	岩崎里美（彦根西高等学校教諭） 陸田恵美子（彦根西高等学校教諭） 大橋恵美（彦根西高等学校教諭）
3	8月12日	自分に合った運動－ヨガに挑戦－	北村清美（彦根西高等学校講師） 藤原礼子（ヨガ講師）ほか 奥村のりこ（彦根西高等学校教諭）
4	8月19日	彦根探訪ウォーキング	安田祥代（彦根西高等学校教諭） 片岡幸一（彦根西高等学校教諭）
5	8月26日	筋力アップで老化を防ぐ	前野 等（彦根西高等学校教諭） 八木佐智男（彦根西高等学校教諭） 原 啓之（彦根西高等学校教諭） 堀貴志夫（彦根西高等学校教諭） 松宮俊介（彦根西高等学校講師） 赤田洋子（彦根西高等学校教諭）

【理論学習講座・土曜特設講座－滋賀県立大学】

1	9月 2日	体の機能を調整する食品成分	早川史子（滋賀県立大学教授）
2	9月 9日	食行動と生活習慣	田中敬子（滋賀県立大学教授）
3	10月 7日	生活習慣病予防のための運動	寄本 明（滋賀県立大学教授）
4	10月14日	音楽療法で健康パワーアップ	横井和美（滋賀県立大学講師） 音楽療法士2名
5	10月21日	心と体のリラクゼーション	比嘉勇人（滋賀県立大学教授）
6	11月11日	高齢期における身体の健康・心の健康	北村隆子（滋賀県立大学助教授）
7	11月18日	家庭や地域の健康づくり	滝澤寛子（滋賀県立大学講師）
8	12月 2日	まとめ	森下妙子（滋賀県立大学教授）

○長浜校

【問題発見講座・土曜コースー長浜市立六荘公民館】

1	6月24日	2006年バイオテクノロジー戦略大綱	田中隆治 (サントリー株式会社技術監)
2	7月 1日	伊吹山中腹の草花	森 壽朗 (滋賀県自然保護監視員)
3	7月15日	早崎ビオトープの探検(フィールドワーク)	倉橋義廣 (早崎ビオトープネットワーク会長)
4	7月29日	山室湿原と三島池の自然(フィールドワーク)	田中万祐 (NPO環境工房ころころ)
5	8月 5日	原子力発電のしくみと安全性	日本原子力文化振興財団

【実験・実習講座・土曜コースー長浜市内の4つの高等学校】

1	8月26日	天気と気象～雲を作ろう～	平塚隆三 (長浜北星高等学校教諭)
2	9月 2日	伊吹山とカルスト地形(フィールドワーク)	平塚隆三 (長浜北星高等学校教諭)
3	9月 9日	味覚の限界を知る	粕淵宏昭 (長浜農業高等学校教諭) 野坂鉄夫 (長浜農業高等学校教諭) 森沢 進 (長浜農業高等学校教諭)
4	9月16日	固まる仕組みについて	宇野 明 (長浜高等学校教諭) 高田静江 (長浜高等学校教諭) 木下博史 (長浜高等学校教諭)
5	9月23日	土を調べる	青木善慶 (長浜北高等学校教諭) 藤村知行 (長浜北高等学校教諭)

【理論学習講座・土曜特設講座ー長浜バイオ大学】

1	9月30日	バイオの現場を観る	大島 淳 (長浜バイオ大学教授)
2	10月 7日	ウイルスって何？	伊藤正恵 (長浜バイオ大学教授)
3	10月14日	植物の環境適応戦略	蔡 晃植 (長浜バイオ大学教授)
4	10月21日	味を感じる仕組みについて	斉藤 修 (長浜バイオ大学教授)
5	10月28日	酵素って何？	長谷川慎 (長浜バイオ大学講師)
6	11月 4日	コンピューターによって進化を解く	大島一彦 (長浜バイオ大学助教授)
7	11月11日	世界最小ナノサイズ生物モニター！	岩本昌子 (長浜バイオ大学助教授)
8	11月18日	DNAはうそつかない	大島 淳 (長浜バイオ大学教授)

平成19年度ー大津校・草津校・湖南校・彦根校・長浜校

○大津校「環境人になろう！」～身近な自然・文化及び生活から環境について考えてみませんか～

【問題発見講座・土曜コースー滋賀公民館他】

1	6月23日	「持続可能な社会を目指して」	仁連孝昭 (NPO法人エコ村ネットワーク 理事長)
2	6月30日	食・伝統食から学ぶ 滋賀の風土が生んだおくりもの「食文化財」から	串岡慶子 (滋賀女子短期大学生生活学科非常勤講師)
3	7月 7日	創業250年・老舗酒造の取組み 地域の景観ー棚田ーを守る 酒作り工程の説明と試飲	福井弥平 (株式会社 福井弥平商店 取締役社長)
4	7月14日	貝から見た琵琶湖 ー湖岸環境の変遷に伴う固有種と外来種の生息状況ー	多湖格也 (元シェル探検隊代表・環境学習地域リーダー)
5	7月21日	住環境・次代へのメッセージ 大津京関連遺跡・自然環境を守る 地域団体の取組み(フィールドワークと講義)	奥村和治 (いいね滋賀 代表)

【問題発見講座・平日コースー膳所公民館他】

1	6月23日	「持続可能な社会を目指して」	仁連孝昭 (NPO法人エコ村ネットワーク 理事長)
2	7月 5日	「ソーラー発電」 ー太陽光を活用した身近なエネルギーを見直そうー	東洋一 (京セラ株式会社 ソーラーエネルギー企画部責任者)
3	7月12日	「大気と水を育む森づくり」 ー森を知り、森をつくろうー	今井紘一 (びわこ地球市民の森 森づくりセンター 企画員)
4	7月19日	「九条ねぎ等の栽培」 ー有機農業の見直しで安心安全の食材をー	中島富治一 (有限会社 アグリケーション 代表)
5	7月26日	さらにリサイクルとゴミの減量を考えよう	他谷秀樹 (大津市環境部ごみ減量推進課 副参事)

【実験・実習講座・土曜コースー大津高等学校】

1	8月 4日	体内環境大切に! ～血液サラサラクッキング～	道玄朋子 (大津高等学校教諭)
2	8月11日	滋賀の淡水魚について ～田上付近河川での魚種調査～	川口澄江 (大津高等学校教諭) 水戸基博 (大津高等学校教諭)
3	8月25日	企業における環境対策の取り組み ～大津板紙株式会社の工場見学～	武田 繁 (琵琶湖博物館うおの会) 柘植善之 (大津板紙株式会社 総務部)
4	9月 1日	エコバッグでエコライフ ～マイバッグを作りましょう～	川口澄江 (大津高等学校教諭) 中西光江 (大津高等学校教諭)
5	9月 8日	船による琵琶湖体験学習 ～琵琶湖の水質調査～	遠藤修一 (滋賀大学 教授) 郁芳輝三 (大津高等学校教諭) 高間 一 (大津高等学校教諭) 田口敏也 (大津高等学校教諭) 北村登久子 (大津高等学校教諭)

【実験・実習講座・平日コースー大津市生涯学習センター】

1	8月23日	「自然に学ぶ循環の暮らし」 ～四季を感じる自給自足生活～	山崎 隆 (自然農法研究家)
2	8月30日	「山を守り育てる取り組み」 結いの森で間伐体験	櫻井 悟 (滋賀県琵琶湖環境部森林政策課 参事)
3	9月 6日	「地域材を使った顔の見える住まいづくり」 ～製材作業と木工体験～	岩波 正 (大津の森の木で家建てようプロジェクト代表)
4	9月13日	「今すぐ始められるエコライフ」 ～自転車発電を体験してみよう～	大関はるか (有限会社 ひのでやエコライフ研究所研究員)
5	9月27日	「暮らしにエコを」 ワークショップ	島川武治 (環境レイカーズ 代表)

○草津校「環境文化の創造」～ひとりではじめ、みんなで進める環境づくり～

【問題発見講座・土曜コースーアミカホール他】

1	6月23日	地球温暖化の現状について ～私たちにできること～	初宿文彦 (滋賀県地球温暖化防止活動推進センター事務主任)
2	6月30日	自然観察会(現地学習) ～人と自然の関わりを考えよう～	小田貴志 (近江富士花緑公園副公園長)
3	7月 7日	水質浄化実験について(現地学習)	琵琶湖・淀川水質浄化共同実験センター(Biyoセンター) 職員
4	7月14日	新エネルギーについて	伊東賢宏 (新エネルギー・産業技術総合開発機構(NEDO))
5	7月28日	琵琶湖の水環境と私たちにできること	宮川琴江 (「びわ湖を守る水環境保全県民運動」 県連絡会議(びわ湖会議) 事務局局長)

【実験・実習講座・土曜コースー草津市内の6つの高校】

1	8月25日	廃油せっけん作り	水谷泰三（綾羽高等学校教諭）
2	9月 1日	琵琶湖の生物	石橋伸公（光泉高等学校教諭）
3	9月 8日	くらしと水 ～おいしい水について～	原田郁子（草津東高等学校教諭） 池上明日香（草津東高等学校教諭）
4	9月15日	環境に配慮した衣生活のあり方	西田満美子（玉川高等学校教諭）
5	9月22日	洗剤と環境問題 ～碧い湖を求めて～	寺田隆信（草津高等学校教諭）
6	9月29日	ササユリを培養でふやそう！	加藤靖（湖南農業高等学校教諭） 田井知佳（湖南農業高等学校教諭） 池田素子（湖南農業高等学校教諭）

【理論学習講座・土曜特設講座ー滋賀大学教育学部】 大津校・草津校共通

1	10月 6日	びわ湖の湖流と物質循環(グループ学習について)	遠藤修一（滋賀大学教授）
2	10月13日	滋賀の風土から減災を学ぶ	山崎古都子（滋賀大学教授）
3	10月27日	農業と環境	木島温夫（滋賀大学教授）
4	11月24日	滋賀の食・アジアの食	堀越昌子（滋賀大学教授）
5	12月 1日	農村資源マネジメントと環境	藤栄 剛（滋賀大学准教授）
6	12月 8日	びわ湖周辺の民俗と環境改変	佐野静代（滋賀大学准教授）
7	12月15日	環境教育・環境学習って何だろう	市川智史（滋賀大学准教授）
8	12月22日	学ぶとこ生かすこと	神部純一（滋賀大学准教授）
9	1月 5日	環境問題と環境教育	川嶋宗継（滋賀大学教授）
10	1月12日	アジアとアフリカの湖沼流域問題と取り組みから	中村正久（滋賀大学教授）
11	1月26日	グループ発表会・討論	講師全員

【理論学習講座・平日正規の授業ー滋賀大学教育学部】 大津校・草津校共通

1	10月 3日	ガイダンス	遠藤修一（滋賀大学教授）
2	10月10日		
3	10月17日	①びわ湖における水循環	
4	10月24日	②びわ湖および周辺の気象特性	
5	10月31日	③近年におけるびわ湖の変化	遠藤修一（滋賀大学教授）
6	11月 7日	④びわ湖の価値	
7	11月14日		
8	11月21日		
9	11月28日		
10	12月 5日	①びわ湖に生息する淡水魚介類の特徴	
11	12月12日	②びわ湖漁業の特徴	
12	12月19日	③びわ湖の辺りで展開される暮らしの特徴	堀越昌子（滋賀大学教授）
13	1月 9日	④びわ湖の魚介類の利用法や湖魚料理の特徴	
14	1月16日	⑤アジアの食と水との関わり合いの深さ	
15	1月23日		

○湖南校「住みよい暮らしと地域社会をめざして」

～私たちの身近な暮らしを取り巻く健康や社会、文化などについて学び、  
みんなで健全な暮らしをささえる地域社会をつくりませんか。～

【問題発見講座・土曜コース－湖南省市石部文化総合センター他】

1	6月23日	世界が広がる 旅の楽しみ ～ゆったりとした自分の時間を楽しむ旅～	中村美智子 (JTBトラベランド)
2	6月30日	楽しく歩こう ～はつらつウォーキング～	赤井猛児 (社団法人 日本ウォーキング協会 指導員)
3	7月 7日	薬の効果 ～薬と健康を考える～	妹背 醇 (甲賀健康医療専門学校)
4	7月14日	インターネット活用法とセキュリティ ～インターネットで世界旅行～	湖南ネットしが
5	7月21日	多文化共生にむけての私の思い	グラハム・山内・アルフレッド

【実験・実習講座・土曜コース－石部高校、甲西高校、国際情報高校】

1	8月 4日	救急処理の具体的手段について ～心肺蘇生法・AEDの使用法～	飛田宏典 (石部高等学校教諭) 植田文平 (石部高等学校教諭)
2	8月11日	あなたの体力は？	東 秀次 (甲西高等学校教諭) 谷口 顕 (甲西高等学校教諭)
3	8月25日	パソコンを使って『住』を考える	三上発代 (甲西高等学校教諭) 丸山芙良野 (甲西高等学校教諭)
4	9月 1日	地域にやさしいものづくり ～ソーラー時計を作ってみよう～	田中俊夫 (国際情報高等学校教諭) 前田保男 (国際情報高等学校教諭)
5	9月 8日	シミュレーションゲームから学ぶ金融・経済の仕組み	前田賢吾 (国際情報高等学校教諭) 松村智之 (国際情報高等学校教諭) 井狩勝紀 (国際情報高等学校教諭)
6	9月15日	地域の文化に学ぶ ～西寺・東寺ウォークラリーから～	西河悦子 (石部高等学校教諭) 加藤善明 (石部高等学校教諭)

【理論学習講座・土曜特設講座－立命館大学】

1	9月29日	日本語を考える:留学生に、そして地域で	大野 裕 (立命館大学理工学部教授)
2	10月 6日	中国人留学生と日本 ～中国の現代化～	絹川浩敏 (立命館大学経営学部准教授)
3	10月13日	ドイツの環境文化について	グレーヴェ・グードルン (立命館大学経済学部准教授)
4	10月20日	スペイン語入門 ～その音の仕組みからことわざまで～	山崎信三 (立命館大学経営学部教授)
5	10月27日	世界のさまざまな住まい	及川清昭 (立命館大学理工学部教授)
6	11月 3日	黒い大地の鼓動 ～アフリカのダンスと社会～	遠藤保子 (立命館大学産業社会学部教授)
7	11月17日	少数民族にとっての観光	江口信清 (立命館大学文学部教授)
8	11月24日	水と芸術:ローマの泉をめぐって	竹山博英 (立命館大学文学部教授)

○彦根校「健康な生活を送るために」～家族や地域の仲間と共に心豊かに生きる～

【問題発見講座・土曜コース】

1	6月23日	健康な生活を送るために ～自分で楽しむ・仲間と楽しむ～	北村隆子（滋賀県立大学教授）
2	6月30日	自分自身の身体を知ろう ・体力測定をした後、どのような運動が自分に必要なのか考える。	岡本 進（滋賀県立大学准教授）
3	7月 7日	食べ過ぎをやめて 元気生活をスタートしよう ・元気計画21の活動内容を聞き、食について自分の課題を見つける。	彦根市健康管理課 ひこね元気計画 21 各チーム 保健師 西村
4	7月14日	心の健康 ～坐禅・写経・精進料理体験～ ・心静かに様々な体験をすることで、心豊かに生きていくことについて考える。	桂川道雄（清涼寺住職）
5	7月21日	地域デビューを楽しく迎えるために ・講座の学びを生かし、実際に地域、家庭、仲間 で活動されている内容、今後活動したい内容などを聞き、グループで話し合う。	彦根校カレッジオブザーバー

【実験・実習講座・土曜コースー彦根東高等学校】

1	7月28日	屋外で軽スポーツに親しみながら 仲間づくり1 ～グランドゴルフ・フリスビー～	太田好則（彦根東高等学校教諭）
2	8月 4日	彦根に残る伝統遊具で仲間づくり～カラム～	清水美春（彦根東高等学校教諭）
3	8月11日	屋外で軽スポーツに親しみながら 仲間づくり2 ～シャッフルボード・ユニカール～	太田好則（彦根東高等学校教諭）
4	8月18日	健康的なランチを一緒に作りながら仲間づくり	本田里沙（彦根東高等学校臨時講師）
5	8月25日	仲間の方が一の場合に備えて ～救急手当・応急手当のコツを学ぶ～	山根孝子（彦根東高等学校養護教諭）

【理論学習講座・土曜特設講座ー滋賀県立大学】

1	9月 1日	より高い健康を目指した食生活	柴田克己（滋賀県立大学教授）
2	9月 8日	生活の知恵から食を見直す	灘本智憲（滋賀県立大学教授）
3	9月15日	足浴で病気回復	豊田久美子（滋賀県立大学教授）
4	10月 6日	ウォーキングのすすめ1	寄本 明（滋賀県立大学教授）
5	10月27日	ウォーキングのすすめ2	寄本 明（滋賀県立大学教授）
6	11月10日	自分らしい服飾デザイン	森下あおい（滋賀県立大学准教授）
7	11月17日	高齢期を快適に過ごす	堀井とよみ（滋賀県立大学教授）
8	12月 1日	学習発表会・まとめ	北村隆子（滋賀県立大学教授）

○長浜校「身近な問題から見つめ直そう」～バイオテクノロジーから自然環境まで～

【問題発見講座・土曜コース】

1	6月23日	「バイオテクノロジー総論」	大島 淳（長浜バイオ大学教授）
2	7月 7日	長浜市びわ水環境を守る生活推進協議会の活動について	上野 英子（長浜市びわ水環境を守る生活推進協議会）
3	7月21日	日本の赤米の歴史	小川 正巳（近江の農耕文化研究会主宰農学博士）
4	7月28日	絶滅危惧種ハリヨと姉川源流の自然(曲谷) 【姉川ダムへフィールドワーク】	田中 万祐（NPO法人環境工房ころころ理事長）
5	8月11日	琵琶湖の水質と水道水の安全性 【長浜水道企業団の施設見学】	長浜水道企業団 職員



【実験・実習講座・土曜コースー長浜市内の4つの高等学校】

1	8月18日	光を探ろう<1>太陽光線を探ろう ・光とは何？ ・光を分けて見よう（簡易分光器の製作） ・光の三原色	平塚 隆三（長浜北星高等学校教諭）
2	8月25日	光を探ろう<2>紫外線を探ろう ・紫外線とは何？ ・紫外線クイズ・紫外線を測定しよう ・紫外線を防ぐには	平塚 隆三（長浜北星高等学校教諭）
3	9月 1日	食品の成分分析（特に食品添加物について）	粕渕宏昭（長浜農業高等学校教諭） 中野輝良（長浜農業高等学校教諭） 森沢 進（長浜農業高等学校教諭）
4	9月15日	顕微鏡の世界	馬場利和（長浜高等学校教諭） 谷口惣亮（長浜高等学校教諭） 木下博史（長浜高等学校教諭）
5	9月29日	顕微鏡を使って「環境」を考える	藤村知行（長浜北高等学校教諭）

【理論学習講座・土曜特設講座ー長浜バイオ大学】

1	10月13日	バイオの現場を観る	大島 淳（長浜バイオ大学教授）
2	10月20日	私たちの生活における植物の利用	蔡 晃植（長浜バイオ大学教授）
3	10月27日	ウイルスって何？	伊藤正恵（長浜バイオ大学教授）
4	11月 3日	コンピュータによって進化を解く	大島一彦（長浜バイオ大学准教授）
5	11月17日	バイオテクノロジーによる食品や薬の生産	長谷川慎（長浜バイオ大学講師）
6	12月 1日	科学で遊ぼう	長浜バイオ大学 Cell部のみなさん
7	12月 8日	エネルギー分子を合成するモーター型酵素	岩本昌子（長浜バイオ大学准教授）
8	12月17日	DNAはウソをつかない	大島 淳（長浜バイオ大学教授）

平成20年度ー大津校・草津校・湖南校・彦根校・長浜校

○大津校「環境人になろう！」～始めてみよう！身近なくらしから～

【問題発見講座・土曜コース】

1	6月21日	酪農から次世代へ伝える命の輪 ～自然の恵みを受けたわたし流いただきます～	池田喜久子（(有)池田牧場 取締役）
2	6月28日	身近な自然再発見 里山の自然にふれるライフスタイルとは ～びわ湖をとりまく里山と自然のふれあい方を考える～	中村 達（アウトドアジャーナリスト）
3	7月 5日	里山体験と保全に向けての取組（フィールドワーク） 龍谷大学瀬田キャンパス龍谷の森での保全活動	土屋 和三（龍谷大学文学部教授）
4	7月12日	食品廃棄物の再利用ー実践への挑戦ー 生ゴミ堆肥化の推進、市民農園への活用及び実践	森井 俊（おおつ環境フォーラム生ゴミプロジェクト）
5	7月19日	川端・水と生きる(高島市針江 フィールドワーク) 生水の郷見学、湖魚の遡上する水田をめざして	石津文雄（生水の郷委員会）

【問題発見講座・平日コース】

1	6月21日	酪農から次世代へ伝える命の輪 ～自然の恵みを受けたわたし流いただきます～	池田喜久子（(有)池田牧場 取締役）
2	6月26日	体にも地球にも優しい生活を ～「月の庭」が提案する生活に生きる食材と料理～	岡田桂織（オーガニックカフェ&レストラン「月の庭」店長）
3	7月 3日	シンプルライフで心豊かに ～安心できる「食」・環境に優しい暮らし～	山田理子（滋賀県消費生活コンサルタント協会講師）
4	7月10日	環境に優しい3Rの手作り工房に学ぶ ～間伐竹のリサイクルから広がる人づくり、まちづくりの輪～	小関皆乎（八幡酒蔵工房代表） 村西耕爾（八幡山の景観を守る会） 白井貞夫（八幡堀を守る会）
5	7月17日	瀬田川リバークルーズ「一番丸」に乗船して ～瀬田シジミの現状について～	吉田 守（瀬田町漁業組合 組合長）

【実験・実習講座・土曜コースー大津高等学校】

1	8月23日	企業における環境対策の取り組み ～大津板紙(株)の工場見学～	柘植善之（大津板紙(株) 総務部）
2	8月30日	体内環境大切に！ ～血液サラサラクッキング・パートII～	森川素子（大津高等学校教諭） 道玄朋子（大津高等学校教諭）
3	9月13日	琵琶湖の水質調査(その1) ～化学分析により水質を調べよう～	郁芳輝三（大津高等学校教諭） 北村登久子（大津高等学校教諭） 東郷正康（大津高等学校教諭） 松宮みほ（大津高等学校教諭）
4	9月20日	エコバッグでエコライフ ～マイバッグを作りましょう・パートII～	川口澄江（大津高等学校教諭） 中西光江（大津高等学校教諭）
5	9月27日	琵琶湖の水質調査(その2) ～プランクトンにより水質を調べよう～	水戸基博（大津高等学校教諭） 高間 一（大津高等学校教諭） 田口敏哉（大津高等学校教諭）

【実験・実習講座・平日コース】

1	8月 7日	旬の食材で体も地域も地球も元気に！ ～食べ物とエネルギーの関係を探る～	滋賀県地球温暖化防止活動推進センター 滋賀県地球温暖化防止活動推進員
3	8月21日	食品の色とは	中平真由巳（滋賀短期大学生活学科准教授）
	8月28日	マイ箸をつくろう！ ～いつでもどこでも食とエコを大切に～	近成英樹（環境学び舎わのたね）
4	9月11日	もったいない！食卓に明りを灯そう ～廃食油でキャンドル作り～	あいとうエコプラザ菜の花館 職員
5	9月25日	食の安全とは ～身近な食べ物の衛生と科学を学ぶ～	滋賀県衛生科学センター 職員

○草津校「環境文化の創造」～ひとりではじめ、みんなで進める環境づくり～

【問題発見講座・土曜コースアミカホール他】

1	6月21日	琵琶湖の環境 ～水辺でも進むグローバル化～	中井克樹 (滋賀県立琵琶湖博物館主任学芸員/ 滋賀県自然環境保全課主査)
2	6月28日	自然観察会(現地学習)～自然からのメッセージ～	元田俊弘 (栗東自然観察の森自然観察指導員)
3	7月 5日	古紙リサイクルについて (現地学習)	共田春夫 (黒田紙業(株)草津営業所所長) 沖 大介 (黒田紙業(株)草津営業所課長代理)
4	7月12日	くらしをささえるエネルギー ～電気と環境問題～	小幡宗宏 辻野功二 (関西電力(株)滋賀支店総務広報グループ) 門野祐美
5	7月26日	農村地域の環境保全について ～循環・生物多様性・地域活動～	裕 登志之 (滋賀県南部振興局 田園振興課副主幹)

【実験・実習講座・土曜コース-草津市内の6つの高校】

1	8月 9日	つくってみよう滋賀の味～地産地消を自分の手で～	佐藤丈夫 (綾羽高等学校教諭) 李 成美 (綾羽高等学校教諭)
2	8月30日	飲み水と環境問題	寺田隆信 (草津高等学校教諭)
3	9月 6日	琵琶湖の生物	永田欣士 (光泉高等学校教諭) 池尻周二 (光泉高等学校教諭) 石橋伸公 (光泉高等学校教諭)
4	9月13日	現代の食を見つめよう	池上明日香 (草津東高等学校教諭) 森 美穂 (草津東高等学校教諭)
5	9月20日	名水「萩の玉川」と古代製鉄遺跡を訪ねる	森 保博 (玉川高等学校教諭) 澤島 博 (玉川高等学校教諭) 地元ボランティア、立命館大学学生ボランティア
6	9月27日	食品に含まれる成分を調べよう	野口佐登司 (湖南農業高等学校教諭) 光永 歩 (湖南農業高等学校教諭) 並川麻也 (湖南農業高等学校教諭)

【理論学習講座・土曜特設講座-滋賀大学教育学部】 大津校・草津校共通

1	10月 4日	びわ湖の湖流と物質循環(グループ学習について)	遠藤修一 (滋賀大学教授)
2	10月25日	滋賀の風土から減災を学ぶ	山崎古都子 (滋賀大学教授)
3	11月 1日	農業と環境	木島温夫 (滋賀大学教授)
4	11月 8日	滋賀の食・アジアの食	堀越昌子 (滋賀大学教授)
5	11月29日	農村資源マネジメントと環境	藤栄 剛 (滋賀大学准教授)
6	12月 6日	びわ湖周辺の民俗と環境改変	佐野静代 (滋賀大学准教授)
7	12月13日	環境教育・環境学習って何だろう	市川智史 (滋賀大学准教授)
8	12月20日	学ぶとこ生かすこと	神部純一 (滋賀大学准教授)
9	1月10日	環境問題と環境教育	川嶋宗継 (滋賀大学教授)
10	1月24日	アジアとアフリカの湖沼流域問題と取組みから	中村正久 (滋賀大学教授)
11	1月31日	グループ発表会・討論	講師全員

【理論学習講座・平日正規の授業－滋賀大学教育学部】 大津校・草津校共通

1	10月 1日		
2	10月 8日	①びわ湖における水循環	遠藤修一（滋賀大学教授）
3	10月15日	②びわ湖および周辺の気象特性	
4	10月22日	③近年におけるびわ湖の変化	
5	10月29日	④びわ湖の価値	
6	11月 5日		
7	11月12日		
8	11月19日		
9	11月26日	①びわ湖に生息する淡水魚介類の特徴	堀越昌子（滋賀大学教授）
10	12月 3日	②びわ湖漁業の特徴	
11	12月10日	③びわ湖の辺りで展開される暮らしの特徴	
12	12月17日	④びわ湖の魚介類の利用法や湖魚料理の特徴	
13	1月 7日	⑤アジアの食と水との関わり合いの深さ	
14	1月14日		

○湖南校「住みよい暮らしと豊かな環境づくり」

【問題発見講座・土曜コース－湖南市石部文化総合センター他】

1	6月21日	食品表示について	松井清孝（近畿農政局地域第1課指導係長）
2	6月28日	からだづくりと健康	辻 聡（湖南市教育委員会人権教育課指導主事）
3	7月 5日	インターネットを使って世界の自然を観察	NPO法人 湖南ネットしが
4	7月12日	私たちの元気はおいしい食から	服部淳子（湖南市健康政策課課長補佐）
5	7月19日	エコライフのすすめ ～私たちにできること～	妹背 醇（滋賀県地球温暖化防止推進員）

【実験・実習講座・土曜コース－石部高校、甲西高校、国際情報高校】

1	8月 2日	救急処理の具体的手順について （心肺蘇生法・AED の使用方法）	飛田宏典（石部高等学校教諭） 植田文平（石部高等学校教諭）
2	8月 9日	自分の体力を知ろう	梅田裕美子（甲西高等学校教諭） 谷口 顕（甲西高等学校教諭） 西森勇樹（甲西高等学校教諭）
3	8月23日	食生活を考える ～パソコンを使って栄養計算をしよう～	丸山芙良野（甲西高等学校教諭） 三上発代（甲西高等学校教諭）
4	8月30日	地域にやさしいものづくり （ソーラー時計を作ってみよう）	田中俊夫（国際情報高等学校教諭） 町矢義隆（国際情報高等学校教諭） 中津 章（国際情報高等学校教諭）
5	9月 6日	シミュレーションゲームから学ぶ 金融・経済の仕組み	前田賢吾（国際情報高等学校教諭） 松村智之（国際情報高等学校教諭） 井狩勝紀（国際情報高等学校教諭）
6	9月13日	地域の文化に学ぶ ～西寺・東寺ウォークラリー～	西河悦子（石部高等学校教諭） 加藤善明（石部高等学校教諭）

【理論学習講座・土曜特設講座－立命館大学】

1	9月27日	琵琶湖の水環境保全のために	中島 淳 (立命館大学工学部教授)
2	10月 4日	農業は環境にやさしいか	松原豊彦 (立命館大学経営学部教授)
3	10月11日	持続可能な淡海地域の定量的デザイン ～低炭素社会づくりを目指して～	島田幸司 (立命館大学経済学部教授)
4	10月18日	におい ～その評価と制御～	樋口能士 (立命館大学工学部准教授)
5	10月25日	どうして炎症が起こるか、どのように炎症を抑えるか	西澤幹雄 (立命館大学生命科学部教授)
6	11月 1日	生物共生と資源循環でより豊かな環境を創造する	久保 幹 (立命館大学生命科学部教授)
7	11月15日	がんの痛みをやわらげる薬	一川暢宏 (立命館大学薬学部教授)
8	11月22日	ゲノム情報と創薬	鈴木健二 (立命館大学薬学部教授)

○彦根校「自分や周りの人たちが健康な生活を送るために」  
～家族や地域の仲間とともに心豊かに生きる～

【問題発見講座・土曜コース】

1	6月21日	「ライフストーリーを語る」	平河勝美 (滋賀県立大学教授)
2	6月28日	元気生活をスタートしよう ～ひこね元気計画21の活動より～	西村広美 (彦根市健康管理課保健師) ひこね元気計画21各チーム
3	7月 5日	自分自身の体を知ろう～あなたの体力年齢は～	岡本 進 (滋賀県立大学准教授)
4	7月12日	心の健康 ～坐禅・写経・精進料理体験～	桂川道雄 (清涼寺住職)
5	7月19日	オブザーバーによる地域活動紹介	彦根校カレッジオブザーバー

【実験・実習講座・土曜コース－彦根東高等学校】

1	7月26日	自分・仲間の方が一の場合に備えて ～救急手当て・応急手当のコツを学ぶ～	山根孝子 (彦根東高等学校養護教諭) 外部講師
2	8月 2日	長寿の暮らしの中で助け合うために ～模擬体験と実習を通して介護について学ぶ～	本田里沙 (彦根東高等学校臨時講師) 小木佐基子 (彦根東高等学校非常勤講師)
3	8月 9日	屋外で軽スポーツに親しみながら仲間づくり ～グラウンドゴルフ～	太田好則 (彦根東高等学校教諭) 清水美春 (彦根東高等学校教諭)
4	8月23日	屋内で軽スポーツに親しみながら仲間づくり<1>	太田好則 (彦根東高等学校教諭)
5	8月30日	～シャッフルボード・ユニカール～ 屋内で軽スポーツに親しみながら仲間づくり<2> ～フリスビー・ビーチバレー～	清水美春 (彦根東高等学校教諭) 太田好則 (彦根東高等学校教諭) 清水美春 (彦根東高等学校教諭)

【理論学習講座・土曜特設講座－滋賀県立大学】

1	9月 6日	食生活と寿命	福井富穂 (滋賀県立大学准教授)
2	9月13日	寝たきりにならないために～骨密度と栄養～	岡本秀己 (滋賀県立大学講師)
3	9月27日	脳いきいき音楽療法	横井和美 (滋賀県立大学講師)
4	10月 4日	運動から健康的な生活を見直す	寄本 明 (滋賀県立大学教授)
5	10月18日	お手軽フィットネス～みんなで楽しくリフレッシュ～	前川麻紀 (南地区公民館体育センター指導員)
6	10月25日	豊かなスポーツライフめざして	岡本 進 (滋賀県立大学准教授)
7	11月15日	脳トレーニング～漢字学習を通して～	彦根市教育委員会事務局
8	11月29日	学習発表会・まとめ	平河勝美 (滋賀県立大学教授)

○長浜校「身近な問題から見つめ直そう」～バイオテクノロジーから自然環境まで～

【問題発見講座・土曜コース】

1	6月21日	「バイオテクノロジー総論」	大島 淳 (長浜バイオ大学教授)
2	6月28日	グリーン購入を始めましょうーいつもの買い物で出来ることー	辻 博子 (滋賀グリーン購入ネットワーク事務局次長)
3	7月12日	地球環境の保全とエネルギーの有効利用 【現地学習】大阪ガス ガス科学館	斉野良一 (大阪ガス ガス科学館副館長)
4	7月26日	地図でたどる滋賀の環境の変遷	松井善和 (高島高等学校校長)
5	8月 2日	<1>里山を暮らしに取り戻そう(里山整備体験等) <2>地蔵川の貴重な動植物(梅花藻見学等) 【フィールドワーク】米原市日光寺 醒井	NPO法人「やまのぼの会」のみなさん 田中萬祐 (NPO法人「環境工房ころころ」理事長)

【実験・実習講座・土曜コースー長浜市内の4つの高等学校】

1	8月23日	星座と宇宙ー天球儀とプラネタリウムを使ってー	平塚 隆三 (長浜北星高等学校教諭)
2	8月30日	紫外線を探ろう	平塚 隆三 (長浜北星高等学校教諭)
3	9月 6日	顕微鏡の世界	梅本美保 (長浜高等学校教諭) 馬場利和 (長浜高等学校教諭) 谷口惣亮 (長浜高等学校教諭)
4	9月13日	食品添加物の実験 (食肉製品中の発色剤「亜硝酸ナトリウム」の定量)	粕渕宏昭 (長浜農業高等学校教諭) 中野輝良 (長浜農業高等学校教諭)
5	9月20日	触れることと見えることー私たちの感覚器についてー	森沢 進 (長浜農業高等学校教諭) 藤村知行 (長浜北高等学校教諭)

【理論学習講座・土曜特設講座ー長浜バイオ大学】

1	10月 4日	日本人と環境	佐藤宗諄 (長浜バイオ大学教授)
2	10月18日	ウイルスって何？	伊藤正恵 (長浜バイオ大学教授)
3	10月25日	植物は環境問題解決の切り札だ	蔡 晃植 (長浜バイオ大学教授)
4	11月 8日	コンピュータによって生命を解く	依田隆夫 (長浜バイオ大学教授)
5	11月15日	バイオテクノロジーによる食品や薬の生産	長谷川慎 (長浜バイオ大学講師)
6	11月29日	電子顕微鏡で見るバイオの世界	山本章嗣 (長浜バイオ大学教授)
7	12月 6日	雑草がアルコールに生まれ変わる	大島 淳 (長浜バイオ大学教授)
8	12月13日	DNAはウソをつかない	大島 淳 (長浜バイオ大学教授)

平成21年度ー大津校・草津校・湖南校・彦根校・長浜校

○大津校「環境人になろう！」～暮らしから変える・つながる・広がる～

【問題発見講座・土曜コースー仰木の里公民館】

1	6月20日	食から考える私たちの環境	西村仁志 (同志社大学大学院総合政策科学研究科准教授)
2	7月 4日	パネルディスカッション 「琵琶湖の再生と資源化」	蔡 晃植 (長浜バイオ大学教授) 竹端 力 (堅田漁協理事) 米澤 大 (大中アグリの中野所長)
3	7月11日	ヨシの環境と表現の可能性を考える 第一部「ヨシと環境」 第二部「ヨシの造形～10年の取組をふりかえる～」	第一部 竹田 勝博 (葭留(よしとめ)) 第二部 磯野 英生 (成安造形大学教授)
4	7月18日	「森づくりで水は廻る」(作業体験と講義)	中井 徹 (上仰木辻ヶ下生産森林組合事務局長)
5	7月25日	「水道(みずみち)のあたりまえ ～城下町郡上八幡にみる用水の知恵～」(現地見学と講義)	北村正幸 (上仰木辻ヶ下生産森林組合組合長) 郡上市建設部都市住宅課 地元市民団体(用水組合)

【問題発見講座・平日コースー瀬田東公民館】

1	6月20日	食から考える私たちの環境	西村仁志 (同志社大学大学院総合政策科学研究科准教授)
2	6月25日	安全な食材で命を豊かに ～簡単な調理実習～	大前洋子 (料理研究家)
3	7月 2日	地産・地消の取り組み ～食からの町おこし～(完熟トマトの試食)	岸川政之 (多気町企画調整課) 北川清生 (三重県指導農業士)
4	7月 6日	人生を心豊かに生きるための食育 ～郷土の手づくりおやつでティータイム～	富田圭子 (京都市立大学助教)
5	7月16日	外来魚を食べよう(講義と博物館見学)	瀬田東学区健康推進連絡協議会健康推進委員 秋山廣光 (県立琵琶湖博物館水族病理学学芸員)

【実験・実習講座・土曜コースー北大津高等学校】

1	8月22日	身近な天然素材「竹」と親しむ<1> <環境エコ～マイ竹箸～制作>	山崎智子 (竹工芸工房ゆうすい) 高橋和子 (竹工芸工房ゆうすい)
2	8月29日	身近な天然素材「竹」と親しむ<2> <環境エコ～よろず籠～制作>	山崎智子 (竹工芸工房ゆうすい) 高橋和子 (竹工芸工房ゆうすい)
3	9月 5日	環境エコは手作りから <手作り豆腐・みそ汁をつくる>	梅村妙子 (北大津高等学校教頭) 川口晶子 (北大津高等学校講師)
4	9月12日	豊かな里山体験<1> <山野草を食卓に・保存食に>	堀井弘子 (大津市仰木青空市副会長(地元料理研究家))
5	9月19日	豊かな里山体験<2> <棚田米で郷土の味を伝える>	堀井弘子 (大津市仰木青空市副会長(地元料理研究家))

【実験・実習講座・平日コースー大津市生涯学習センター】

1	7月30日	飲み水の安全を考える ～おいしい水って？水の成分と浄化実験～	中村道治 (柳が崎浄水場長) 石崎秀行 (水質実験所副所長)
2	8月 6日	エコブルワリー 飲料製造工場における環境対策とリサイクルの実際	キリンビール工場職員
3	8月20日	あなたの選択が環境を守る～買い物ゲームに挑戦～	内田香奈 (NPO環境市民 事務局スタッフ)
4	9月 3日	キッチンから考えるエコロジー ～エコクッキングに挑戦～	芝田三義 (大阪ガス(株)京滋リビング営業部滋賀コミュニティ室長) 久保真里子 (大阪ガス(株)京滋リビング営業部インストラクター)
5	9月16日	伝統食を見直そう 地産地消のすすめ	串岡慶子 (滋賀短期大学教授) 他助手2名

○草津校「環境文化の創造」～ひとりではじめ、みんなで進める環境づくり～

【問題発見講座・土曜コースーアミカホール他】

1	6月20日	人間の生活と気候変動	加藤真司 (彦根地方気象台技術課気象情報官)
2	6月27日	葉山川から琵琶湖岸の自然観察	矢原 功 (元ゆうネットくさつサポーター)
3	7月 4日	環境こだわり農業について	上田和幸 (大津・南部農業農村振興事務所農業普及課副主幹)
4	7月18日	地球環境問題とエネルギーセミナー	芝田三義 (大阪ガス(株) 京滋リビング営業部室長)
5	7月25日	環境技術とエコアイデア	金田真人 (パナソニック(株)ホームアプライアンス社参事) 中川 智 (パナソニック(株)ホームアプライアンス社主事)

【実験・実習講座・土曜コースー草津市内の6つの高校】

1	8月 8日	廃油せっけん作り	水谷泰三 (綾羽高等学校教諭) 原井聡史 (綾羽高等学校教諭)
2	8月29日	琵琶湖の生物	小林路弥 (光泉高等学校教諭) 石橋伸公 (光泉高等学校教諭) 窪田将史 (光泉高等学校教諭) 永田欣之 (光泉高等学校教諭)
3	9月 5日	「健康と環境を考える」 ～万が一のための救急手当とAED～	山村和恵 (草津東高等学校養護教諭) 西消防署救急隊員
4	9月12日	水から環境を考えよう	小島 健 (玉川高等学校教諭) 齊戸義明 (玉川高等学校教諭) 濱田多佳司 (玉川高等学校教諭)
5	9月19日	生活と物質・環境問題	野村 潔 (玉川高等学校教諭) 寺田隆信 (草津高等学校教諭)
6	9月26日	竹垣の作成	松本 睦 (草津高等学校教諭) 細川 努 (湖南農業高等学校教諭) 大藪晃一 (湖南農業高等学校教諭) 松本 浩 (湖南農業高等学校教諭) 北村 仁 (湖南農業高等学校教諭)

【理論学習講座・土曜特設講座ー滋賀大学教育学部】 大津校・草津校共通

1	10月 3日	びわ湖の湖流と物質循環(グループ学習について)	遠藤修一 (滋賀大学教授)
2	10月10日	滋賀の風土から減災を学ぶ	山崎古都子 (滋賀大学教授)
3	10月24日	滋賀の食・アジアの食	堀越昌子 (滋賀大学教授)
4	11月 7日	農業と環境	木島温夫 (滋賀大学教授)
5	11月28日	びわ湖周辺の民俗と環境改変 (新型インフルエンザによる追試験のため中止)	佐野静代 (滋賀大学准教授)
6	12月 5日	環境保全的な農業と農村の資源管理	藤栄 剛 (滋賀大学准教授)
7	12月12日	環境教育・環境学習って何だろう	市川智史 (滋賀大学准教授)
8	12月19日	子どもの生活と価値意識	梅田 修 (滋賀大学教授)
9	1月 9日	環境問題と環境教育	川嶋宗継 (滋賀大学教授)
10	1月23日	グループ学習発表会	講師全員
11	1月30日	グループ発表会	講師全員

【理論学習講座・平日正規の授業ー滋賀大学教育学部】 大津校・草津校共通

1	10月 7日		
2	10月14日	①びわ湖における水循環	
3	10月21日	②びわ湖および周辺の気象特性	
4	10月28日	③近年におけるびわ湖の変化	遠藤修一 (滋賀大学教授)
5	11月 4日	④びわ湖の価値	
6	11月11日		
7	11月18日		
8	11月25日		
9	12月 2日	①びわ湖に生息する淡水魚介類の特徴	
10	12月 9日	②びわ湖漁業の特徴	
11	12月16日	③びわ湖の辺りで展開される暮らしの特徴	堀越昌子 (滋賀大学教授)
12	1月 6日	④びわ湖の魚介類の利用法や湖魚料理の特徴	
13	1月13日	⑤アジアの食と水との関わり合いの深さ	
14	1月20日		



## ○湖南校「住みよい暮らしと豊かな環境づくり」

### 【問題発見講座・土曜コース】

1	6月20日	環境にやさしい風呂敷のすすめ	西澤良子（日本風呂敷協会講師）
2	6月27日	からだづくりと健康～手軽な体操のすすめ～	辻 聡（湖南省教育委員会指導主事）
3	7月 4日	生活に役立つインターネット活用	湖南ネットしが
4	7月11日	循環型社会の構築に向けて～バイオマスの利活用～	近畿農政局 企画調整室
5	7月18日	暮らしに身近な薬の話	妹背 醇（甲賀健康医療専門学校講師）

### 【実験・実習講座・土曜コース－甲南高校、信楽高校】

1	8月 1日	薬膳料理を作ろう<1>	廣濱孝幸（甲南高等学校） 小林和子（甲南高等学校） 山本智恵美（甲南高等学校）
2	8月 8日	薬膳料理を作ろう<2>	廣濱孝幸（甲南高等学校） 小林和子（甲南高等学校） 山本智恵美（甲南高等学校）
3	8月22日	楽しい皮細工<1>	大崎 智（信楽高等学校） 清水文博（信楽高等学校） 藤岡真理（信楽高等学校）
4	8月29日	楽しい皮細工<2>	長谷川啓（信楽高等学校） 近藤裕樹（信楽高等学校） 西坂昌代（信楽高等学校）
5	9月 5日	忍者とくすり	森田和行（甲南高等学校） 上山一登司（甲南高等学校）
6	9月12日	フラワーアレンジメントに挑戦しよう	野坂鉄夫（甲南高等学校） 野村 昇（甲南高等学校）

### 【理論学習講座・土曜特設講座－立命館大学】

1	9月26日	琵琶湖で学ぶ環境と共生	中島 淳（立命館大学理工学部教授）
2	10月 3日	グローバル化する食糧と暮らしへの影響	松原豊彦（立命館大学経営学部教授）
3	10月10日	健康な生活をおくるための考え方と過ごし方	伊坂忠夫（立命館大学理工学部教授）
4	10月17日	中高年期における筋萎縮のメカニズムと 運動・栄養・トレーニングの関係	藤田 聡（立命館大学経済学部准教授）
5	10月24日	健康・医療・福祉分野におけるロボットの役割	牧川方昭（立命館大学理工学部教授）
6	10月31日	白血病 ～血液のがん～	堀 利行（立命館大学生命科学部教授）
7	11月14日	体の中のくすりの動き	藤田卓也（立命館大学薬学部教授）
8	11月21日	漢方薬で元気に	池谷幸信（立命館大学薬学部教授）

## ○彦根校「健康な生活を送るために」 ～家族や地域の仲間とともに心豊かに生きる～

### 【問題発見講座・土曜コース】

1	6月20日	「人生一世紀を健康に生きぬくために」	畑野 相子（滋賀県立大学教授）
2	6月27日	元気生活をスタートしよう ～ひこね元気計画21の活動より～ (ウォーキング実践・具だくさん味噌汁試食体験)	瀧口美津子（健康推進課保健師）
3	7月 4日	自分自身の体を知ろう～あなたの体力年齢は～ (10月3日の理論講義で測定結果を考察)	岡本 進（滋賀県立大学非常勤講師）
4	7月11日	心の健康 ～座禅・写経・精進料理体験～	桂川道雄（清涼寺住職）
5	7月18日	オブザーバーによるニュースポーツ紹介	彦根校カレッジオブザーバー

【実験・実習講座・土曜コース－彦根工業高等学校】

1	7月25日	自彊術「健康体操」31動作の概要説明 ～第1動から第4動、顔こすり足もみ～	
2	8月 1日	自彊術<1> 「全身を動かして、心身の調節をはかる」 ～前回の復習と第5動から第15動～	川崎一彦（彦根工業高等学校教諭）
3	8月 8日	自彊術<2>「日本最初の健康体操」 ～前回までの復習と第16動～第23動～	川崎香苗（(社)自彊術普及会正会員）
4	8月22日	自彊術<3>「健康回復と維持増進」 ～前回までの復習と第24動から第31動～	
5	8月29日	自彊術<4>「自分の健康は自分で守る」 ～自彊術の体験発表会～	

【理論学習講座・土曜特設講座－滋賀県立大学】

1	9月 5日	運動から健康的な生活を見直す	寄本 明（滋賀県立大学教授）
2	9月12日	高齢社会における住環境	宮本雅子（滋賀県立大学准教授）
3	10月 3日	豊かなスポーツライフをめざして	岡本 進（滋賀県立大学非常勤講師）
4	10月17日	感染症から身を守る	山田 明（滋賀県立大学教授）
5	10月24日	脳いさいき音楽療法	横井和美（滋賀県立大学講師）
6	11月 7日	お手軽フィットネス(みんなで楽しくリフレッシュ)	前川麻紀（彦根市民体育センター指導員）
7	11月14日	茶と人のかかわり	早川史子（滋賀県立大学名誉教授）
8	11月28日	学習発表会・まとめ	畑野相子（滋賀県立大学准教授）

○長浜校「身近な問題から見つめ直そう」～バイオテクノロジーから自然環境まで～

【問題発見講座・土曜コース】

1	6月20日	「バイオテクノロジー総論」	大島 淳（長浜バイオ大学教授）
2	7月 4日	環境から地震を考える-姉川地震から100年を迎えて-	真砂礼宏（彦根地方気象台 地震津波防災官）
3	7月11日	大飯発電所の環境への取り組み 【現地学習】関西電力 エル・パークおおい	高田清幸（関西電力 エル・パークおおい館長）
4	7月25日	地域でアメニティを進めるために何が必要か	沢尾武廣（ながはまアメニティ会議会長）
5	8月 1日	<1> プロジェクトKの取り組み <2> いぼり地蔵の湧水の見学 <3> 天神水の見学 <4> 西行水と十王水の見学 【フィールドワーク】米原市上丹生 醒井	吉田英治（「上丹生プロジェクトK」理事長） 田中萬祐（NPO法人「環境工房ころころ」理事長）

【実験・実習講座・土曜コース－長浜市内の4つの高等学校】

1	8月22日	紫外線を探ろう	平塚隆三（長浜北星高等学校教諭）
2	8月29日	インフルエンザを予防しよう	平塚隆三（長浜北星高等学校教諭）
3	9月 5日	校内の樹木から環境を考える	梅本美保（長浜高等学校教諭） 馬場利和（長浜高等学校教諭） 谷口惣亮（長浜高等学校教諭）
4	9月12日	ジュース中のビタミンC及び酸度の定量	粕淵宏昭（長浜農業高等学校教諭） 中澤文雄（長浜農業高等学校教諭） 森沢 進（長浜農業高等学校教諭）
5	9月26日	科学の基本 -高校の授業で行う理科実験-	福田康二（長浜北高等学校教諭）

【理論学習講座・土曜特設講座－長浜バイオ大学】

1	10月10日	植物工場	辻 昭久（日本アドバンストアグリ株式会社社長）
2	10月17日	ウイルスって何？	伊藤正恵（長浜バイオ大学教授）
3	10月24日	植物は環境問題から地球を救う	蔡 晃植（長浜バイオ大学教授）
4	11月 7日	バイオテクノロジーによる食品生産や薬剤開発	長谷川慎（長浜バイオ大学講師）
5	11月14日	マゴツセラピー ～ウジがキズを治す？～	高瀬仁志（株式会社バイオセラピーメディカル副社長）
6	11月28日	味を感じる仕組み	齋藤 修（長浜バイオ大学教授）
7	12月 5日	ATPを合成するモーター型酵素	岩本晶子（長浜バイオ大学准教授）
8	12月12日	DNAはウソをつかない	大島 淳（長浜バイオ大学教授）

平成22年度－大津校・草津校・湖南校・彦根校・長浜校

○大津校「環境人になろう」～自然と向き合って暮らす～

【問題発見講座・土曜コース－仰木の里公民館】

1	6月19日	びわ湖のほとりで学び・・・そして行動へ	前川美和子（淡海生涯カレッジ大津校修了生）
2	7月 3日	本当はどうなっている？地球温暖化問題 パネルディスカッション 地域ぐるみでエコライフデー	田浦健朗（NPO 法人気候ネットワーク事務局長） 松村 勝（仰木の里学区自治連合会長） 池内みさ子（おおつ環境フォーラム）
3	7月10日	～仰木の里学区の取り組み～	小田将勝（大津市環境政策課）
4	7月17日	環境にやさしい新エネルギー※現地見学と講義	関西電力株式会社日高港新エネルギーパーク職員
5	7月24日	温暖化をとめる快適生活	鈴木靖文（有限会社 ひのでエコライフ研究所）

【問題発見講座・平日コース－青山公民館】

1	6月19日	びわ湖のほとりで学び・・・そして行動へ	前川美和子（淡海生涯カレッジ大津校修了生）
2	6月28日	土を耕すことは心を耕すこと ～ソラノネから忘れかけた暮らしへの提案	岩田康子（BlueberryFields 紀伊國屋オーナー）
3	7月 7日	ゆばふじ流☆県産農水産物魅力 UP への挑戦 （調理実習「カレッジオリジナルのレシピ集」）	深田麗奈（ゆば・とうふ工房「ゆばふじ」店主）
4	7月15日	子ども達に残してあげたい里山－牟礼山との共生術 ※伐採竹による芸術作品の披露 ※牟礼山の「竹炭焼き釜」見学	牟礼山森林クラブ
5	7月22日	五感を意識しよう ～環境レイカーズが創造する環境教育 ※私の思いをカタチにしよう（ワークショップ）	島川武治（環境レイカーズ代表）

【実験・実習講座・土曜コース－北大津高等学校】

1	7月31日	自然素材と親しむ <かなばアート>	山田俊行（北大津高等学校教諭）
2	8月 7日	プランクトンとベントス観察	阪本寿美恵（北大津高等学校教諭） 中川聖良（北大津高等学校教諭）
3	8月21日	琵琶湖と親しむ<カヌー体験&しじみとり体験>	河原 真（北大津高等学校教諭）
4	8月28日	身近なものでリサイクル <折って即使える実用折り紙>	辻 和美（北大津高等学校教諭） 太田由香理（北大津高等学校教諭）
5	9月11日	自然エネルギーによる発電 <風力・水力・太陽光発電>	加藤秋子（北大津高等学校教諭） 岡田 弘（ニューパワー有限会社）

【実験・実習講座・平日コース—大津市生涯学習センター】

1	7月28日	人々の暮らしと琵琶湖の変化 ～漁師からみた琵琶湖のいま・むかし ※しじみ採り体験と講義	田中政之（元湖南漁業組合長）
2	8月 5日	琵琶湖の現状を知る ～琵琶湖にすむプランクトンの調査・観察から	中川芳一（滋賀県立水環境科学館館長）他スタッフ
3	8月26日	琵琶湖とヨシとのつながりを知る ～ヨシと人との暮らしについて学ぶ～ ※ヨシ博物館見学と西の湖現地学習	西川嘉広（ヨシ博物館館長） 丹波善徳（東近江水環境自治協議会琵琶湖お魚探検隊代表）
4	9月 3日	大津市のごみ処理の現場を知る ※ 北部クリーンセンターの施設見学と 大田廃棄物最終処分場での刈草剪定枝等 堆肥化実施事業の取り組み見学	大道 進（北部クリーンセンター次長） 江口辰之（廃棄物減量推進課主査） 塚本達郎（廃棄物減量推進課主査）
5	9月16日	伝統食の調理実習 ～地産地消のすすめ～	千田素子（管理栄養士）

○草津校「環境文化の創造」～ひとりではじめ、みんなで進める環境づくり～

【問題発見講座・土曜コース—アミカホール他】

1	6月19日	「琵琶湖の生態系」～琵琶湖の水質とプランクトン～	一瀬諭（琵琶湖環境科学研究センター）
2	6月26日	「自然観察会」自然観察&ネイチャーゲーム	橋田卓也（滋賀大学環境学習支援士会）ほか
3	7月 3日	「琵琶湖にすむ外来魚」～ブラックバスを食べてみよう～	前畑政善（滋賀県立琵琶湖博物館）
4	7月17日	「環境新技術とエコアイデア」(工場見学)	廣畑 諭（パナソニック(株)HA社ひろげるエコ推進チーム） 中川 智（パナソニック(株)HA社ひろげるエコ推進チーム）
5	7月24日	「みんなで考えるエコ交通」 ～かしこいクルマの使い方講座～	小嶋栄子（滋賀県交通政策課） 黒川克彦（草津市環境課）

【実験・実習講座・土曜コース—草津市内の5つの高校】

1	8月 7日	お元気ですか～エコはがきを出しましょう～	日口由美子（玉川高等学校）ほか
2	8月21日	廃品を使ってエコグッズを作ろう！	寺田雅子（草津高等学校）ほか
3	8月28日	環境こだわり米を使った米粉パンづくり	野口佐登司（湖南農業高等学校）ほか
4	9月11日	琵琶湖の生物	池尻周二（光泉高等学校）ほか
5	9月25日	健康と環境を考える ～万が一のための救急手当てとAED～	村山和恵（草津東高等学校）ほか

【理論学習講座・土曜特設講座—滋賀大学教育学部】 大津校・草津校共通

1	10月 2日	びわ湖の湖流と物質循環(グループ学習について)	遠藤修一（滋賀大学教授）
2	10月 9日	滋賀の食・アジアの食	堀越昌子（滋賀大学教授）
3	10月30日	滋賀の風土から減災を学ぶ	山崎古都子（滋賀大学教授）
4	11月 6日	農業と環境	木島温夫（滋賀大学教授）
5	11月13日	学ぶこと、生かすこと	神部純一（滋賀大学准教授）
6	11月27日	びわ湖はいくらか—環境の価値とその経済的評価	田中勝也（滋賀大学准教授）
7	12月 4日	環境問題と環境教育	川嶋宗継（滋賀大学教授）
8	12月11日	環境保全的な農業と農村の資源管理	藤栄 剛（滋賀大学准教授）
9	12月18日	環境教育・環境学習って何だろう	市川智史（滋賀大学准教授）
10	1月29日	グループ学習発表会	講師全員

【理論学習講座・平日正規の授業－滋賀大学教育学部】 大津校・草津校共通

1	10月 6日	①びわ湖における水循環	遠藤修一（滋賀大学教授）
2	10月13日	②びわ湖および周辺の気象特性	
3	10月20日	③近年におけるびわ湖の変化	
4	10月27日	④びわ湖の価値	
5	11月10日		
6	11月17日	①びわ湖に生息する様々な生物	石川俊之（滋賀大学准教授）
7	11月24日	②びわ湖における生物の生産構造	
8	12月 1日	③びわ湖から考える生物多様性	
9	12月 8日	④びわ湖における環境保全	
10	12月15日	①びわ湖に生息する淡水魚介類の特徴	堀越昌子（滋賀大学教授）
11	12月22日	②びわ湖漁業の特徴	
12	1月 5日	③びわ湖の辺りで展開される暮らしの特徴	
13	1月12日	④びわ湖の魚介類の利用法や湖魚料理の特徴	
14	1月19日	⑤アジアの食と水との関わり合いの深さ	

○湖南校「健康でイキイキ 癒し生活」 ～健康で生き抜くための「技」を知ろう～

【問題発見講座・土曜コース】

1	6月19日	ネットがつながる健康管理	斉藤富士夫（NPO 法人 湖南ネットしが理事長）
2	6月26日	いちばん身近な「食べもの」の話～食の健康と食糧自給率～	石田義則（農林水産省近畿農政局企画調整室計画推進係長）
3	7月 3日	手軽にできる健康体操	東 香里（湖南省市体育指導員）
4	7月10日	心の健康の話	澤 慰子（滋賀県甲賀健康福祉事務所副主幹）
5	7月17日	老化を遅らせる方法	清水隆文（甲賀健康医療専門学校柔道整復科学科長）

【実験・実習講座・土曜コース－甲南高等養護高校、甲南高校】

1	7月24日	知って得する介護の基本	森 泰子（甲南高等養護学校）
2	7月31日	グリーンツーリズム～五感で味わう農業体験～ I	野坂鉄夫（甲南高等養護学校）
3	8月 7日	グリーンツーリズム～五感で味わう農業体験～ II	野坂鉄夫（甲南高等養護学校）
4	8月21日	グリーンツーリズム～五感で味わう農業体験～ III	野坂鉄夫（甲南高等養護学校）
5	8月28日	薬膳料理（甲賀の特産品を使って）	廣濱孝幸（甲南高等学校バイオとかがく系列） 森田和行（甲南高等学校バイオとかがく系列）

【理論学習講座・土曜特設講座－立命館大学】

1	10月 2日	生活習慣病予防に向けた運動プログラムの理論と実践	藤田 聡（立命館大学スポーツ健康科学部准教授）
2	10月 9日	漢方薬で健やか	池谷幸信（立命館大学薬学部教授）
3	10月16日	中高年期の正しいダイエットとメタボリックシンドローム対策	真田樹義（立命館大学スポーツ健康科学部准教授）
4	10月23日	医療と介護の地域連携	佐藤卓利（立命館大学経済学部教授）
5	11月13日	高齢者になっても元気に～認知症になる前に～	吉田 甫（立命館大学文学部特任教授）
6	11月20日	「健康診断・人間ドックは結果を受け取ってからが大切です」 ～いたずらに安心／不安にならないために～	中川 克（立命館大学保健センター教授）
7	11月27日	身体活動、スポーツがもたらす身体機能、脳機能への効果	伊坂忠夫（立命館大学スポーツ健康科学部教授）
8	12月 4日	高齢社会での健康づくり	三浦正行（立命館大学スポーツ健康科学部教授）

○彦根校「健康な生活を送るために」 ～健康は、快適な暮らしから～

【問題発見講座・土曜コース】

1	6月19日	「笑う門には、健康来たる」	畑野相子（滋賀県立大学准教授）
2	6月26日	仲間づくり・野外炊事～ゲーム・具だくさん味噌汁試食体験～	荒神山少年自然の家職員
3	7月 3日	元気生活をスタートしよう～ひこね元気計画 21 の活動より～	瀧口美津子（彦根市健康推進課保健師）
4	7月10日	自分自身の体を知ろう ～あなたの体力年齢は～	南 和広（滋賀県立大学准教授）
5	7月17日	心の健康～座禅・写経・精進料理体験～	桂川道雄（清凉寺住職）

【実験・実習講座・土曜コースー彦根工業高等学校】

1	7月24日	健康と食品 ～身近な食品を分析してみよう～	奥川喜美子（彦根工業高等学校教諭） 小川利明（彦根工業高等学校教諭） 奥居 聡（彦根工業高等学校教諭）
2	7月31日	自彊術（健康体操）～自彊術と呼吸～	
3	8月 7日	自彊術（健康体操）～日本最初の健康体操～	川崎一彦（彦根工業高等学校教諭）
4	8月21日	自彊術（健康体操）～全身を動かして心身を調節～	川崎香苗（健康管理士）
5	8月28日	自彊術（健康体操）～自分の健康は自分で守る～	

【理論学習講座・土曜特設講座ー滋賀県立大学】

1	9月 4日	運動と健康～運動から健康的な生活を見直す～	寄本 明（滋賀県立大学教授）
2	9月25日	寝たきりにならないために～骨密度と栄養～	岡本秀己（滋賀県立大学准教授）
3	10月 2日	健康な生活をおくるために～自分の足に関心を持ちましょう～	北村隆子（滋賀県立大学教授）
4	10月16日	脳いさいき音楽療法	横井和美（滋賀県立大学准教授）
5	10月23日	お手軽フィットネス～みんなで楽しくリフレッシュ～	前川麻紀（市民体育センター健康運動指導士）
6	11月 6日	家族と健康	古株ひろみ（滋賀県立大学准教授）
7	11月20日	心の健康～人付き合いを考える～	松本行弘（滋賀県立大学教授）
8	11月27日	学習発表会・まとめ	畑野相子（滋賀県立大学准教授）

○長浜校「身近な問題から見つめ直そう」～バイオテクノロジーから自然環境まで～

【問題発見講座・土曜コース】

1	6月19日	我々の暮らしとバイオテクノロジー	蔡 晃植（長浜バイオ大学教授）
2	6月26日	もったいない・おかげさま・ほどほどに ーMOHが人間と環境を育てるー	辻村琴美（新江州株式会社循環型社会システム 研究所課長MOH通信編集長）
3	7月10日	自然に無駄なしー琵琶湖と資源の循環ー	大沼芳幸（財団法人滋賀県文化財保護協会調査普及課長）
4	7月17日	現地研修 古紙リサイクルについて	共田春男（黒田紙業株式会社草津営業所）
5	7月31日	フィールドワーク 山門水源の森を訪ねて	田中萬祐（NPO法人環境工房ころころ理事長） 藤本秀弘（山門水源の森を次の世代に引き継ぐ会）

【実験・実習講座・土曜コースー長浜市内の6つの高等学校】

1	8月 7日	食品の中の鉄の含量をはかってみよう	藤沢真尚（長浜農業高等学校教諭） 森沢 進（長浜農業高等学校教諭）
2	8月28日	身近にある色素の抽出とその性質について	堀 浩治（虎姫高等学校教諭）
3	9月 4日	顕微鏡による植物細胞の観察	宮崎隆司（長浜高等学校教諭） 谷口惣亮（長浜高等学校教諭） 梅本美保（長浜高等学校教諭）
4	9月11日	光の科学ー虹の七色から紫外線までー	平塚隆三（伊香高等学校教諭）
5	9月18日	身近な物で電池をつくる	竹本孝之（長浜北高等学校教諭）
6	10月 2日	光と色の生化学ールミノール反応と炎色反応ー	木村晋輔（長浜北星高等学校教諭） 西川 聡（長浜北星高等学校教諭）

【理論学習講座・土曜特設講座－長浜バイオ大学】

1	10月 9日	ウイルスって何？	伊藤正恵（長浜バイオ大学教授）
2	10月23日	バイオサイエンスと医療再生	永田 宏（長浜バイオ大学教授）
3	11月 6日	滋賀県特産品のブランド化と食の安全に向けた取り組み	河内浩行（長浜バイオ大学准教授）
4	11月13日	ホラー小説に見る生命科学	池内俊貴（長浜バイオ大学講師）
5	11月20日	ノーベル賞からみるバイオテクノロジー開発の歴史	長谷川慎（長浜バイオ大学講師）
6	12月 4日	マゴットセラピー	高瀬仁志（株式会社バイオセラピーメディカル副社長）
7	12月11日	植物は環境問題解決の切り札だ	蔡 晃植（長浜バイオ大学教授）

平成23年度－大津校・草津校・湖南校・彦根校・長浜校

○大津校「環境人になろう」～自然の恵みを次世代へ～

【問題発見講座・平日コース】

1	6月18日	「自然の恵み 楽しみ」～消費で環境貢献を～	本荘由美子（(株)琵琶湖ホテルマーケティング部副支配人）
2	6月29日	和紙は生きている～伝統を引き継ぐ強さとは	成子哲郎（有限会社 成子紙工房）
3	7月 8日	牟礼山の恩恵を紡いでいく技・その軌跡	徳永義忠（牟礼山森林クラブ代表） 大谷洋士（牟礼山森林クラブ代表）
4	7月13日	山菜の王者・自然薯(じねんじょ)パワーを体に宿す料理	清水 滋（こんぜ自然薯研究会）ほか会員(2名)
5	7月20日	自然に優しいワインのカタチを追求して～ （※台風接近により中止）	岸本邦臣（株式会社ヒトミワイナリー代表取締役社長） 岩谷澄人（株式会社ヒトミワイナリー工場長） 宮本輝紀（ワインアドバイザー）

【実験・実習講座・平日コース－大津市生涯学習センター】

1	7月29日	「自然の恵み琵琶湖と共に生きる」 ～漁師からみた今・むかし・そして未来へ～ ※しじみ採り体験と講義	田中政之（元湖南漁業組合長）
2	8月 4日	「日野川の源流を見る」～森林と溪流～ ※講義と調査・観察	中島拓男（元滋賀県琵琶湖環境科学研究センター 琵琶湖研究部門長）
3	8月25日	「企業における環境保全への取り組みを学ぶ」 ※工場見学	梅 孝義（京セラ(株)滋賀蒲生・八日市工場 工場長） 布本恭子（環境安全部環境課） 澤田 昇（環境安全部副責任者）
4	9月 1日	「健全なる琵琶湖を次世代に」 ※博物館見学と外来魚の 調理実習・講義	秋山廣光（滋賀県立琵琶湖博物館専門学芸員）
5	9月15日	「地産地消のすすめ」～伝統食の調理実習～ ※2 班に分かれて実施	千田素子（管理栄養士）

○草津校「環境文化の創造」～ひとりではじめ、みんなで進める環境づくり～

【問題発見講座・土曜コース－アミカホール他】

1	6月18日	オリエンテーション～仲間づくりのために～	川添義夫（滋賀県教育委員会事務局生涯学習課）
2	6月25日	自然観察会	清水 正（栗東自然観察の森観察指導員）
3	7月 2日	人とびわ湖に優しい暮らし～せっけんづくりを通して～	杉江香代子（天然自然社 seisui 代表）
4	7月16日	環境こだわり農業について	上田和幸（滋賀県大津・南部農業農村振興事務所農産普及課）
5	7月23日	企業と生きものの共生を目指して	滋賀経済同友会「湖南いきもの応援団」

【実験・実習講座・土曜コースー草津市内の5つの高校】

1	7月30日	生物のかたちから環境を考える	今安和彦（草津東高等学校教諭）ほか
2	8月6日	暮らしに役立つエコグッズを作ろう！	寺田雅子（草津高等学校教諭）ほか
3	8月27日	琵琶湖の生物	池尻周二（光泉高等学校教諭）ほか
4	9月17日	環境こだわり米を使った米粉パン作り	野口佐登司（湖南農業高校教諭）ほか
5	9月24日	フィールドワークで環境を学ぼう	八耳文之（玉川高等学校教諭）ほか

【理論学習講座・土曜特設講座ー滋賀大学教育学部】 大津校・草津校共通

1	10月8日	びわ湖の湖流と物質循環（グループ学習について）	遠藤修一（滋賀大学教授）
2	10月15日	滋賀の食・アジアの食	堀越昌子（滋賀大学教授）
3	10月29日	びわ湖のほとりから見た農業と環境	木島温夫（滋賀大学教授）
4	11月5日	減災を考える	山崎古都子（滋賀大学教授）
5	11月12日	子どもの生活と価値意識	梅田 修（滋賀大学教授）
6	11月26日	びわ湖に生息する生物のつながりー湖沼生態系とはー	石川俊之（滋賀大学准教授）
7	12月3日	びわ湖はいくらー環境の価値とその経済的評価ー	田中勝也（滋賀大学准教授）
8	12月10日	環境教育・環境学習って何だろう	市川智史（滋賀大学准教授）
9	12月17日	アートプロジェクトを通じた景観創造	宮本結佳（滋賀大学講師）
10	1月28日	グループ学習発表会	講師全員

【理論学習講座・平日正規の授業ー滋賀大学教育学部】 大津校・草津校共通

1	10月5日	①びわ湖における水循環	遠藤修一（滋賀大学教授）
2	10月12日	②びわ湖および周辺の気象特性	
3	10月19日	③近年におけるびわ湖の変化	
4	10月26日	④びわ湖の価値	
5	11月2日		石川俊之（滋賀大学准教授）
6	11月9日	①びわ湖に生息する様々な生物	
7	11月16日	②びわ湖における生物の生産構造	
8	11月30日	③びわ湖から考える生物多様性	
9	12月7日	④びわ湖における環境保全	堀越昌子（滋賀大学教授）
10	12月14日	①びわ湖に生息する淡水魚介類の特徴	
11	12月21日	②びわ湖漁業の特徴	
12	1月11日	③びわ湖の辺りで展開される暮らしの特徴	
13	1月18日	④びわ湖の魚介類の利用法や湖魚料理の特徴	
14	1月25日	⑤アジアの食と水との関わり合いの深さ	

○湖南校「健康でイキイキ 癒し生活」～健康で生き抜くための『技』を知ろう～

【問題発見講座・土曜コース】

1	6月18日	頭を良くする方法	清水隆文（甲賀健康医療専門学校企画・研究室長）
2	6月25日	誰でもできる健康体操～初めての太極拳～	松下秀子（湖南市石部太極拳教室代表）
3	7月2日	心の健康の話	深町ルミ（湖南市健康政策課参事）
4	7月9日	人の心を癒す「ケアリングクラウン」	石井裕子（ケアリングクラウン トンちゃん一座代表）
5	7月16日	認知症を理解する（認知症サポーター養成講座）	湖南市認知症キャラバンメイト

【実験・実習講座・土曜コースー甲南高等養護高校、甲南高校、甲西高校】

1	7月23日	グリーンツーリズム～五感で味わう農業体験～ I	野坂鉄夫（甲南高等養護学校教諭）
2	7月30日	アロマテラピー入門講座	森田和行（甲南高等学校教諭）
3	8月6日	体力テスト	梅田裕美子（甲西高等学校教諭）
4	8月27日	健康ウォーキング（善水寺）	谷口 顕（甲西高等学校教諭）
5	9月3日	グリーンツーリズム～五感で味わう農業体験～ II	野坂鉄夫（甲南高等養護学校教諭）



【理論学習講座・土曜特設講座－立命館大学】

1	9月24日	クスリと健康	藤田卓也（立命館大学薬学部教授）
2	10月 1日	遺伝情報と健康	西澤幹雄（立命館大学生命科学部教授）
3	10月 8日	MEMS とこれからの健康生活	安藤妙子（立命館大学理工学部准教授）
4	10月15日	睡眠中の生体計測と健康	岡田志麻（立命館大学理工学部助教）
5	10月22日	高齢者の筋トレ効果(トレーニング実習あり)	藤田 聡（立命館大学スポーツ健康科学部教授）
6	10月29日	血管からみた健康年齢(超音波・ドップラー実習あり)	家光素行（立命館大学スポーツ健康科学部准教授）
7	11月12日	筋の形態からみた健康(超音波実習あり)	栗原俊之（立命館大学スポーツ健康科学部助手）
8	11月19日	地域とスポーツ	長積 仁（立命館大学スポーツ健康科学部教授）

○彦根校「健康学」ノススメ ～健やかで心豊かに生きるために～

【問題発見講座・土曜コース】

1	6月18日	「笑いが育む心身の健康」	甘佐京子（滋賀県立大学教授）
2	日	元気生活をスタートしよう～みんなで作ろう具だくさん味噌汁～	彦根市健康推進課保健師
3	6月25日	自分自身の体を知ろう～ひこね元気計画 21 の活動より～	南 和広（滋賀県立大学准教授）
4	日	心の健康～座禅・写経・精進料理体験～	桂川道雄（清涼寺住職）
5	7月 2日	オブザーバーによるニュースポーツ紹介	淡海生涯カレッジ彦根校オブザーバー
	7月 9日		
	8月27日		

【実験・実習講座・土曜コース－河瀬高等学校】

1	7月16日	健康だより～暑中見舞いハガキを作ろう～	岡野 睦
2	7月23日	調理実習～夏バテレンピを紹介しませう～	元持重子（河瀬高等学校教諭）
3	7月30日	自分自身の身体を見つめよう ～心と体のための癒し、ヨガ体験～	元持重子（河瀬高等学校教諭） 森澤照子・神保照子（国際ヨガ協会）
4	8月 6日	ストレスとうまく付き合おう ～アロマセラピーで心すっきりリフレッシュ～	島村忠男・澤 知寿（河瀬高等学校教諭）
5	8月20日	エコクラフト手芸 ～環境にやさしいエコロジー素材で小物を作ろう～	西川裕美子・中山依子（河瀬高等学校養護教諭） 元持重子（河瀬高等学校教諭） 中山依子（河瀬高等学校養護教諭）

【理論学習講座・土曜特設講座－滋賀県立大学】

1	9月 3日	運動と健康～運動から健康的な生活を見直す～	寄本 明（滋賀県立大学教授）
2	9月10日	年齢、体格と食事(栄養)、量、質	福井富穂（滋賀県立大学教授）
3	10月 1日	現代人がめざす食生活	福渡 努（滋賀県立大学准教授）
4	10月 8日	脳のしくみと病気	安原 治（滋賀県立大学教授）
5	10月22日	お手軽フィットネス～みんなで楽しくリフレッシュ～	前川麻紀（市民体育センター健康運動指導士）
6	11月 5日	家族みんなで脱メタボ	糸島陽子（滋賀県立大学准教授）
7	11月19日	心と体の休息のために～眠りとリラクゼーション～	奥津文子（滋賀県立大学教授）
8	11月26日	学習発表会・まとめ	仁連孝昭（滋賀県立大学副学長）

○長浜校「身近な問題から見つめ直そう」～バイオテクノロジーから自然環境まで～

【問題発見講座・土曜コース】

1	6月18日	我々の身近にあるバイオテクノロジーを探してみよう	蔡 晃植 (長浜バイオ大学教授)
2	6月25日	カワウとイヌワシと生物多様性	須藤明子 (イーグレットオフィス)
3	7月 2日	【フィールドワーク】余呉のブナ林を訪ねて	堀江 諭 (湖北の山にブナを植える会)
4	7月 9日	滋賀県の地震の話	眞砂礼宏 (彦根地方気象台地震津波防災官)
5	7月23日	【現地研修】琵琶湖の水の流れについて	戸田 孝 (滋賀県立琵琶湖博物館学芸員)

【実験・実習講座・土曜コースー長浜市内の6つの高等学校】

1	8月 6日	ビワコのアオコの正体を見てみよう	村居利美 (虎姫高等学校教諭)
2	8月20日	光と波の不思議～光の色、電磁波、レーザーから地震の波まで	平塚隆三 (伊香高等学校教諭)
3	8月27日	グランドのワカメってワカメなの？	中村朝子 (長浜北高等学校教諭) 藤井央子 (長浜北高等学校教諭)
4	9月24日	顕微鏡による細胞の観察 (※台風の為延期)	谷口惣亮 (長浜高等学校教諭) 梅本美保 (長浜高等学校教諭)
5	9月10日	バイオリアクターを利用して糖を分解しよう	藤沢真尚 (長浜農業高等学校教諭) 森沢 進 (長浜農業高等学校教諭)
6	10月 1日	太陽を観察して黒点温度を求めよう	西川 聡 (長浜北星高等学校教諭) 山村秀人 (長浜北星高等学校教諭)

【理論学習講座・土曜特設講座ー長浜バイオ大学】

1	10月15日	からだを見守る免疫の役者たち	新蔵礼子 (長浜バイオ大学教授)
2	10月22日	身近な動物の体色と色素細胞ー個性の保障と環境へのかかわり	山本博章 (長浜バイオ大学教授)
3	11月 5日	発見と発明の歴史から見る バイオテクノロジー	長谷川慎 (長浜バイオ大学講師)
4	11月12日	ホルモンと環境	池内俊貴 (長浜バイオ大学講師)
5	11月26日	ウイルスは廻る	伊藤正恵 (長浜バイオ大学教授)
6	12月10日	サンショウウオとその保護について	齊藤 修 (長浜バイオ大学教授)
7	12月17日	植物の営みを知ろう	蔡 晃植 (長浜バイオ大学教授)

平成24年度ー大津校・草津校・湖南校・彦根校・長浜校

○大津校「環境人になろう」～自然と文化を暮らしに生かそう～

【問題発見講座・土曜コース】

1	6月16日	『近江の暮らしを描く』～近江の原風景～	福山聖子 (画家)
2	6月23日	『湖国の食文化を訪ねて』 ～酒蔵見学、和菓子作り体験、琵琶湖の絶景を見ながらのお茶席体験～	中井 孝 (浪の音酒造社長) 山本伸一 (金時堂店主) 居初寅夫 (居初家天然図画亭亭主)
3	7月 7日	『歴史的伝承を訪ねて』～堅田の歴史探訪～	岡本邦三 (湖族の郷資料館長) 松井三男 (松井造船所) 松川畠山 (祥瑞寺住職)
4	7月14日	『里山を訪ねて』～仰木の風土と祭り～ 『ワークショップ』～これまでの学習を振り返り～	加藤賢治 (成安造形大学附属近江学研究所研究員)
5	7月28日	『美しい水を守る針江のかばたのある 暮らし体験、高島まちおこし体験』	針江生水の郷委員会 高島びれっじ職員

【実験・実習講座・土曜コース－堅田高校】

1	8月 4日	芸術表現実習講座 ・我々を取り巻くまわりの事物・事象を音や形で表現することを通し、自然や環境との新たな出会いをする。	堅田高等学校 芸術科教員
2	8月25日	堅田探訪講座 ・問題発見講座を受け、歴史の宝庫ともいえる堅田の持つ歴史、文化を五感で感じる。	堅田高等学校 地歴科教員 正調淡海節保存会員
3	9月 1日	理科実験講座 ・化石採集、断層見学を通して、滋賀の古代の歴史への夢をさせ、理科の面白さを実感する。	堅田高等学校 理科教員
4	9月15日	郷土料理体験講座 ・琵琶湖の恵みである湖の幸や山の幸を調理し、食することを通して、滋賀の豊かな自然の恵みを実感する。	堅田高等学校 家庭科教員 郷土料理研究会講師
5	9月22日	言葉の芸術に触れる講座 ・落語、詩語りに触れ、言葉の芸術の魅力を体感する。その後、5回の実験実習講座の振り返りを行う。	堅田高等学校教員 里 みちこ（詩人）

○草津校「環境文化の創造」～ひとりではじめ、みんなで進める環境づくり～

【問題発見講座・土曜コース－アミカホール他】

1	6月16日	環境のためにできること 「地球環境問題の解決に向けて」(公開講座)	吉本國春（東洋大学）
2	6月23日	自然観察会	丸橋裕一（河辺いきものの森）
3	7月 7日	自分だけのオリジナル箸づくり	樽谷賢二（株式会社 兵左衛門）
4	7月14日	滋賀県の地震について	真砂礼宏（彦根地方气象台）
5	7月21日	琵琶湖の神秘～湖底遺跡の謎に迫る～	大沼芳幸（滋賀県文化財保護協会）

【実験・実習講座・土曜コース－草津市内の5つの高校】

1	7月28日	暮らしに彩りを添えるエコグッズを作ろう！	吉田 剛（草津高等学校教諭） 田中郁代（草津高等学校教諭）
2	8月18日	気象と防災～実験で確かめよう～	太田栄一（玉川高等学校教諭） 野々村尚毅（玉川高等学校教諭） 小島 健（玉川高等学校教諭）
3	8月25日	琵琶湖の生物～顕微鏡で琵琶湖を覗いてみよう～	池尻周二（光泉高等学校教諭） 小林路弥（光泉高等学校教諭） 村上洋之（光泉高等学校教諭） 石橋伸公（光泉高等学校教諭） 福嶋真一（光泉高等学校教諭）
4	9月 1日	「見る」～活きたイカを生物学的に解剖してみる～	今安和彦（草津東高等学校教諭） 笠原 浩（草津東高等学校教諭） 坂本佳子（草津東高等学校教諭）
5	9月15日	環境こだわり米を使った米粉パン作り	野口佐登司（湖南農業高校教諭） 光永 歩（湖南農業高校教諭） 中村三蔵（湖南農業高校教諭）

【理論学習講座・土曜特設講座－滋賀大学教育学部】 大津校・草津校共通

1	9月29日	びわ湖のほとりから見た農業と環境	木島温夫（滋賀大学名誉教授）
2	10月 6日	滋賀の食とその伝承に向けた取り組み	久保加織（滋賀大学教授）
3	10月13日	政治文化と行政文化－環境問題の解決を阻むもの－	早川洋行（滋賀大学教授）
4	10月27日	琵琶湖淀川 川下り	三田村緒佐武（滋賀大学特任教授）
5	11月10日	減災を考える	田中宏子（滋賀大学准教授）
6	11月24日	環境教育・環境学習って何だろう	市川智史（滋賀大学教授）
7	12月 1日	びわ湖に生息する生物のつながり－湖沼生態系とは－	石川俊之（滋賀大学准教授）
8	12月 8日	学ぶこと・生かすこと	神部純一（滋賀大学教授）
9	12月15日	アートプロジェクトを通じた景観創造	宮本結佳（滋賀大学講師）
10	2月 2日	グループ学習発表会	講師全員

【理論学習講座・平日正規の授業－滋賀大学教育学部】 大津校・草津校共通

1	10月 6日	①琵琶湖学への招待	大橋松行（滋賀県立大学教授） 2日間の集中講義	
2	10月 6日	②戦後の琵琶湖環境問題		
3	10月13日	（主として武村県政期まで）		
4	10月13日	③琵琶湖石けん運動		
5	10月13日	④嘉田県政		
6	11月 7日		三田村緒佐武（滋賀大学特任教授）	
7	11月14日			
8	11月21日	びわ湖の自然、社会、生活などについて、専門的な		
9	11月28日	立場から講義するとともに、個々にかかえている問		
10	12月 5日	題点を議論する。このような講義や議論を踏まえて、		
11	12月12日	びわ湖に関する環境問題の実態を明らかにし、その		
12	12月19日	解決策を探るとともに、広く水環境についての洞察		
13	1月 9日	力を深めていく。		
14	1月23日			
				石川俊之（滋賀大学准教授）

○湖南校「地域で学ぶ健やか生活」～暮らしを見直してみよう～

【問題発見講座・土曜コース】

1	6月16日	健康に夏を乗り切るエコ生活	芝本伊三男（環境カウンセラー）
2	6月23日	郷土を味わおう ～地産地消の料理教室～	湖南市生活研究会
3	6月30日	歯からはじまる健康のはなし	東良智子（歯科衛生士）
4	7月 7日	ノルディックウォーキングに挑戦	高野元男（(社)全日本ノルディック・ウォーク連盟指導員）
5	7月14日	トレッキングをはじめる前に～身近な自然を知ろう～	希望が丘文化公園 野外活動センター

【実験・実習講座・土曜コース－水口高校、甲南高等養護高校、甲南高校、甲西高校】

1	7月28日	甲賀地域の自然と環境 I	岨中貴洋（水口高等学校教頭）
2	8月 4日	体においしい発酵の話	森田和行（甲南高等学校教諭）
3	8月18日	甲賀地域の自然と環境 II	岨中貴洋（水口高等学校教頭）
4	8月25日	グリーンツーリズム ～五感で味わう農業体験～	野坂鉄夫（甲南高等養護学校教諭）
5	9月 1日	健康ウォーキング	三苫 保久（甲西高等学校教諭）

【理論学習講座・土曜特設講座－立命館大学】

1	9月22日	琵琶湖と森から考える持続可能な滋賀	天野耕二（立命館大学理工学部環境システム工学科教授）
2	9月29日	近江・湖南の原風景	笹谷康之（立命館大学理工学部環境システム工学科准教授）
3	10月6日	空気の質を考える	樋口能士（立命館大学理工学部環境システム工学科准教授）
4	10月13日	びわこから世界へー水ビジネスの課題	山田 淳（立命館大学名誉教授、総合理工学 研究機構チエアプロフェッサー）
5	10月20日	介護予防を目的としたホームエクササイズ	藤田 聡（立命館大学スポーツ健康科学部教授）
6	10月27日	肥満予防に有効な筋力トレーニングと有酸素運動の組み合わせ	後藤一成（立命館大学 スポーツ健康科学部准教授）
7	11月10日	日常動作における脳・神経系のはたらき	木村哲也（立命館大学スポーツ健康科学部助教授）
8	11月19日	心も体も元気はつらつランニング教室	大塚光雄（立命館大学スポーツ健康科学部助手）

○彦根校「健康学」ノススメ ～家族や地域の仲間と心豊かに生きる～

【問題発見講座・土曜コース】

1	6月16日	「健康を意識した音楽の使い方」	横井和美（滋賀県立大学准教授）
2	6月23日	元気生活をスタートしよう～みんなでつくろう具だくさん味噌汁～	大窪 牧（彦根市健康推進課保健師）
3	6月30日	自分自身の身体を知ろう～あなたの体力年齢は（体力測定）～	南 和広（滋賀県立大学准教授）
4	7月7日	彦根の食文化（彦根城博物館の見学）	野田浩子（彦根城博物館学芸員）
5	7月14日	茶の心と健康	神野 豊子・川罵 順次郎 他 （石州流茶道彦根一会流）

【実験・実習講座・土曜コース－河瀬高等学校】

1	7月21日	健康だより～暑中見舞いハガキを作ろう～	岡野 睦 元持重子（河瀬高等学校教諭）
2	7月28日	音楽に合わせた機能回復運動 ～元気な身体を作ろう～	横田良子 横山康子（河瀬高等学校教諭）ほか
3	8月4日	楽しいレクリエーションゲーム	田附孝子 西川裕美子・中山依子（河瀬高等学校養護教諭）
4	8月11日	「傾聴と共感」 ～介護の基礎知識～	辰巳ひとみ（大阪総合福祉専門学校） 元持重子（河瀬高等学校教諭）
5	8月18日	調理実習 ～おいしく食べてカロリーダウン～	元持重子（河瀬高等学校教諭）

【理論学習講座・土曜特設講座－滋賀県立大学】

1	9月1日	わかる！インフルエンザのすべて～その最前線～	矢野仁康（滋賀県立大学教授）
2	9月8日	運動から健康的な生活を見直す	寄本 明（滋賀県立大学教授）
3	9月22日	骨年齢とカルシウム	奥村万寿美（滋賀県立大学准教授）
4	10月13日	すこやかな老後のために～こころとからだの健康管理～	森 敏（滋賀県立大学教授）
5	10月20日	意外と多い家庭内事故 （転倒・転落・入浴事故など）の防止のために	飯降聖子（滋賀県立大学教授）
6	10月27日	家族の健康管理を考える	炭原 加代（滋賀県立大学教授）
7	11月19日	お手軽フィットネス～みんなで楽しくリフレッシュ～	前川麻紀（市民体育センター健康運動指導士）
8	11月26日	学習発表会・まとめ	仁連孝昭（滋賀県立大学副学長）

○長浜校「身近な問題から見つめ直そう」～バイオテクノロジーから自然環境まで～

【問題発見講座・土曜コース】

1	6月16日	「生活の中に存在するバイオテクノロジーを探してみよう」 (長浜バイオ大学施設見学)	蔡 晃植 (長浜バイオ大学教授)
2	6月30日	水郷を活かした農の里づくり【現地研修】	東 房男 (権座・水郷を守り育てる会会長) 大西 實 (権座・水郷を守り育てる会副会長)
3	7月 7日	苔植物の生活 ～スナゴケ栽培研究より～	鈴川一行 (株式会社明豊建設経営戦略室)
4	7月14日	湧水魚ハリヨから琵琶湖を思う	森 誠一 (岐阜経済大学経済学部教授)
5	7月21日	高山の森と川をのぞいてみよう 【フィールドワーク】	初田 幸徳・山崎 歩 (やまのご専任指導員) 小西民人 (森林インストラクター)

【実験・実習講座・土曜コースー長浜市内の6つの高等学校】

1	8月 4日	体の不思議を調べよう	西川 聡 (長浜北星高等学校教諭) 木村晋輔 (長浜北星高等学校教諭)
2	8月11日	岩塩から見る原子の大きさとその数	堀 浩治 (虎姫高等学校教諭) 田附久美子 (虎姫高等学校教諭)
3	8月25日	実体顕微鏡で『より自然な観察』	保積孝宏 (長浜北高等学校教諭)
4	9月 1日	石と宝石のはなし	平塚隆三 (伊香高等学校教諭)
5	9月 8日	身のまわりにある物質の液性を調べる	土田久弥 (長浜高等学校教諭) 辻 彰彦 (長浜高等学校教諭) 笥 政昭 (長浜高等学校教諭)
6	9月22日	バイオリクターでデンプンを分解しよう	藤沢真尚 (長浜農業高等学校教諭) 森沢 進 (長浜農業高等学校実習教諭)

【理論学習講座・土曜特設講座ー長浜バイオ大学】

1	10月 6日	健康を守りいのちを育むペプチド ～栄養、機能性食品から医薬まで～	向井秀仁 (長浜バイオ大学准教授)
2	10月13日	コンピュータを使ってタンパク質を調べる	塩生真史 (長浜バイオ大学講師)
3	10月20日	私の骨はなぜ形を変えたのか？	野村慎太郎 (長浜バイオ大学教授)
4	11月10日	竹、雑草、水草からバイオエタノールを作る	大島 淳 (長浜バイオ大学教授)
5	12月 1日	ビワマスをより美味しくするエサの開発	河内浩行 (長浜バイオ大学准教授)
6	12月 8日	生物の寿命について考える	向由起夫 (長浜バイオ大学准教授)
7	12月15日	植物が世界を救う	蔡 晃植 (長浜バイオ大学教授)

平成25年度ー大津校・草津校・湖南校・彦根校・長浜校

○大津校「環境人になろう」～自然と文化、暮らしを考えよう～

【問題発見講座・土曜コースー藤尾公民館】

1	6月15日	『山間地農業から食文化を考える』 ～山菜栽培や朽木の自然を語る～	西澤恵美子 (農業士)
2	6月29日	『比良の赤シソジュース “Hira Perilla”(ヒラ ペリラ)ができるまで』	三浦美香 (比良里山クラブ代表理事)
3	7月 6日	『夢から始まったローザンベリー多和田』 ～自然の中に命がある小さな夢から始まった物語～	大澤恵理子 (ローザンベリー多和田社長)
4	7月20日	『琵琶湖の魚たちと水産業について』	二宮浩司 (滋賀県農政水産部水産課参事)

【実験・実習講座・土曜コースー膳所高校】

1	8月 3日	『膳所周辺の歴史散歩』 ・禾津頓宮跡、膳所神社、膳所茶臼山古墳をフィールドワークし、人々が豊かな自然の中で育んだ歴史と文化について考えます。	池田敏之（膳所高等学校教諭）
2	8月10日	『日本建築の特徴について』 ・滋賀県にある建築について解説し、その全体や細部の特徴、見方について解説し、建築に使われる木材について、環境とのかかわりを考えます。 ※フィールドワーク	獅子堂昭雄（膳所高等学校教諭）
3	8月24日	『身近な水を化学的に分析してみよう』 ・琵琶湖の水、河川の水、生活排水などを化学的な手法を使って分析します。	池下克美（膳所高等学校教諭）
4	9月 7日	『葦を使っての楽器製作』 ・琵琶湖の水を浄化するのに大きな役割を果たしている葦を材料にして、笛を製作し、琵琶湖の環境に対する意識を高めます。	本間匡夫（膳所高等学校教諭）

○草津校「環境文化の創造」～ひとりではじめ、みんなで進める環境づくり～

【問題発見講座・土曜コース】

1	6月15日	安心・安全な大気環境を支えるために	服部達明（琵琶湖環境科学研究センター環境監視部門専門員）
2	6月29日	とれたて野菜でからだに優しいクッキング ～地元野菜を使った地産地消講座～	中村浩子（JA 草津市女性部部长） 中西真由巳（クッキンググループリーダー）
3	7月 6日	ローカルフード ～農ある暮らし～	岩田康子（(有)ブルーベリーフィールズ紀伊國屋代表取締役）

【実験・実習講座・土曜コースー草津市内の5つの高校】

1	8月10日	近江の季節を感じよう	中島明己（草津高等学校教諭）
2	8月24日	環境こだわり米を使った米粉パスタ作り	三上 園（草津高等学校教諭） 浅井隆博（湖南農業高校教諭） 岡田充弘（湖南農業高校教諭） 中村三蔵（湖南農業高校教諭）
3	9月14日	琵琶湖の生物 ～顕微鏡で琵琶湖を覗いてみよう～	池尻周二（光泉高等学校教諭） 三木 学（光泉高等学校教諭） 村上洋之（光泉高等学校教諭） 石橋伸公（光泉高等学校教諭） 福嶋真一（光泉高等学校教諭）
4	9月21日	手ぬぐいから日本人の知恵を学ぶ	森紗和子（玉川高等学校教諭）
5	9月28日	自然観察シリーズ第2弾「おる」	今安和彦（草津東高等学校教諭） 林 和子（草津東高等学校教諭） 坂本佳子（草津東高等学校教諭）

【理論学習講座・土曜特設講座－滋賀大学教育学部】 大津校・草津校共通

1	10月 5日	環境保全的な農業と農村の資源管理（グループ学習の説明）	藤栄 剛（滋賀大学准教授）
2	10月12日	琵琶湖のほとりから見た農業と環境	木島温夫（滋賀大学名誉教授）
3	10月19日	大震災を考える	田中宏子（滋賀大学准教授）
4	10月26日	琵琶湖淀川 川下り	三田村緒佐武（滋賀大学特任教授）
5	11月 2日	学ぶこと・生かすこと	神部純一（滋賀大学教授）
6	11月16日	滋賀の食とその伝承に向けた取り組み	久保加織（滋賀大学教授）
7	11月30日	びわ湖に生息する生物のつながりー湖沼生態系とはー	石川俊之（滋賀大学准教授）
8	12月 7日	里川づくりと水辺環境再生	柏尾珠紀（滋賀大学客員教授）
9	12月15日	環境教育・環境学習って何だろう	市川智史（滋賀大学教授）
10	2月 1日	グループ学習発表会	講師全員

【理論学習講座・平日正規の授業－滋賀大学教育学部】 大津校・草津校共通

1	10月 2日		
2	10月 9日		
3	10月16日	びわ湖の自然、社会、生活などについて、専門的な	三田村緒佐武（滋賀大学特任教授）
4	10月23日	立場から講義するとともに、個々にかかえている問	
5	10月30日	題点を議論する。このような講義や議論を踏まえて、	
6	11月20日	びわ湖に関する環境問題の実態を明らかにし、その	
7	11月27日	解決策を探るとともに、広く水環境についての洞察	
8	12月 4日	力を深めていく。	
9	12月11日		
10	12月18日		石川俊之（滋賀大学准教授）
11	1月 5日	滋賀県立琵琶湖博物館を見学し、琵琶湖の「魅せ	
12	1月 5日	かた」の実例を学び学校教育や生涯教育への活か	
13	1月 5日	し方を考える。	
14	1月 5日		

○湖南校「地域で学ぶ健やか生活」～暮らしを見直してみよう～

【問題発見講座・土曜コース】

1	6月15日	長寿とごはんの美味しい関係	笠井さかえ（管理栄養士）
2	6月22日	健康に夏を乗り切るエコ生活 ～ソーラー実践編～	芝本伊三男（環境カウンセラー） 千廣友次（株式会社昭建）
3	6月29日	地震災害と身近な防災対策	滋賀県防災危機管理局地震防災チーム
4	7月13日	湖南市の歴史を感じよう 岩瀬谷古墳群～横穴式石室を見学！	氏丸隆弘（湖南市立甲西図書館）

【実験・実習講座・土曜コース－石部高校他】

1	7月20日	地域の歴史を訪ねて～東寺・西寺と道標～	加藤善明（石部高等学校教諭） 藤永誠志（石部高等学校教諭）
2	7月27日	地域の伝統を知ろう～近江下田焼	小迫 一（伝統工芸会館）
3	8月31日	知っておきたい交通安全	滋賀県警交通企画課ふれあいチーム
4	9月 7日	異文化を味わおう～ペルー料理教室	ルイス カディージョ 二階堂



【理論学習講座・土曜特設講座－立命館大学】

1	9月21日	古代近江の宗教文化	本郷真紹（立命館大学文学部教授）
2	9月28日	神経系の働きを考慮した転倒予防運動の理論と実践	木村哲也（立命館大学スポーツ健康科学部助教）
3	10月 5日	介護予防に向けた手軽な運動法の実践	藤田 聡（立命館大学スポーツ健康科学部教授）
4	10月12日	あなたの身体年齢は何歳？-生活の質は健全な身体から-	大塚光雄（立命館大学スポーツ健康科学部助手）
5	10月19日	雪崩に消えた滋賀県の若者たち-忘れられたカナダ移民史-	河原典史（立命館大学文学部教授）
6	10月26日	地震災害から人や町を守る	伊津野和行（立命館大学理工学部教授）
7	11月 9日	地震や豪雨に伴う地盤災害に備える	深川良一（立命館大学理工学部教授）

○彦根校 学ぶ力は、「生きる力」～健康・歴史・文化を学び、自分らしい生き方を探そう～

【問題発見講座・土曜コース】

1	6月15日	自分らしく生き活きと健康に生活するために ～質の良い睡眠法～	伊丹君和（滋賀県立大学人間看護学部教授）
2	6月22日	彦根市住めば元気になれる！まちづくり ～実践！塩分を減らすコツ（調理実習）～	大窪 牧（彦根市健康推進課） 多田陽子（管理栄養士）
3	6月29日	お手軽・健康フィットネス！ ～みんなで楽しくリフレッシュ～	前川麻紀（彦根市民体育センター健康運動指導士）
4	7月 6日	先人の知恵・生き方に学ぶ 井伊大老ゆかりの酒蔵を訪ねて 酒蔵（岡村本家）・豊郷小学校旧校舎群の見学	岡村博之（株式会社岡村本家）
5	7月13日	彦根藩 3つの大名庭園を巡って フィールドワーク	三尾次郎（彦根市教育委員会文化財課）

【実験・実習講座・土曜コース－彦根西高等学校】

1	7月20日	パーソナルカラーで豊かな生活 ～あなたに似合う色を見つけよう～	樋口真由美（彦根西高等学校教諭） 田中絹子（カラーコーディネーター）
2	7月27日	江戸時代の「彦根」を探してみる フィールドワーク	別所浩司（彦根西高等学校教諭）
3	8月10日	身近な自然に目を向けて ～お堀周辺の小生物の観察～	伊藤直樹（彦根西高等学校教諭）
4	8月24日	「書」に親しもう ～筆伝リレーで人の心をつなぐ～	田中希京（彦根西高等学校講師）

【理論学習講座・土曜特設講座－滋賀県立大学】

1	9月 7日	直弼の「茶と心」	石州流茶道 彦根一会流 講師
2	9月14日	超高齢社会における住環境 ～快適で健康な光環境について～	宮本雅子（滋賀県立大学人間文化学部准教授）
3	9月28日	健康と運動	南 和広（滋賀県立大学人間文化学部准教授）
4	10月12日	冷え性と食べ物	灘本知憲（滋賀県立大学人間文化学部教授）
5	10月19日	琵琶湖の水・まわりの水	丸尾雅啓（滋賀県立大学環境科学部准教授）
6	11月 2日	学習発表会・まとめ（講評）	仁連孝昭（滋賀県立大学理事・副学長）

○長浜校「身近な問題から見つめ直そう」～バイオテクノロジーから自然環境まで～

【問題発見講座・土曜コース】

1	6月15日	「バイオテクノロジー総論」 初夏を彩るとんぼ玉づくりとごみ処理工場の実態	蔡 晃植（長浜バイオ大学教授） 桐畑信夫・布施 基（湖北広域行政事務センター）
2	6月22日	＜企業見学＞ 「琵琶湖の宝石ピワマス」の天然と養殖の味の違い	川瀬利弥（ピワサーモン連絡協議会会長）
3	7月 6日	＜現地研修＞	
4	7月13日	寿司のルーツは琵琶湖のフナズシ	大沼芳幸（安土城考古博物館副館長兼学芸課長）
5	7月27日	伊吹山のお花畑とその保全 ＜フィールドワーク＞	村瀬忠義（伊吹山を守る会顧問）

【実験・実習講座・土曜コースー長浜市内の6つの高等学校】

1	8月10日	音の不思議	平塚隆三 (伊香高等学校教諭)
2	8月17日	植物の色素を考える	浅井 浩 (虎姫高等学校教諭)
3	8月24日	植物のからだ(顕微鏡観察と葉脈標本づくり)	田村美貴 (長浜北高等学校教諭) 藤井央子 (長浜北高等学校実習助手)
4	9月 7日	身近な溶液のPHを調べる	土田久弥 (長浜高等学校教諭) 辻 彰彦 (長浜高等学校教諭) 笈 政昭 (長浜高等学校実習助手)
5	9月14日	いろいろな菌の働き	中澤文雄 (長浜農業高等学校教諭) 森沢 進 (長浜農業高等学校実習教諭)
6	9月21日	大空への挑戦(飛ぶとまわるの物理)	西川 聡 (長浜北星高等学校教諭) 山田哲也 (長浜北星高等学校教諭)

【理論学習講座・土曜特設講座ー長浜バイオ大学】

1	10月19日	甘くない糖のはたらき	亀村和生 (長浜バイオ大学准教授)
2	11月 9日	おじいさんは山へ『草刈り』に行ったー江戸時代の里山の話ー	水本邦彦 (長浜バイオ大学教授)
3	11月16日	もしも微生物がいなくなったら…	向由起夫 (長浜バイオ大学准教授)
4	11月23日	遺伝子から解き明かす生物の形作りと進化の仕組み ー何がハエとヒトの違いをもたらすのか	荻野 肇 (長浜バイオ大学教授)
5	11月30日	サンショウウオとその保護について	齊藤 修 (長浜バイオ大学教授)
6	12月 7日	自然を読み解く「対数」のはなし	西郷甲矢人 (長浜バイオ大学講師)
7	12月14日	植物は環境問題解決の切り札だ	蔡 晃植 (長浜バイオ大学教授)

平成26年度ー大津校・草津校・湖南校・彦根校・長浜校

○大津校「環境人になろう」～自然と文化、暮らしを考えよう～

【問題発見講座・土曜コースー逢坂公民館】

1	6月14日	『びわ湖の森はトチの森』 ～巨木トチノキから学ぶ～	青木繁 (巨木と水源の郷を守る会顧問)
2	6月28日	『吾妻川の愛護活動と草木染体験』	田中博 (逢坂の川を愛する会会長) 太田耕吉(藤三郎紐四代目)
3	7月 5日	『地域社会に貢献する古紙再生工場見学』	増田季睦 (大津板紙(株)取締役工場長) 大津市環境部職員
4	7月12日	『外来魚対策から地域おこしへ』	森田正行(沖島漁業協同組合組合長) 近江八幡ボランティアガイド

【実験・実習講座・土曜コースー膳所高校】

1	8月 2日	『ヨシノボリ類の分類と由来』 ・顕微鏡を用いて、実験実習を行う。	芳賀彦一（元膳所高等学校教諭） 真鍋 健（膳所高等学校教諭）
2	8月23日	『ケイソウ化石から探るかつての琵琶湖の姿』 ・古琵琶湖層群中のケイソウ化石を顕微鏡で観察することで、琵琶湖の古環境の復元を試みる。	荒川忠彦（膳所高等学校教諭） 奥村千歳（膳所高等学校教諭）
3	8月30日	『大気汚染物質を調べてみよう』 ・酸性雨や光化学スモッグの原因となる窒素酸化物(NOx)は何から生じるのか。簡単な実験を通して調べる。	池下克美（膳所高等学校教諭）
4	9月 6日	『牛乳パックや反古紙で書作品を作ろう』 ・牛乳パックや書道の反古紙を、再利用して紙漉きを行い、できた紙に好きな文字や詩歌を書いて小作品をつくる。	藤居孝弘（膳所高等学校教諭）

○草津校「環境文化の創造」～ひとりではじめ、みんなで進める環境づくり～

【問題発見講座・土曜コース】

1	6月14日	生物多様性とその保全について	中井克樹（滋賀県生物多様性戦略推進室主管）
2	6月28日	森と親しむ ～ネイチャーゲームで仲間づくり～	江見和綽（森づくりセンター所長） 橋田卓也（滋賀大学「環境学習支援士」会） 原田義子（滋賀大学「環境学習支援士」会）
3	7月 5日	グリーン購入について ～楽しく学べるワークショップ～	辻 博子（(一社)滋賀グリーン購入ネットワーク事務局長）

【実験・実習講座・土曜コースー草津市内の5つの高校】

1	8月23日	農に親しむ ～草津あおばなで染色～	井上（湖南農業高校教諭）ほか
2	8月30日	高校理科とっておき実験 ～万華鏡作り～	林 和子（草津東高等学校教諭）ほか
3	9月 6日	草津の名所散策 ～中山道ミニハイキング～	北沢（玉川高等学校教諭）
4	9月13日	水の性質について	三木 学（光泉高等学校教諭）ほか
5	9月20日	ワークショップ ～防災マップ～	中川（草津高等学校教諭）

【理論学習講座・土曜特設講座ー滋賀大学教育学部】 大津校・草津校共通

1	10月 4日	滋賀の食とその伝承に向けた取り組み	久保加織（滋賀大学教授）
2	10月11日	琵琶湖淀川 川下り	三田村緒佐武（滋賀大学教授）
3	11月 1日	生涯学習と地域づくり	横山幸司（滋賀大学准教授）
4	11月 8日	環境教育・環境学習って何だろう	市川智史（滋賀大学教授）
5	11月15日	自然環境と科学技術の二面性(災害と恩恵)	藤岡達也（滋賀大学教授）
6	11月29日	農業から見た環境保全と食の安心・安全・安定	森 太郎（滋賀大学講師）
7	12月 6日	地域外の人間の環境保全への関与の在り方について	神崎宣次（滋賀大学准教授）
8	12月13日	びわ湖に生息する生物のつながりー湖沼生態系とはー	石川俊之（滋賀大学准教授）
9	12月20日	琵琶湖と森林:持続可能な水源林管理による湖の保全	田中勝也（滋賀大学准教授）
10	1月31日	学びを生かす 一子どもに豊かな体験をー	神部純一（滋賀大学教授）

【理論学習講座・平日正規の授業－滋賀大学教育学部】 大津校・草津校共通

1	10月 1日		
2	10月 8日		
3	10月15日	びわ湖の自然、社会、生活などについて、専門的な	三田村緒佐武（滋賀大学特任教授）
4	10月22日	立場から講義するとともに、個々にかかえている問	
5	10月29日	題点を議論する。このような講義や議論を踏まえて、	
6	11月19日	びわ湖に関する環境問題の実態を明らかにし、その	
7	11月26日	解決策を探るとともに、広く水環境についての洞察	
8	12月 3日	力を深めていく。	
9	12月10日		
10	12月17日		石川俊之（滋賀大学准教授）
11	1月 4日	滋賀県立琵琶湖博物館を見学し、琵琶湖の「魅せ	
12	1月 4日	かた」の実例を学び学校教育や生涯教育への活かし	
13	1月 4日	方を考える。	
14	1月 4日		

○湖南校「学びからいきがいへ」～住みよい暮らし・地域づくりをめざして～

【問題発見講座・土曜コース】

1	6月14日	地域の魅力知っていますか？ ～こなんってこんなに面白い！～	黄瀬絢加（地域おこし協力隊員）
2	6月21日	女も男も輝いて生きる ～分かち合うこと わかりあうこと～	池上松夫（G-NETしが推進員）
3	6月28日	朝ごはんを食べていますか？ ～おうちごはんはハッピースマイル！～	稲岡眞理子（管理栄養士）
4	7月12日	「地域で共に暮らし共に働く」を応援するNPO活動 について	宇野正信（共楽茶房「くらしカフェ」）

【実験・実習講座・土曜コース－水口高校他】

1	7月19日	暮らしを彩る書 ～世界に1つだけのカレンダーを創りましょう～	富永えり子（甲西高等学校教諭）
2	8月 2日	世界の食文化 ～異国籍料理を作ろう！～	北岸慶子（水口高等学校臨時講師） 山脇麻由美（水口高等学校教諭）
3	8月30日	グリーンツーリズム ～身近な野菜を楽しみましょう♪～	野坂鉄夫（甲南高等養護学校教諭）
4	9月 6日	イマドキ高校生の英語授業を体験！	山脇麻由美（水口高等学校教諭） キャスリン トンプソン（水口高等学校ALT）

【理論学習講座・土曜特設講座－立命館大学】

1	9月20日	地震防災まちづくり	大窪健之（立命館大学理工学部教授）
2	9月27日	日常生活の計測と評価	塩澤成弘（立命館大学スポーツ健康科学部准教授）
3	10月 4日	生活習慣病予防に向けたホームエクササイズの実践	藤田 聡（立命館大学スポーツ健康科学部教授）
4	10月11日	生活の質を向上させるスポーツ参加： 生涯スポーツを楽しむために	岡村秀房（立命館大学スポーツ健康科学部助手）
5	10月18日	続・古代近江の宗教文化 最澄と比叡山	本郷真紹（立命館大学文学部教授）
6	10月25日	平和をつくること、まちをつくること： 東ティモール、南スーダン、日本のまちづくりのつながり	桑名 恵（立命館大学共通教育推進機構准教授）
7	11月 8日	復興と支援のダイナミクス ～遠隔地から駆けつけることで紡いだ実践知～	山口洋典（立命館大学共通教育推進機構准教授）

○彦根校 学ぶ力は、「生きる力」～健康・歴史・文化を学び、自分らしい生き方を探そう～

【問題発見講座・土曜コース】

1	6月14日	ワークショップ ～仲間づくりのために～	姉川雅人（滋賀県教育委員会生涯学習課）
2	6月21日	芹川の流れをさかのぼる ～「河内の風穴」の探索など～（現地研修）	阿部勇治（多賀町立博物館主任学芸員）
3	6月28日	「肥田城」の歴史を探る（現地研修）	高瀬俊英（崇徳寺住職）
4	7月 5日	彦根市住めば元気になれる！まちづくり ～地場産の食材を使ったバランス料理に挑戦～ （調理実習）	大窪 牧（彦根市健康推進課） 山方真弓（管理栄養士）
5	7月12日	「彦根城」の謎を解明（現地研修）	三尾次郎（彦根市教育委員会文化財課学芸員）

【実験・実習講座・土曜コース－彦根西高等学校】

1	7月26日	江戸時代の「城下町彦根」をもっと探してみる （フィールドワーク）	別所浩司（彦根西高等学校教諭）
2	8月 2日	身近な自然に目を向けて ～芹川やお堀周辺の小生物を観察しよう～	伊藤直樹（彦根西高等学校教諭）
3	8月 9日	色彩福祉(カラーセラピー)体験	坂東利美（彦根西高等学校講師） 松川貴紀（カラーセラピスト）
4	8月23日	「書」に親しもう ～絵手紙作品制作～	安田祥代（彦根西高等学校教諭）

【理論学習講座・土曜特設講座－滋賀県立大学】

1	9月 6日	直弼の「茶と心」	神野豊子 川島順次郎（石州流茶道 彦根一会流）
2	9月13日	笑いと健康	甘佐京子（滋賀県立大学人間看護学部教授）
3	10月 4日	英雄になった母親たち ～ベトナム戦争と戦後顕彰～	京楽真帆子（滋賀県立大学人間文化学部教授）
4	10月11日	湖・里・山の「いのちの守(も)り」 ～ふるさと絵屏風に見るくらしと文化～	上田洋平（滋賀県立大学全学共通教育推進機構助教授）
5	10月25日	さいて話して動いてみる ～回想法で思い出す～	細馬宏通（滋賀県立大学人間文化学部教授）
6	11月 1日	学習発表会・まとめ(講評)	仁連孝昭（滋賀県立大学理事・副学長）

○長浜校「身近な問題から見つめ直そう」～バイオテクノロジーから自然環境まで～

【問題発見講座・土曜コース】

1	6月14日	講演「バイオテクノロジーと我々の生活」	蔡 晃植（長浜バイオ大学教授）
2	6月21日	日本でただ一つ、世界でも数少ない、人の住む湖 沼の島『沖島』散策【フィールドワーク】	西居正吉（近江八幡市人生伝承塾講師）
3	6月28日	黒田官兵衛ゆかりの地・木之本再発見【現地研修】	黒田官兵衛ボランティアガイド
4	7月12日	琵琶湖の水質と水道水の安全性【企業見学】	長浜水道企業団
5	7月19日	長浜の四季～ながはま気象学～	石居 大（気象予報士）

【実験・実習講座・土曜コースー長浜市内の6つの高等学校】

1	8月 9日	宇宙と星座の話	平塚隆三 (伊香高等学校教諭)
2	8月23日	化学入門	田辺勇造 (長浜北高等学校教諭) 藤井央子 (長浜北高等学校実習助手)
3	8月30日	顕微鏡の世界	浅井 浩 (虎姫高等学校教諭)
4	9月 6日	身近な溶液のPHを調べる	梅本美保 (長浜高等学校教諭) 土田久弥 (長浜高等学校教諭) 笈 政昭 (長浜高等学校実習助手)
5	9月20日	食品添加物の検出	大橋拓朗 (長浜農業高等学校教諭) 森沢 進 (長浜農業高等学校実習教諭)
6	9月27日	くだもの電池を作ろう	加納正俊 (長浜北星高等学校教諭) 竹末成志 (長浜北星高等学校教諭)

【理論学習講座・土曜特設講座ー長浜バイオ大学】

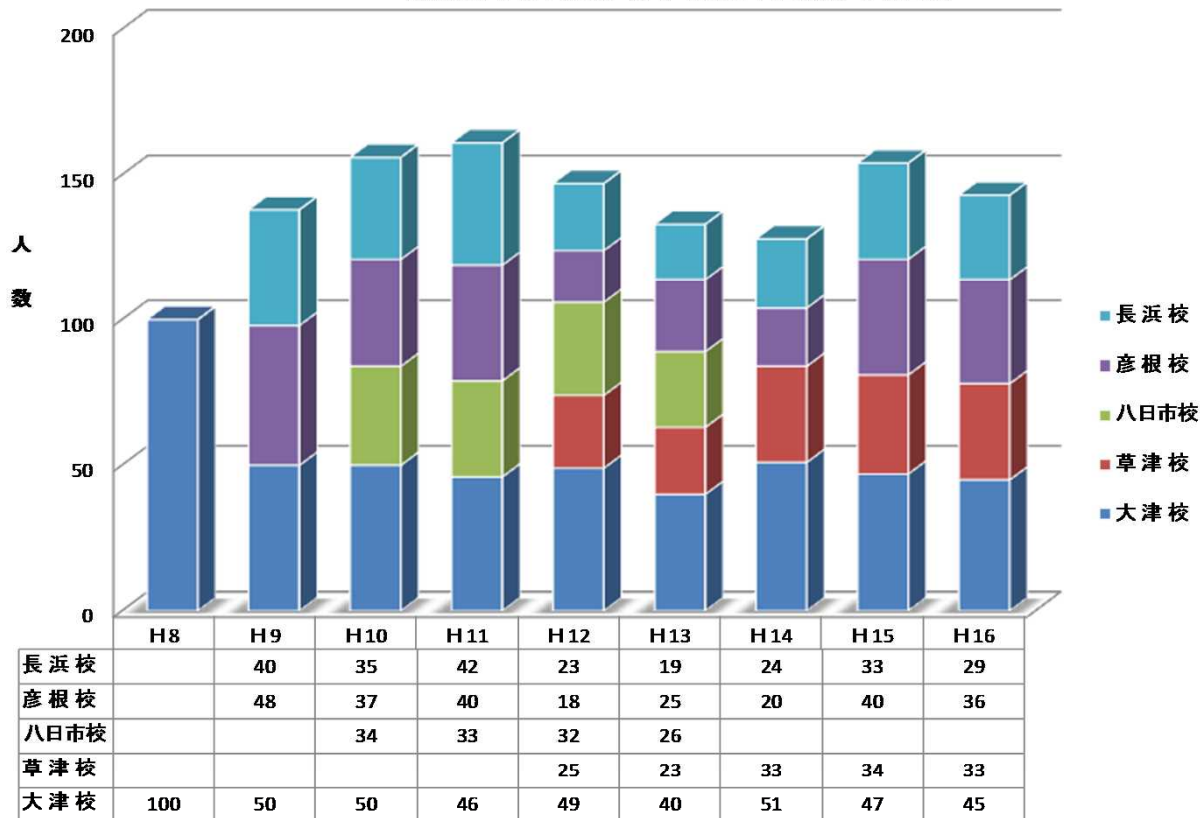
1	10月11日	植物の種子～何故食糧に使われるのか～	林 誠 (長浜バイオ大学教授)
2	10月18日	健康を脅かすウイルスや病原菌、アレルギー物質を検出する	長谷川慎 (長浜バイオ大学准教授)
3	11月 1日	腸内細菌と健康	新蔵礼子 (長浜バイオ大学教授)
4	11月15日	自分のゲノムを調べると何がわかるか？	小倉 淳 (長浜バイオ大学准教授)
5	11月29日	ウイルスの話	伊藤正恵 (長浜バイオ大学教授)
6	12月 6日	環境と色素細胞～陽の当たらない細胞に光をあてて～	山本博章 (長浜バイオ大学教授)
7	12月13日	植物を用いた環境問題解決への挑戦	蔡 晃植 (長浜バイオ大学教授)

資料 淡海生涯カレッジの受講者数と修了状況(H8~H16)

1 淡海生涯カレッジの受講者数の推移

年度	コース	H8	H9	H10	H11	H12	H13	H14	H15	H16	計
大津校	平日	46	25	24	24	26	25	26	25	20	241
	土曜	54	25	26	22	23	15	25	22	25	237
草津校	平日					12					12
	土曜					13	23	33	34	33	136
八日市校	平日			17							17
	土曜			17	33	32	26				108
彦根校	平日		23	15	14						52
	土曜		25	22	26	18	25	20	40	36	212
長浜校	平日		21	15	25						61
	土曜		19	20	17	23	19	24	33	29	184
計		100	138	156	161	147	133	128	154	143	1260

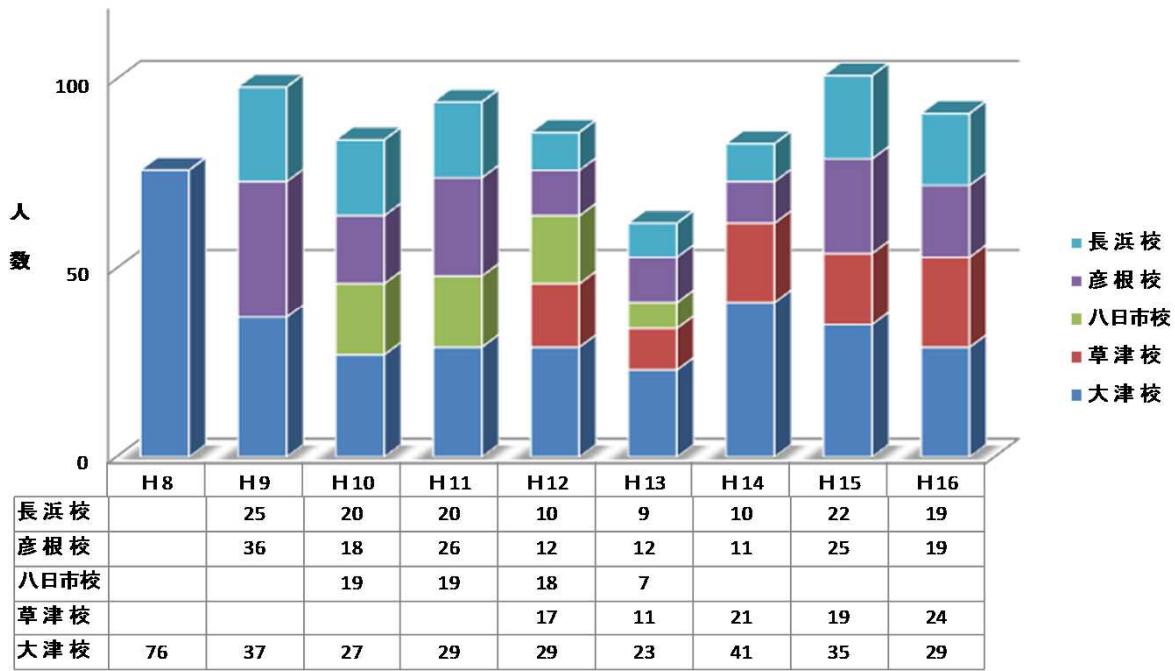
淡海生涯カレッジ受講者数の推移



2 淡海生涯カレッジの修了者数の推移

年度		H8	H9	H10	H11	H12	H13	H14	H15	H16	計
大津校		76	37	27	29	29	23	41	35	29	326
草津校						17	11	21	19	24	92
八日市校				19	19	18	7				63
彦根校			36	18	26	12	12	11	25	19	159
長浜校			25	20	20	10	9	10	22	19	135
計		76	98	84	94	86	62	83	101	91	775

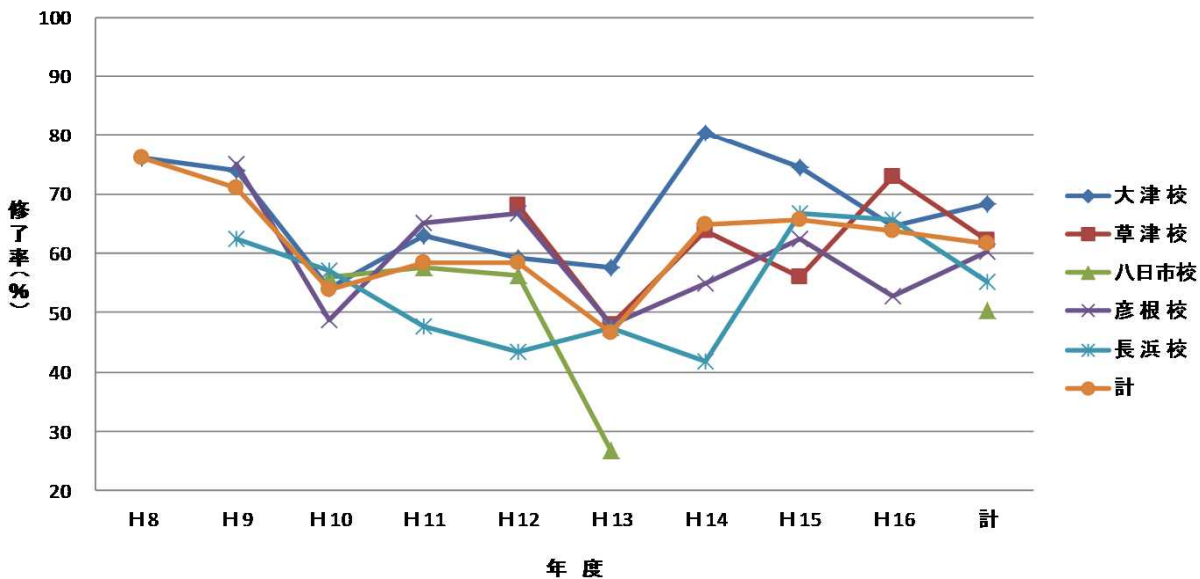
### 淡海生涯カレッジ修了者数の推移



### 3 淡海生涯カレッジ受講者の修了率の推移

年度	H8	H9	H10	H11	H12	H13	H14	H15	H16	計
大津校	76.0	74.0	54.0	63.0	59.2	57.5	80.4	74.5	64.4	68.2
草津校					68.0	47.8	63.6	55.9	72.7	62.2
八日市校			55.9	57.6	56.3	26.9				50.4
彦根校		75.0	48.6	65.0	66.7	48.0	55.0	62.5	52.8	60.2
長浜校		62.5	57.1	47.6	43.5	47.4	41.7	66.7	65.5	55.1
計	76.0	71.0	53.8	58.4	58.5	46.6	64.8	65.6	63.6	61.5

### 淡海生涯カレッジ受講者の修了率



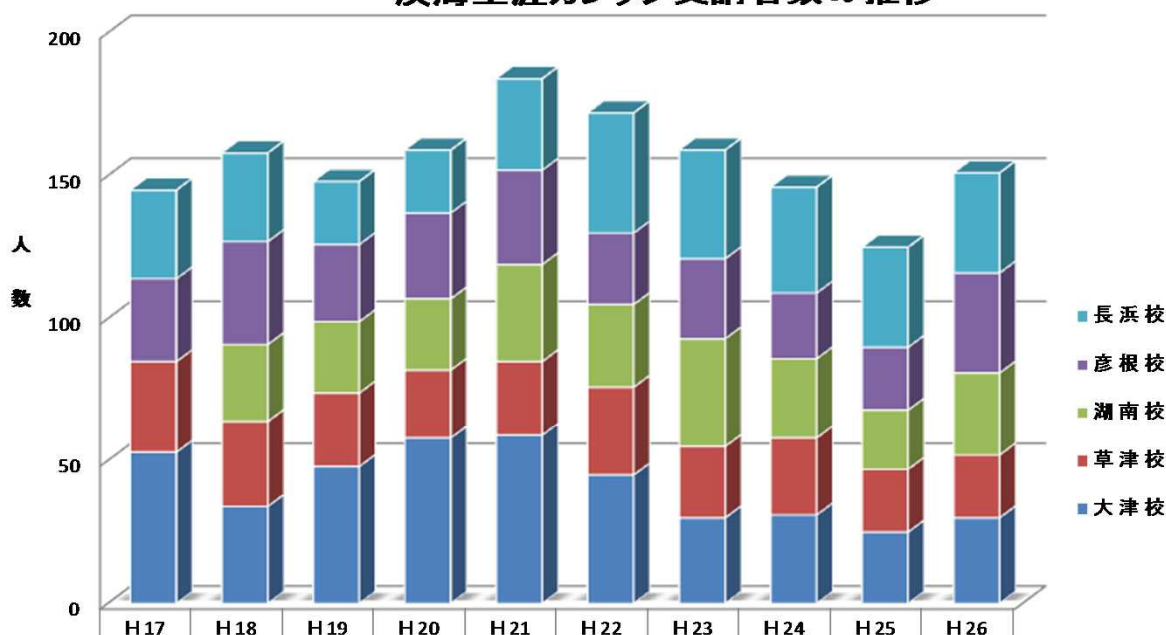


資料 淡海生涯カレッジの受講者数と修了状況(H17~H26)

1 淡海生涯カレッジの受講者数の推移

年度	コース	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	計
大津校	平日	30	24	22	33	32	23					164
	土曜	23	10	26	25	27	22	30	31	25	30	249
草津校	土曜		30	26	24	26	31	25	27	22	22	265
湖南校	土曜		27	25	25	34	29	38	28	21	29	256
彦根校	土曜	29	36	27	30	33	25	28	23	22	35	288
長浜校	土曜	31	31	22	22	32	42	38	37	35	35	325
計		145	158	148	159	184	172	159	146	125	151	1547

淡海生涯カレッジ受講者数の推移

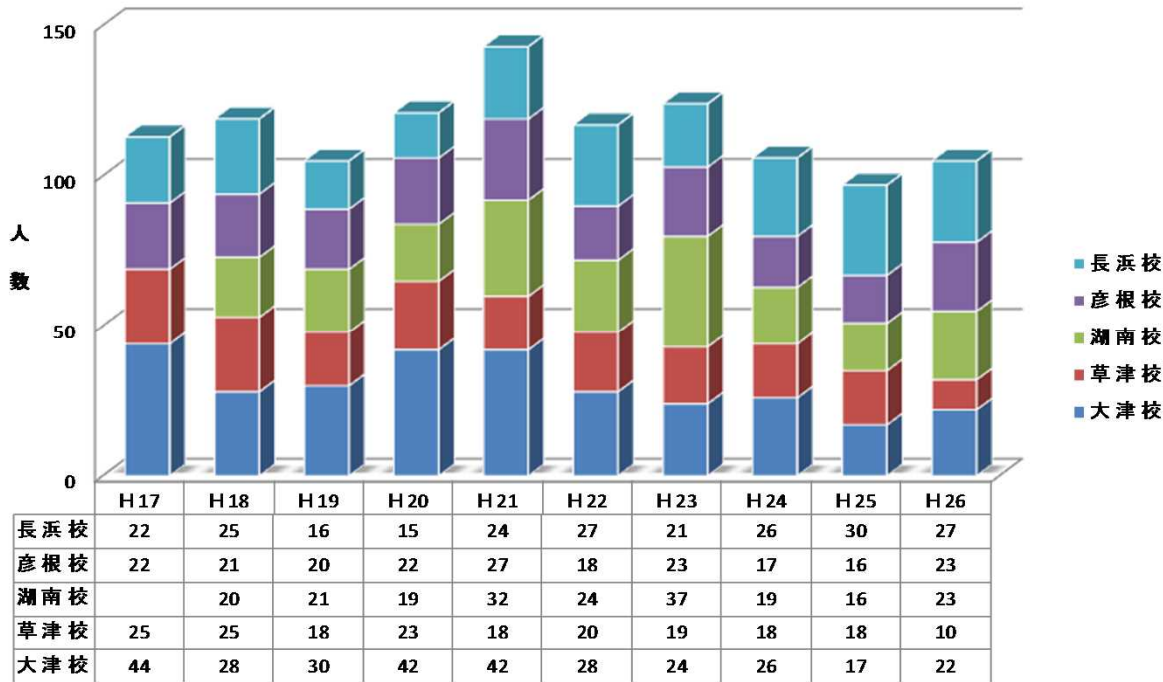


	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26
長浜校	31	31	22	22	32	42	38	37	35	35
彦根校	29	36	27	30	33	25	28	23	22	35
湖南校		27	25	25	34	29	38	28	21	29
草津校	32	30	26	24	26	31	25	27	22	22
大津校	53	34	48	58	59	45	30	31	25	30

2 淡海生涯カレッジの修了者数の推移

年度	コース	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	計
大津校	平日	27	21	14	26	21	17					126
	土曜	17	7	16	16	21	11	24	26	17	22	177
草津校	土曜	25	25	18	23	18	20	19	18	18	10	194
湖南校	土曜		20	21	19	32	24	37	19	16	23	211
彦根校	土曜	22	21	20	22	27	18	23	17	16	23	209
長浜校	土曜	22	25	16	15	24	27	21	26	30	27	233
計		113	119	105	121	143	117	124	106	97	105	1150

### 淡海生涯カレッジ修了者数の推移



### 3 淡海生涯カレッジ受講者の修了率の推移

年度	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	計
大津校	83.0	82.4	62.5	72.4	71.2	62.2	80.0	83.9	68.0	73.3	73.4
草津校	78.1	83.3	69.2	95.8	69.2	64.5	76.0	66.7	81.8	45.5	75.7
湖南校		74.1	84.0	76.0	94.1	82.8	97.4	67.9	76.2	79.3	82.8
彦根校	75.9	58.3	74.1	73.3	81.8	72.0	82.1	73.9	72.7	65.7	73.5
長浜校	71.0	80.6	72.7	68.2	75.0	64.3	55.3	70.3	85.7	77.1	71.0
計	77.9	75.3	70.9	76.1	77.7	68.0	78.0	72.6	77.6	69.5	74.9

### 淡海生涯カレッジ受講者の修了率

