

2024年度 長野大学 地域協働活動実績

No.	教員名	所属学部	対象活動	活動テーマ	実施概要（活動詳細等）	対象地域	連携して活動する主な団体等	備考
1	青木 雄一	社会福祉学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	特別支援学校・特別支援学級に在籍するASD児を対象としたコミュニケーション、他者との協働、情動調整などに関する実際的な指導を対象とした研究	フィールドに赴き、地域の障害を有する子どもや子どもを取り巻く環境について実態を把握するための観察を行いながら、援助要求行動・ナラティブに関する実態把握を行う。	上田市 東御市	上田明照会蓮の音こども園、長野県上田養護学校 東御市立和小学校、北御牧小学校	専門ゼミナール
2	飯塚 秀彦	社会福祉学部	初年次ゼミ	社会福祉学部に入学した学生たちが、大学生としての基礎的・基本的マインドセットを獲得するために、学生たちの主体的・自律的な学修を展開する初年次教育の一環としての展開（グループA）	母子支援についてのインタビュー調査。	上田市	上田市役所	人間と社会の理解
3	飯塚 秀彦	社会福祉学部	初年次ゼミ	社会福祉学部に入学した学生たちが、大学生としての基礎的・基本的マインドセットを獲得するために、学生たちの主体的・自律的な学修を展開する初年次教育の一環としての展開（グループB）	精神障害者の就労・障害年金についてのインタビュー調査。	上田市	ワズブリッジ 就労継続サービスA型事業所	人間と社会の理解
4	飯塚 秀彦	社会福祉学部	初年次ゼミ	社会福祉学部に入学した学生たちが、大学生としての基礎的・基本的マインドセットを獲得するために、学生たちの主体的・自律的な学修を展開する初年次教育の一環としての展開（グループC）	施設を訪問し、活動内容についてのインタビュー調査。	上田市	上田おけまーるジュニアセンター	人間と社会の理解
5	飯塚 秀彦	社会福祉学部	初年次ゼミ	社会福祉学部に入学した学生たちが、大学生としての基礎的・基本的マインドセットを獲得するために、学生たちの主体的・自律的な学修を展開する初年次教育の一環としての展開（グループA）	市役所を訪問し、母子支援についてのインタビュー調査。	松本市	松本市役所	人間と社会の理解
6	飯塚 秀彦	社会福祉学部	初年次ゼミ	社会福祉学部に入学した学生たちが、大学生としての基礎的・基本的マインドセットを獲得するために、学生たちの主体的・自律的な学修を展開する初年次教育の一環としての展開（グループB）	社会福祉協議会を訪問し、単身高齢者についてのインタビュー調査。	長野市	長野市社会福祉協議会	人間と社会の理解
7	飯塚 秀彦	社会福祉学部	初年次ゼミ	社会福祉学部に入学した学生たちが、大学生としての基礎的・基本的マインドセットを獲得するために、学生たちの主体的・自律的な学修を展開する初年次教育の一環としての展開（グループC）	児童相談所を訪問し、児童虐待についてのインタビュー調査。	佐久市	佐久児童相談所	人間と社会の理解
8	飯塚 秀彦	社会福祉学部		社会福祉学部に入学した学生たちが、大学生としての基礎的・基本的マインドセットを獲得するために、学生たちの主体的・自律的な学修を展開する初年次教育の一環としての展開（グループD）	フリースクールを訪問し、インタビュー調査。	長野市	フリースクール未来・松代校	人間と社会の理解

No.	教員名	所属学部	対象活動	活動テーマ	実施概要（活動詳細等）	対象地域	連携して活動する主な団体等	備考
9	飯塚 秀彦	社会福祉学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	高等学校の教育活動、具体的には公民科、総合的な探究の時間、特別活動などにおいて、学校と外部人材や外部機関が連携・協働する学習プログラムを構想	防災教育に関する調査のため、防災教育先進県である静岡県の防災施設の見学および教育活動に関するインタビュー調査。併せて、多文化共生教育に関する調査のため、多文化共生教育に先進的に取り組んでいる浜松市の多文化共生センターへのインタビュー調査。	静岡県静岡市 静岡県浜松市	静岡県庁、浜松市多文化共生センター	専門ゼミナール
10	井上 景	社会福祉学部	初年次ゼミ	社会福祉学部に入学した学生たちが、大学生としての基礎的・基本的マインドセットを獲得するために、学生たちの主体的・自律的な学修を展開する初年次教育の一環としての展開（グループA）	子どもに関する社会施設についてのインタビュー調査。	上田市	みんなのひろばそらっこ	人間と社会の理解
11	井上 景	社会福祉学部	初年次ゼミ	社会福祉学部に入学した学生たちが、大学生としての基礎的・基本的マインドセットを獲得するために、学生たちの主体的・自律的な学修を展開する初年次教育の一環としての展開（グループB）	フィールドワークおよびインタビュー調査。	上田市	ヘアールームマジユン	人間と社会の理解
12	井上 景	社会福祉学部	初年次ゼミ	社会福祉学部に入学した学生たちが、大学生としての基礎的・基本的マインドセットを獲得するために、学生たちの主体的・自律的な学修を展開する初年次教育の一環としての展開（グループC）	市役所でのインタビュー調査。	上田市	上田市役所 高齢福祉課	人間と社会の理解
13	井上 景	社会福祉学部	初年次ゼミ	社会福祉学部に入学した学生たちが、大学生としての基礎的・基本的マインドセットを獲得するために、学生たちの主体的・自律的な学修を展開する初年次教育の一環としての展開（グループD）	フィールドワークおよびインタビュー調査。	上田市	ひとまちげんき・健康プラザうえだ	人間と社会の理解
14	井上 景	社会福祉学部	初年次ゼミ	社会福祉学部に入学した学生たちが、大学生としての基礎的・基本的マインドセットを獲得するために、学生たちの主体的・自律的な学修を展開する初年次教育の一環としての展開（グループE）	児童虐待にいて学ぶためのフィールドワーク。	長野市	長野県中央児童相談所	人間と社会の理解
15	井上 景	社会福祉学部	コースプロジェクト	児童福祉分野と障害児福祉分野について、一体的な政策や取り組みが進んでいる一方、未解決な他分野間における統一的な制度・政策・人材育成について、自治体と協働し、福祉課題および人材育成等について共同研究を実施する	児童相談所における業務困難性等について、まずは児童福祉司の経験者にインタビュー調査を行い、要因を整理する。	長野市	長野県庁 県民文化部 こども若者局 こども・家庭課 児童相談・養育支援室	コースプロジェクトA (HM) 共同担当相馬大祐先生
16	片岡 通有	社会福祉学部	初年次ゼミ	社会福祉学部に入学した学生たちが、大学生としての基礎的・基本的マインドセットを獲得するために、学生たちの主体的・自律的な学修を展開する初年次教育の一環としての展開（グループA）	学習支援施設へのフィールドワーク。	上田市	上田おけまーるジュニアセンター	人間と社会の理解

No.	教員名	所属学部	対象活動	活動テーマ	実施概要（活動詳細等）	対象地域	連携して活動する主な団体等	備考
17	片岡 通有	社会福祉学部	初年次ゼミ	社会福祉学部に入学した学生たちが、大学生としての基礎的・基本的マインドセットを獲得するために、学生たちの主体的・自律的な学修を展開する初年次教育の一環としての展開（グループB）	不登校支援施設へのフィールドワーク。	上田市	上田原ふれあい教室	人間と社会の理解
18	片岡 通有	社会福祉学部	初年次ゼミ	社会福祉学部に入学した学生たちが、大学生としての基礎的・基本的マインドセットを獲得するために、学生たちの主体的・自律的な学修を展開する初年次教育の一環としての展開（グループC）	不登校支援施設へのフィールドワーク。	上田市	うえだ子どもシネマクラブ	人間と社会の理解
19	片岡 通有	社会福祉学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	子供たちに未来を拓く力を育む学校教育の探究	生涯学習の視点から「大人の学び直し」の検討についての調査および夏休み子どもチャレンジ広場、城南地区子どもわいわい会議、真田図書館まつりへの参加。	上田市	中央公民館、西部公民館、川西公民館、NPO法人侍学園、城南公民館、上田市真田図書館	専門ゼミナール
20	片山 優美子	社会福祉学部	初年次ゼミ	社会福祉学部に入学した学生たちが、大学生としての基礎的・基本的マインドセットを獲得するために、学生たちの主体的・自律的な学修を展開する初年次教育の一環としての展開（グループA）	施設見学及びインタビュー調査。	上田市	特定非営利活動法人カナン	人間と社会の理解
21	片山 優美子	社会福祉学部	初年次ゼミ	社会福祉学部に入学した学生たちが、大学生としての基礎的・基本的マインドセットを獲得するために、学生たちの主体的・自律的な学修を展開する初年次教育の一環としての展開（グループB）	論集のための現場調査。	上田市	上田市立第六中学校	人間と社会の理解
22	片山 優美子	社会福祉学部	初年次ゼミ	社会福祉学部に入学した学生たちが、大学生としての基礎的・基本的マインドセットを獲得するために、学生たちの主体的・自律的な学修を展開する初年次教育の一環としての展開（グループC）	市町村と児童相談所が虐待に対してどのような連携をしているかを確認するためのインタビュー調査。	上田市	ひとまちげんき・健康プラザうえだ	人間と社会の理解
23	片山 優美子	社会福祉学部	初年次ゼミ	社会福祉学部に入学した学生たちが、大学生としての基礎的・基本的マインドセットを獲得するために、学生たちの主体的・自律的な学修を展開する初年次教育の一環としての展開（グループD）	相談所を訪問し、上田市内の不登校の子どもの状況についてインタビュー調査。	上田市	上田市教育委員会 学校教育課 教育相談所	人間と社会の理解 新田さやかクラスと合同実施
24	片山 優美子	社会福祉学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	自分自身を見つめる作業と、人との関わり、関係性の中での対話（ダイアログ）について共に考えて実践	ワークショップへの参加およびボランティア活動。	埼玉県飯能市	特定非営利活動法人ディーセントワーク・ラボ	専門ゼミナール

No.	教員名	所属学部	対象活動	活動テーマ	実施概要（活動詳細等）	対象地域	連携して活動する主な団体等	備考
25	小林 万洋	社会福祉学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	生きる上での様々な困難や事情を抱えた人のこころの動きや行動を深く理解し、かかわることができる姿勢を身に付ける	刑務所の参観を通じて、刑事司法手続きにおける刑事施設の業務や処遇、受刑者の社旗復帰支援の実際、福祉専門官（社会福祉士）や調査専門官（心理技官）の業務・職務内容などについてお話を伺うことにより、刑事政策や司法福祉分野の学びを深める。	松本市	松本少年刑務所	専門ゼミナール 鈴木由美子ゼミナールと合同実施
26	繁成 剛	社会福祉学部	初年次ゼミ	社会福祉学部に入学した学生たちが、大学生としての基礎的・基本的マインドセットを獲得するために、学生たちの主体的・自律的な学修を展開する初年次教育の一環としての展開（グループA）	児童発達支援センターの見学および制作遊具の試遊調査。	上田市	上田明照会連の音こども園	人間と社会の理解
27	繁成 剛	社会福祉学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	福祉用具とその利用者に関する理解を深める（グループA）	段ボールを利用した福祉用具の制作に係る連携先への工場見学。	上田市	コムパックシステム株式会社	専門ゼミナール
28	繁成 剛	社会福祉学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	福祉用具とその利用者に関する理解を深める（グループB）	児童発達支援センターの見学および制作遊具の試遊調査。	上田市	上田明照会連の音こども園	専門ゼミナール
29	繁成 剛	社会福祉学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	福祉用具とその利用者に関する理解を深める（グループC）	千曲市社協主催子ども体験事業「ひみつきちを作ろう」への参加	千曲市	千曲市社会福祉協議会、戸倉創造館（開催会場）	専門ゼミナール
30	繁成 剛	社会福祉学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	福祉用具とその利用者に関する理解を深める（グループD）	養護学校に通学する発達支援のある児童を対象としたカームダウンスペースを強化段ボールを使って作成し、支援技術の方法を学ぶ。併せてワークショップも実施。	小諸市	小諸養護学校	専門ゼミナール
31	鈴木 由美子	社会福祉学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	ミクロ・メゾ・マクロのソーシャルワーク（グループA）	医療現場の現状と医療ソーシャルワーカーの業務・職務内容を学ぶためのインタビュー調査。	上田市	信州上田医療センター	専門ゼミナール
32	鈴木 由美子	社会福祉学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	ミクロ・メゾ・マクロのソーシャルワーク（グループB）	刑務所の参観を通じて、刑事司法手続きにおける刑事施設の業務や処遇、受刑者の社旗復帰支援の実際、福祉専門官（社会福祉士）や調査専門官（心理技官）の業務・職務内容などについてお話を伺うことにより、刑事政策や司法福祉分野の学びを深める。	松本市	松本少年刑務所	専門ゼミナール 小林万洋ゼミナールと合同実施
33	鈴木 由美子	社会福祉学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	ミクロ・メゾ・マクロのソーシャルワーク（グループC）	ゼミ生のグループ研究活動のための施設見学。	上田市	ワズネクスト	専門ゼミナール
34	鈴木 由美子	社会福祉学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	ミクロ・メゾ・マクロのソーシャルワーク（グループD）	業務や多職種連携・他機関共働について学ぶ。	中野市	北信圏域権利擁護センター	専門ゼミナール
35	鈴木 由美子	社会福祉学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	ミクロ・メゾ・マクロのソーシャルワーク（グループE）	医療現場のを知り、社会福祉専門職の業務と役割を学ぶ。	上田市	丸子中央病院	専門ゼミナール
36	鈴木 由美子	社会福祉学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	ミクロ・メゾ・マクロのソーシャルワーク（グループF）	日本語教室・みのりの会に参加される利用者の方々や教室を実施されている先生方と交流をし、上田市の在日外国人の生活や困りごと、考え方および支援者側の困難ややりがい等について学ぶ。	上田市	みのりの会	専門ゼミナール

No.	教員名	所属学部	対象活動	活動テーマ	実施概要（活動詳細等）	対象地域	連携して活動する主な団体等	備考
37	鈴木 由美子	社会福祉学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	マイクロ・メゾ・マクロのソーシャルワーク（グループG）	乳児院の現場見学および社会福祉専門職の業務、役割の考察のためインタビュー調査。	上田市	社会福祉法人敬老園 うえだみなみ乳児院	専門ゼミナール
38	鈴木 由美子	社会福祉学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	マイクロ・メゾ・マクロのソーシャルワーク	信州大学と長野大学等で実施している「第3回多職種協働・連携の第一歩」プログラムへ参加し、講演・パネルディスカッション・グループワークを通じて多職種連携協働について学びを深める。	松本市	信州大学松本キャンパス（開催会場）	専門ゼミナール 新田さやかゼミナール、藤井博之ゼミナールと合同実施
39	相馬 大祐	社会福祉学部	コースプロジェクト	児童福祉分野と障害児福祉分野について、一体的な政策や取り組みが進んでいる一方、未解決な他分野間における統一的な制度・政策・人材育成について、自治体と協働し、福祉課題および人材育成等について共同研究を実施する	児童相談所における業務困難性等について、まずは児童福祉司の経験者にインタビュー調査を行い、要因を整理する。	長野市	長野県庁 県民文化部 こども若者局 こども・家庭課 児童相談・養育支援室	コースプロジェクトA（HM） 共同担当井上景先生
40	新田 さやか	社会福祉学部	初年次ゼミ	社会福祉学部に入学した学生たちが、大学生としての基礎的・基本的マインドセットを獲得するために、学生たちの主体的・自律的な学修を展開する初年次教育の一環としての展開	社会的養護問題および社会的養護の下で生活する子どもへの養育・支援の実践について施設長へのインタビュー実施。	上田市	社会福祉法人原峠保養園 森の家はらとうげ	人間と社会の理解
41	新田 さやか	社会福祉学部	初年次ゼミ	社会福祉学部に入学した学生たちが、大学生としての基礎的・基本的マインドセットを獲得するために、学生たちの主体的・自律的な学修を展開する初年次教育の一環としての展開（グループA）	上田市内の不登校の子どもたちの状況、支援の実践、事業内容についてのインタビュー調査。	上田市	上田おけまーるジュニアセンター	人間と社会の理解
42	新田 さやか	社会福祉学部	初年次ゼミ	社会福祉学部に入学した学生たちが、大学生としての基礎的・基本的マインドセットを獲得するために、学生たちの主体的・自律的な学修を展開する初年次教育の一環としての展開（グループB）	施設職員に入居施設におけるケアの在り方、相談員・介護職員の仕事内容、利用者の生活状況等についてのインタビュー調査。	上田市	社会福祉法人恵仁福祉協会 アザレア さなだ	人間と社会の理解
43	新田 さやか	社会福祉学部	初年次ゼミ	社会福祉学部に入学した学生たちが、大学生としての基礎的・基本的マインドセットを獲得するために、学生たちの主体的・自律的な学修を展開する初年次教育の一環としての展開（グループC）	NPO法人の副理事長や相談員の方に法人での活動内容、生活課題を抱える人たちの状況についてインタビュー調査。	上田市	NPO法人場作りネット	人間と社会の理解
44	新田 さやか	社会福祉学部	初年次ゼミ	社会福祉学部に入学した学生たちが、大学生としての基礎的・基本的マインドセットを獲得するために、学生たちの主体的・自律的な学修を展開する初年次教育の一環としての展開（グループD）	相談所を訪問し、上田市内の不登校の子どもたちの状況についてインタビュー調査。	上田市	上田市教育委員会 学校教育課 教育相談所	人間と社会の理解 片山優美子クラスと合同実施

No.	教員名	所属学部	対象活動	活動テーマ	実施概要（活動詳細等）	対象地域	連携して活動する主な団体等	備考
45	新田 さやか	社会福祉学部	初年次ゼミ	社会福祉学部に入学した学生たちが、大学生としての基礎的・基本的マインドセットを獲得するために、学生たちの主体的・自律的な学修を展開する初年次教育の一環としての展開（グループE）	子ども食堂を訪問し、利用者の状況、運営団体の活動理念、子ども食堂の意義等についてインタビュー調査を実施するとともに、活動に参加。	上田市	おけまる食堂	人間と社会の理解
46	新田 さやか	社会福祉学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	ケアリングコミュニティの構築とその可能性について学び、議論し、考えること	信州大学と長野大学等で実施している「第3回多職種協働・連携の第一歩」プログラムへ参加し、講演・パネルディスカッション・グループワークを通じて多職種連携協働について学びを深める。	松本市	信州大学松本キャンパス（開催会場）	専門ゼミナール 鈴木由美子ゼミナール、藤井博之ゼミナールと合同実施
47	藤井 博之	社会福祉学部	初年次ゼミ	社会福祉学部に入学した学生たちが、大学生としての基礎的・基本的マインドセットを獲得するために、学生たちの主体的・自律的な学修を展開する初年次教育の一環としての展開	上田市中央・西部・神川地域包括支援センターの「町歩き会」への参加。	上田市	上田市街地（調査対象地域）	人間と社会の理解
48	藤井 博之	社会福祉学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	多職種連携を体験し、地域包括ケアの構築に貢献できるソーシャルワーカーをめざす	信州大学と長野大学等で実施している「第3回多職種協働・連携の第一歩」プログラムへ参加し、講演・パネルディスカッション・グループワークを通じて多職種連携協働について学びを深める。	松本市	信州大学松本キャンパス（開催会場）	専門ゼミナール 鈴木由美子ゼミナール、新田さやかゼミナールと合同実施
49	宮本 秀樹	社会福祉学部	その他一般科目	ボランティア論とその活動での授業に係る活動	ボランティア論とその活動におけるボランティア活動。	上田市 東御市	長野県社会福祉協議会	ボランティア論とその活動
50	相川 陽一	環境ツーリズム学部	初年次ゼミ	高校と大学で取り組む学問の違いについて学生自身の力で応答できるような力をつける	フィールドワークとして上田市博物館協議会の会長宅にて近現代資料の共同調査。	上田市	上田市博物館協議会、会長宅（調査対象地域）	課題探求ゼミナールⅠ
51	相川 陽一	環境ツーリズム学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	フィルムアーカイブの共同研究	うえだ8ミリフィルムズの上映会「8ミリシアター」の運営サポートおよび意見交換。	上田市	うえだ8ミリフィルムズ	専門ゼミナール
52	相川 陽一	環境ツーリズム学部	その他一般科目	地域調査演習での授業に係る活動	地域調査演習にかかわる現地調査。	天龍村	坂部地区氏子総代、NPO法人ツメモガキ	地域調査演習
53	久保木 匡介	環境ツーリズム学部	初年次ゼミ	「魅力ある地域づくりの条件を考え、それを実現する自治体政策を構想する	小布施町におけるオープンガーデン事業を中心としたまちづくりの視察。	小布施町	小布施町役場、フローラルガーデンおぶせ	課題探求ゼミナールⅠ
54	久保木 匡介	環境ツーリズム学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	地域の持続可能性を高める自治体政策の研究	日光市のまちづくりにおける環境と観光の両立の調査委およびに宇都宮市におけるLRTを軸としたコンパクトシティづくりの調査。	栃木県日光市 栃木県宇都宮市	日光市役所、宇都宮市役所 足尾銅山、日光駅、日光東照宮（調査対象地域）	専門ゼミナール
55	久保木 匡介	環境ツーリズム学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	地域の持続可能性を高める自治体政策の研究	地域社会と電機業界とを代表する地球環境型重視の経営方針を取る日置電機への工場見学および意見交換を行う。	上田市	日置電機株式会社	専門ゼミナール
56	熊谷 圭介	環境ツーリズム学部	その他一般科目	観光まちづくり事業論での授業に係る活動	海野宿を対象としたフィールドワークおよび観光まちづくり組織である「海野宿保存会」「海野宿トラスト」のリーダーのレクチャー。	東御市	海野宿保存会、海野宿トラスト	観光まちづくり事業論

No.	教員名	所属学部	対象活動	活動テーマ	実施概要（活動詳細等）	対象地域	連携して活動する主な団体等	備考
57	熊谷 圭介	環境ツーリズム学部	その他一般科目	観光まちづくり事業論での授業に係る活動	リゾート開発・経営事業のあり方や現在抱えている課題等についてのフィールドワークおよびペンションでの視察。	上田市 須坂市	菅平高原（調査対象地域） 峰の原高原（調査対象地域）	観光まちづくり事業論
58	熊谷 圭介	環境ツーリズム学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	観光まちづくり・景観まちづくり/景観デザイン・交通まちづくり	JTB長野店が旅行会社として請け負っている新渡戸文化中学校の白馬スタディーツアーへの同行、グループファシリテーターおよびフィールドワークの実施。	白馬村	JTB長野支社、白馬村、新渡戸文化中学校	専門ゼミナール、卒業研究ゼミナール
59	熊谷 圭介	環境ツーリズム学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	観光まちづくり・景観まちづくり/景観デザイン・交通まちづくり（グループA）	歴史景観リノベーションのため、重要伝統的建造物群保護地区用の歴史的町並み、歴史的建造物を活かした観光まちづくりのための手法を学ぶため、中山道和田宿地区を対象に連携先と協力した空き家活用の計画策定や事業化に取り組む。	長和町	長和町役場、長和町地域おこし協力隊 NPO法人 和田の明日を考える会	専門ゼミナール、卒業研究ゼミナール
60	熊谷 圭介	環境ツーリズム学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	観光まちづくり・景観まちづくり/景観デザイン・交通まちづくり（グループB）	上田城および周辺エリアの歴史文化環境整備と賑わいづくりに向け、上田城の来訪者の特性や利用実態、満足度を図るアンケート調査を実施。	上田市	上田市役所 櫓復元推進室兼都市建設部 上田城跡整備室	専門ゼミナール、卒業研究ゼミナール
61	熊谷 圭介	環境ツーリズム学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	観光まちづくり・景観まちづくり/景観デザイン・交通まちづくり（グループC）	上田地域インフラ研究会（半田大介事務局長）が企画する上田地域のインフラの顕彰と、それを活かしたインフラツーリズムの企画・支援。11/30に上田橋巡りツアーを実施。ガイドブック等作成。	上田市	上田市 上田地域インフラ研究会 土木・環境しなの技術支援センター	専門ゼミナール、卒業研究ゼミナール
62	熊谷 圭介	環境ツーリズム学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	観光まちづくり・景観まちづくり/景観デザイン・交通まちづくり（グループD）	青木村の道の駅・あおきにおいて、道の駅を起点とする観光振興策の企画・実施（あおきのここ行こガチャ）、産業祭における商品開発、ヴィジュアルアイデンティティ制作、恋渡神社里宮整備計画策定を実施。	青木村	青木村 道の駅・あおき	専門ゼミナール、卒業研究ゼミナール
63	古平 浩	環境ツーリズム学部	初年次ゼミ	地域社会で実際に起きているあるいは起きるであろう課題について調査・分析	千曲市における観光まちづくりの現地調査。	千曲市	千曲市役所	課題探求ゼミナールⅠ
64	古平 浩	環境ツーリズム学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	「地域」がもつ課題の解決や「地域づくり」につなげられるよう地域資源に着目した観光まちづくりの事例研究（グループA）	飯綱町における地域活性化（まちづくり）の現地調査。調査はいいづなコネクトEAST/WEST、サンクゼールワイナリーにて実施。	飯綱町	いいづなコネクトEAST/WEST、サンクゼールワイナリー	専門ゼミナール
65	古平 浩	環境ツーリズム学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	「地域」がもつ課題の解決や「地域づくり」につなげられるよう地域資源に着目した観光まちづくりの事例研究（グループB）	長野市松城町における観光まちづくりの現地調査。	長野市	長野市役所 文化財課	専門ゼミナール
66	高橋 一秋	環境ツーリズム学部	初年次ゼミ	地域資源を見る目（視点）を磨く	千曲川河川敷に店舗を設ける「鯉西つけば」を見学し、千曲川に生息するウグイの伝統漁法、豊富な漁業資源、それらを活用した郷土料理についての学習を行う。	上田市	鯉西つけば	課題探求ゼミナールⅠ
67	高橋 一秋	環境ツーリズム学部	初年次ゼミ	地域資源を見る目（視点）を磨く	施設を見学し、施設の特徴、施設を利用した研究、地域貢献についての学習を行う。	上田市	長野大学淡水生物学研究所	課題探求ゼミナールⅠ

No.	教員名	所属学部	対象活動	活動テーマ	実施概要（活動詳細等）	対象地域	連携して活動する主な団体等	備考
68	高橋 一秋	環境ツーリズム学部	初年次ゼミ	地域資源を見る目（視点）を磨く	別所温泉周辺（別所温泉駅、北向観音、安楽寺、国宝八角三重塔、常楽寺、重文石造多宝塔、柏屋別荘など）の視察。	上田市	別所温泉エリア（調査対象地域）	課題探求ゼミナールⅠ
69	高橋 一秋	環境ツーリズム学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	里地里山を生息・生育地とする動植物の生態を解き明かし、生態系サービスを地域に活かす（グループA）	浅間山ツツジ科小低木、種子散布者、をめぐる相利共生ネットワークの解明を目指す研究のための調査。	軽井沢町	浅間山（調査対象地域）	専門ゼミナール
70	高橋 一秋	環境ツーリズム学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	里地里山を生息・生育地とする動植物の生態を解き明かし、生態系サービスを地域に活かす（グループB）	ツキノワグマの夏季・秋季の果実利用行動のための調査。	軽井沢町	株式会社ピッキオ	専門ゼミナール
71	高橋 一秋	環境ツーリズム学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	里地里山を生息・生育地とする動植物の生態を解き明かし、生態系サービスを地域に活かす（グループC）	「たねぷろじえくと」での宮城遠征。	宮城県山元町	深山山麓少年の森、坂元小学校、たねぷろじえくと植栽地、震災遺構中浜小学校他	専門ゼミナール
72	高橋 一秋	環境ツーリズム学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	里地里山を生息・生育地とする動植物の生態を解き明かし、生態系サービスを地域に活かす（グループC）	「たねぷろじえくと」でのワークショップの実施。	上田市	塩田西小学校	専門ゼミナール
73	高橋 一秋	環境ツーリズム学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	里地里山を生息・生育地とする動植物の生態を解き明かし、生態系サービスを地域に活かす（グループD）	手洗池の調査。	上田市	手洗池（調査対象地域）	専門ゼミナール
74	高橋 一秋	環境ツーリズム学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	里地里山を生息・生育地とする動植物の生態を解き明かし、生態系サービスを地域に活かす（グループE）	ふしぎ・なるほど・おもしろサイエンスへの参加。	上田市	上田創造館（開催会場）	専門ゼミナール
75	高橋 一秋	環境ツーリズム学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	里地里山を生息・生育地とする動植物の生態を解き明かし、生態系サービスを地域に活かす（グループF）	日本教育環境教育学会での「木育プログラム「木工クラフト～えんぴつストラップ作り～」の開発・実施・評価」のポスター発表	千葉県流山市	江戸川大学駒木キャンパス（開催会場）	専門ゼミナール
76	高橋 一秋	環境ツーリズム学部	初年次ゼミ	地域資源を見る目（視点）を磨く	株式会社ピッキオのガイドツアー「野鳥の森ネイチャーウォッチング」への視察参加。	軽井沢町	株式会社ピッキオ	課題探求ゼミナールⅠ、森・川・里の恵みクリエイター講座
77	高橋 一秋	環境ツーリズム学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	地域資源を見る目（視点）を磨く 里地里山を生息・生育地とする動植物の生態を解き明かし、生態系サービスを地域に活かす	「UE森2024～上田地域にぎやかな森づくり植樹の集い～」への参加。	上田市	上田地域振興局等（イベント主催）	課題探求ゼミナールⅠ、専門ゼミナール、森・川・里の恵みクリエイター講座合同実施
78	塚瀬 進	環境ツーリズム学部	初年次ゼミ	「自分を知る」ことと、「地域を知る」こと	別所温泉周辺（安楽寺、北向観音、温泉街）の視察。	上田市	別所温泉エリア（調査対象地域）	課題探求ゼミナールⅡ
79	羽田 司	環境ツーリズム学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	「農」村や「農」業（食）といった「農」をキーワードに含む地理学的研究（グループA）	千曲川ワインバレーに関する研究の一環で梔子ワイナリーでの農作業体験を行う。	上田市	梔子ワイナリー	専門ゼミナール
80	羽田 司	環境ツーリズム学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	「農」村や「農」業（食）といった「農」をキーワードに含む地理学的研究（グループB）	志賀高原におけるグリーンツーリズムに関する調査活動の一環でホテルが実施している高原散策ツアーに参加。	山ノ内町	志賀高原	専門ゼミナール
81	羽田 司	環境ツーリズム学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	「農」村や「農」業（食）といった「農」をキーワードに含む地理学的研究（グループC）	別所温泉周辺の土地利用調査。	上田市	別所温泉エリア（調査対象地域）	専門ゼミナール

No.	教員名	所属学部	対象活動	活動テーマ	実施概要（活動詳細等）	対象地域	連携して活動する主な団体等	備考
82	羽田 司	環境ツーリズム学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	東京湾沿岸地域の地域的特徴を調査し、日本の首都近縁の自然的・人文的特徴を学ぶ	東京湾沿岸地域への現地調査。	神奈川県川崎市 千葉県内房地域	海ほたる、清水溪流、道の駅木更津 うまくたの里、東京ドイツ村（調査対象地域）	卒業研究ゼミナール
83	羽田 司	環境ツーリズム学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	「農」村や「農」業（食）といった「農」をキーワードに含む地理学的研究（グループD）	桔梗ヶ原ワインバレーに関する共同研究の一環で 椀子ワイナリーでの農作業体験を行う。	上田市	椀子ワイナリー	専門ゼミナール
84	古田 睦美	環境ツーリズム学部	初年次ゼミ	地域資源を活用した若者によるまちづくり	地域学習のための長野市ガイド協会が実施する善光寺周辺のタウンウォッチングへ参加し、善光寺のおこりや歴史についての学習を行う。	長野市	長野市ガイド協会、善光寺周辺（調査対象地域）	課題探求ゼミナールⅠ
85	松下 重雄	環境ツーリズム学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	地域協働のまちづくり×持続可能な暮らし（グループA）	上田市武地域での地域コミュニティ拠点形成のための実践活動。	上田市	武石風土つなぎ隊	専門ゼミナール
86	松下 重雄	環境ツーリズム学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	地域協働のまちづくり×持続可能な暮らし（グループB）	上田市武地域の須栗深谷トレッキングコースの整備作業および地域協働によるツアーの実践。	上田市	信州たけしのロマンと魅力を掘り起こし発展させる会	専門ゼミナール
87	松下 重雄	環境ツーリズム学部	初年次ゼミ	持続可能な生き方をデザインする	「まちなかキャンパスうえだ」を拠点にした上田のまちなかのまち歩き体験プログラムの実施。	上田市	まちなかキャンパスうえだ	課題探求ゼミナールⅠ
88	松下 重雄	環境ツーリズム学部	初年次ゼミ	持続可能な生き方をデザインする	筑北村で活動するNPO法人わっこの谷の山福農林舎のフィールドを訪問し、活動体験を行う。	筑北村	NPO法人わっこの谷の山福農林舎	課題探求ゼミナールⅠ、Ⅱ
89	松下 重雄	環境ツーリズム学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	持続可能な生き方をデザインする	稲倉棚田にて田植え、環境保全活動の体験。	上田市	稲倉の棚田保全委員会	課題探求ゼミナールⅠ、専門ゼミナール、卒業研究ゼミナール合同実施
90	満尾 世志人	環境ツーリズム学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	人口減少社会における水田生態系の最適保全・管理戦略を考える	フィールドワークとして河川等における生物最終および環境調査。	上田市	上田市近郊の水田、河川等（調査対象地域）	卒業研究ゼミナール
91	満尾 世志人	環境ツーリズム学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	人口減少社会における水田生態系の最適保全・管理戦略を考える	水田地帯における生体系配慮工法の実地視察。	岩手県奥州市	白鳥川、原川（調査対象地域）	専門ゼミナール、卒業研究ゼミナール
92	満尾 世志人	環境ツーリズム学部	その他一般科目	自然調査演習での授業に係る活動	周辺河川における環境調査実習。	上田市	上田市近郊の水田、河川等（調査対象地域）	自然調査演習
93	横関 隆登	環境ツーリズム学部	初年次ゼミ	地域に残る文化財ならびに基盤としての文化財未満の資源について探求し、観光資源としてのポテンシャルを読み取る技術の習得	別所温泉駅周辺エリアのフィールドワークの実施。	上田市	別所温泉エリア（調査対象地域）	課題探求ゼミナールⅡ
94	横関 隆登	環境ツーリズム学部	その他一般科目	観光現象の構成要素となる観光者を誘引している資源を文化の側面から多面的に学ぶ	地域に残る文化財未満の文化資源を探求し、観光資源としてのポテンシャルを読み取るためのフィールドワークの実施。	上田市	上田城址公園周辺（調査対象地域）	観光文化論
95	石川 義宗	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	長野県の伝統的工芸品産業に注目し、その特徴を研究し、発信するための取り組み（グループA）	関係者への取材や現地調査をし伝統文化を調べ、パンフレット作成を行う。	上田市	生島足島神社、北向観音堂、長寿寺	プロジェクト研究

No.	教員名	所属学部	対象活動	活動テーマ	実施概要（活動詳細等）	対象地域	連携して活動する主な団体等	備考
96	石川 義宗	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	長野県の伝統的工芸品産業に注目し、その特徴を研究し、発信するための取り組み（グループB）	関係者への取材や現地調査。	上田市	真田神社、高市神社、北国街道柳町、真田太平記館、上田市立博物館、上田招魂社、妙光寺	プロジェクト研究
97	石川 義宗	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	長野県の伝統的工芸品産業に注目し、その特徴を研究し、発信するための取り組み（グループC）	サントミュージゼのアトリエでの展示会開催（工芸品「木片人形」の模型やパネル展示）	上田市	サントミュージゼ	プロジェクト研究
98	石川 義宗	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	長野県の伝統的工芸品産業に注目し、その特徴を研究し、発信するための取り組み（グループD）	展覧会用カタログ作成のための取材、撮影。	上田市	尾澤木彫美術館	プロジェクト研究
99	市川 文彦	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	簡便な太陽光発電、小水力発電などを主軸とする自然再生エネルギーの上田地域での実践例による地域経済効果、等の測定	千曲市及び東信地域の製造業、サービス業の実態把握のための聞き取り調査、データ検討、意見交換を行う。	千曲市	千曲市産業支援センター、ものづくりネット千曲、戸倉上山田商工会、千曲商工会議所、中澤製作所ほか。	プロジェクト研究
100	市川 文彦	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	簡便な太陽光発電、小水力発電などを主軸とする自然再生エネルギーの上田地域での実践例による地域経済効果、等の測定	地域社会と電機業界とを代表する地球環境型重視の経営方針を採る日置電機への工場見学および意見交換を行う。	上田市	日置電機株式会社、自然エネルギー上小ネット、ほか。	プロジェクト研究
101	鈴木 誠	企業情報学部	初年次ゼミ	課外活動を通じた問題解決（グループA）	市内の企業へのインタビュー調査。	上田市	かしわや本店	課題発見ゼミナールⅠ
102	鈴木 誠	企業情報学部	初年次ゼミ	課外活動を通じた問題解決（グループB）	市役所へのインタビュー調査。	上田市	上田市役所 学校保健給食課	課題発見ゼミナールⅠ
103	鈴木 誠	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	地域マネジメントプロジェクト：上田市のタウン誌（てくてくうえだ）作成を中心に	「てくてくうえだ」の配布及び広報活動および作成のための現地取材。	上田市	菅平高原サニアパーク、焚火SKATESTORE、地元カンパニー、Tee.、上田乗馬倶楽部、株式会社R&Cながの青果	プロジェクト研究
104	高橋 雅夫	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	課題の発見・解決のための調査・分析プロジェクト（グループA）	対象となる企業へのアンケート調査。	上田市	あいそめの湯	プロジェクト研究
105	高橋 雅夫	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	課題の発見・解決のための調査・分析プロジェクト（グループB）	対象となる企業へ年度計画の相談、調査。	上田市	つるや旅館	プロジェクト研究
106	高橋 雅夫	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	課題の発見・解決のための調査・分析プロジェクト（グループC）	対象となる企業への現地調査、インタビュー調査。	上田市	味楽亭	プロジェクト研究
107	高橋 雅夫	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	課題の発見・解決のための調査・分析プロジェクト（グループD）	連携先となる組合への研究内容に関する打合せ。	上田市	鹿教湯温泉観光協会旅館組合	プロジェクト研究
108	高橋 雅夫	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	課題の発見・解決のための調査・分析プロジェクト（グループE）	対象となる企業へのアンケート調査。	上田市	ツルヤ 山口店	プロジェクト研究
109	田中 法博	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	アプリ開発を通して社会のニーズにこたえるモノを生み出す力を養う（ただし、専門分野として3DCGソフトウェア開発をコアに）	日本色彩学会第55回全国大会での成果発表。（発表テーマ：3DCGに基づいた人の肌と化粧品塗膜の視覚的な質感シミュレーション法）	福岡県	九州大学大橋キャンパス（開催会場）	プロジェクト研究
110	田中 法博	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	アプリ開発を通して社会のニーズにこたえるモノを生み出す力を養う（ただし、専門分野として3DCGソフトウェア開発をコアに）	技育展2024（国内最大級のエンジニア学生向けピッチコンテスト）決勝大会への参加。結果として企業賞の受賞。	東京都	TOKYO NODE HALL（開催会場）	プロジェクト研究
111	前川 道博	企業情報学部	初年次ゼミ	イノベティブ・ラーニングの提案	総合学習「Take Action！」の視察及び教員へのヒアリング調査。	上田市	菅平中学校	課題発見ゼミナールⅡ

No.	教員名	所属学部	対象活動	活動テーマ	実施概要（活動詳細等）	対象地域	連携して活動する主な団体等	備考
112	前川 道博	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	藤本蚕業プロジェクト	藤本蚕業歴史館等での現地学習、建造物の3D撮影に向けた現地調査。	上田市	藤本蚕業歴史館、塩尻小学校郷土資料館、旧佐藤宗家	プロジェクト研究
113	前川 道博	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	「蚕の学習」学習支援プロジェクト	連携先へ「蚕の学習」支援策、所蔵資料のデジタル化についての提案を実施。	岡谷市	岡谷蚕糸博物館	プロジェクト研究
114	前川 道博	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	藤本蚕業プロジェクト、「蚕の学習」学習支援プロジェクト	鶴岡市シルクタウンプロジェクトと関わる施設への視察。	山形県鶴岡市	鶴岡市役所、松ヶ丘開墾場等、蚕の学習を実践している現地小学校	プロジェクト研究
115	前川 道博	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	地域づくりとDXを考える	地域づくりとDXを考える対話および記録の収録（丸田藤子氏）。	長野市	丸田藤子氏、阿部寛之氏、アマンダンスカイ（開催会場）、表参道町の駅（開催会場）	プロジェクト研究
116	増成 和敏	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	「信州発」「長野発」「上田発」「長野大発」ならではの魅力的なデザイン提案	アート金属工業株式会社とのコーヒーブランドの検討。企業訪問し工場見学とコーヒー栽培についての説明を受ける。	上田市	アート金属工業株式会社	プロジェクト研究
117	松永 伸太郎	企業情報学部	初年次ゼミ	地域における働き方はどのように作り上げられてきたのかについて理解することを試みる	企業見学の実施。	上田市 松本市	上田市役所、株式会社R&Cながの青果、上田信用金庫 キッセイコムテック株式会社	課題発見ゼミナールⅡ
118	松永 伸太郎	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	「労働の未来」プロジェクト（グループA）	対象となる企業への現地調査、インタビュー調査。	上田市	かしわや本店	プロジェクト研究
119	松永 伸太郎	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	「労働の未来」プロジェクト（グループB）	対象となる企業への現地調査、インタビュー調査。	御代田町	Gokalab	プロジェクト研究
120	松永 伸太郎	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	「労働の未来」プロジェクト（グループC）	対象となる企業への現地調査、インタビュー調査。	佐久市	古着屋 milphile	プロジェクト研究
121	松永 伸太郎	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	「労働の未来」プロジェクト（グループD）	対象となる企業への現地調査、インタビュー調査。	長野市	綿半ホームエイド	プロジェクト研究
122	松永 伸太郎	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	「労働の未来」プロジェクト（グループE）	対象となる機関への現地調査、インタビュー調査。	上田市	丸子中央病院	プロジェクト研究
123	望月 宏祐	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	地域の文化財のデジタルアーカイブやデジタル復元（小諸城3DCG復元プロジェクト）	小諸城銭蔵の3DCG復元のための調査・計測。	小諸市	小諸城銭蔵	プロジェクト研究
124	望月 宏祐	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	地域の文化財のデジタルアーカイブやデジタル復元（小諸城3DCG復元プロジェクト）	小諸城址懐古園の3DCG復元のための見学および調査および成果展示・発表。	小諸市	小諸城址懐古園、北国街道ほんまち町屋館（開催会場）	プロジェクト研究
125	望月 宏祐	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	地域の文化財のデジタルアーカイブやデジタル復元（御影用水・御影陣屋3DCG復元）	御影用水・御影陣屋3DCG復元のための見学および調査、地形測量。	小諸市	天領の里・御影用水史料館、有限会社三栄測地、御影用水・陣屋応援隊	プロジェクト研究
126	森 俊也	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	企業イノベーションプロジェクト（グループA）	対象となる企業へのヒアリング調査。	東御市	武舎煙火工業株式会社	プロジェクト研究
127	森 俊也	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	企業イノベーションプロジェクト（グループB）	対象となる企業へのヒアリング調査。	上田市	株式会社竹花	プロジェクト研究
128	森 俊也	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	企業イノベーションプロジェクト（グループC）	対象となる企業へのヒアリング調査。	飯田市	木下水引株式会社	プロジェクト研究
129	森 俊也	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	企業イノベーションプロジェクト（グループD）	対象となる企業へのヒアリング調査。	諏訪市	双泉の宿 朱白	プロジェクト研究
130	森 俊也	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	企業イノベーションプロジェクト（グループE）	対象となる企業へのヒアリング調査。	上田市	若林陶器	プロジェクト研究

No.	教員名	所属学部	対象活動	活動テーマ	実施概要（活動詳細等）	対象地域	連携して活動する主な団体等	備考
131	森 俊也	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	企業イノベーションプロジェクト（グループF）	対象となる企業へのヒアリング調査。	松本市	有限会社本郷鶏肉	プロジェクト研究
132	森 俊也	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	企業イノベーションプロジェクト（グループg）	対象となる企業へのヒアリング調査。	上田市	雑貨&アロマ Hiraya~ひらや~	プロジェクト研究
133	高橋 雅夫	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	課題の発見・解決のための調査・分析プロジェクト（グループF）	連携先となる企業への研究内容に関する打合せ及び研究成果報告	上田市	(株) 地元カンパニー	プロジェクト研究
134	松下 重雄	環境ツーリズム学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	地域協働のまちづくり×持続可能な暮らし	インド西ベンガル州農村における持続可能な暮らし調査	インド西ベンガル州	DRCSC	専門ゼミ
135	松下 重雄	環境ツーリズム学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	地域協働のまちづくり×持続可能な暮らし	環境再生型まちづくりに関する研修	静岡県三島市	グラウンドワーク三島	専門ゼミ
136	松下 重雄	環境ツーリズム学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	地域協働のまちづくり×持続可能な暮らし（グループC）	上田市武地域で子どもの居場所づくりに向けた古民家再生活動。	上田市	NPO法人武石子育て支援を考える会	専門ゼミ
137	片山 優美子	社会福祉学部	初年次ゼミ	社会福祉学部に入学した学生たちが、大学生としての基礎的・基本的マインドセットを獲得するために、学生たちの主体的・自律的な学修を展開する初年次教育の一環としての展開（グループE）	施設見学及びインタビュー調査。	上田市	特定非営利活動法人リベルテ	人間と社会の理解
138	片山 優美子	社会福祉学部	初年次ゼミ	社会福祉学部に入学した学生たちが、大学生としての基礎的・基本的マインドセットを獲得するために、学生たちの主体的・自律的な学修を展開する初年次教育の一環としての展開（グループF）	論集のための現場調査。	上田市	ひとまちげんき健康プラザうえだ教育相談所子育て・子育て支援課	人間と社会の理解
139	片山 優美子	社会福祉学部	初年次ゼミ	社会福祉学部に入学した学生たちが、大学生としての基礎的・基本的マインドセットを獲得するために、学生たちの主体的・自律的な学修を展開する初年次教育の一環としての展開（グループG）	フィールドワークおよびインタビュー調査。	上田市	上田市川西地域包括支援センター	人間と社会の理解
140	片山 優美子	社会福祉学部	初年次ゼミ	社会福祉学部に入学した学生たちが、大学生としての基礎的・基本的マインドセットを獲得するために、学生たちの主体的・自律的な学修を展開する初年次教育の一環としての展開（グループH）	児童虐待に関する現場調査。	長野県	長野県中央児童相談所	人間と社会の理解 井上先生クラスと合同
141	片山 優美子	社会福祉学部	初年次ゼミ	社会福祉学部に入学した学生たちが、大学生としての基礎的・基本的マインドセットを獲得するために、学生たちの主体的・自律的な学修を展開する初年次教育の一環としての展開（グループI）	虐待児童に関する現場調査。	上田市	社会福祉法人原峠保養園 児童養護施設森の家はらとうげ	人間と社会の理解 片岡先生クラス、新田先生クラスと合同
142	片山 優美子	社会福祉学部	初年次ゼミ	社会福祉学部に入学した学生たちが、大学生としての基礎的・基本的マインドセットを獲得するために、学生たちの主体的・自律的な学修を展開する初年次教育の一環としての展開	学生が実施する塩田地区の65歳以上の高齢者に対するスマホ教室の開催	上田市	上田市塩田地域包括支援センター	人間と社会の理解

No.	教員名	所属学部	対象活動	活動テーマ	実施概要（活動詳細等）	対象地域	連携して活動する主な団体等	備考
143	黒木 保博, 三本松 政之, 羅 瑛京, 小林 万洋, 新田 さやか	大学院総合福祉学研究科社会福祉学専攻	コースプロジェクト	長野県・上田市における多文化共生社会のコンフリクト状況に対応する生活支援のあり方		長野県、上田市	長野県地域生活定着支援センター、NPO法人「共に歩む会」、NPO法人「場作りネット」	
144	関 暁之	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	便利で安心な生活を目指したICTシステムの構築（中井チーム）	巡回バスの車内画像に関するヒアリング調査	上田市	上田市役所 交通政策課	プロジェクト研究
145	森俊也	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	企業イノベーションプロジェクト	イノベーション研究（考案したコンセプト、商品・サービス）の成果発表	東御市	武舎煙火工業（煙火・花火）	
146	森俊也	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	企業イノベーションプロジェクト	イノベーション研究（考案したコンセプト、商品・サービス）の成果発表	上田市	若林陶器店（陶器）	
147	森俊也	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	企業イノベーションプロジェクト	イノベーション研究（考案したコンセプト、商品・サービス）の成果発表	飯田市	木下水引（日用品・水引）	
148	森俊也	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	企業イノベーションプロジェクト	イノベーション研究（考案したコンセプト、商品・サービス）の成果発表	上田市	ひらや（雑貨）	
149	森俊也	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	企業イノベーションプロジェクト	イノベーション研究（考案したコンセプト、商品・サービス）の成果発表	上田市	竹花（文具）	
150	森俊也	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	企業イノベーションプロジェクト	イノベーション研究（考案したコンセプト、商品・サービス）の成果発表	諏訪市	上諏訪温泉 朱白（温泉旅館）	
151	森俊也	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	企業イノベーションプロジェクト	イノベーション研究（考案したコンセプト、6つの商品・サービス）の成果発表	松本市	本郷鶏肉（食品）	
152	森俊也	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	企業イノベーションプロジェクト	商品開発に向けた試作品制作（6つの商品）	松本市	本郷鶏肉（食品）	
153	森俊也	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	企業イノベーションプロジェクト	道の駅・美ヶ原高原の魅力創出に向けた現地調査	上田市	フジランド（美術館・不動産等）	
154	森俊也	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	企業イノベーションプロジェクト	道の駅・美ヶ原高原の魅力創出に向けたヒアリング・アンケート調査	上田市	フジランド（美術館・不動産等）	
155	森俊也	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	企業イノベーションプロジェクト	道の駅・美ヶ原高原の魅力創出に向けたイノベーション研究（考案したコンセプト、商品・サービス）の成果発表	上田市	フジランド（美術館・不動産等）	
156	森俊也	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	企業イノベーションプロジェクト	企業との共同による新商品の開発と実用新案の登録	松本市	はやしや（食品）	
157	丹野傑史	大学院総合福祉学研究科社会福祉学専攻	コースプロジェクト	発達支援の現状と課題	発達支援の現状と課題について明らかにし、今後の発達支援のあり方について共に考える	東御市	東御市教育委員会、東御市子どもサポートセンター	各保育園（公立5，私立2）年間各2回、調査等打合年間3回、研修1回
158	丹野傑史	社会福祉学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	GSST	上田市内LD等通級指導教室の児童を対象としたGSSTを長野大学で実施している。	上田市	上田市立川辺小学校	年間6回
159	丹野傑史	社会福祉学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	GSST	上田市内LD等通級指導教室の児童を対象としたGSSTに学生を派遣し、サポートを行っている。	上田市	上田市立北小学校	年間6回

No.	教員名	所属学部	対象活動	活動テーマ	実施概要（活動詳細等）	対象地域	連携して活動する主な団体等	備考
160	丹野傑史	社会福祉学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	GSST	上田市内LD等通級指導教室の児童を対象としたGSSTに学生を派遣しサポートを行うほか、保護者を対象としたペアレントトレーニングを実施している。	上田市	上田市立丸子中央小学校	年間6回
161	丹野傑史	社会福祉学部	その他一般科目	教育のユニバーサルデザインと授業作り	上田市立塩田中学校、東塩田小学校、塩田西小学校、中塩田小学校で実施している同研修に参加し、意見交換や授業力向上を図っている。	上田市	上田市教育委員会、上田市立塩田中学校、東塩田小学校、塩田西小学校、中塩田小学校	
162	創情報科学部教	共創情報科学部	その他一般科目	情報科学の現状と将来展望	「情報科学の概要と新学部の研究内容」について30分程度のビデオを作成し、上田高校の「情報」の授業で活用してもらった。	上田市	上田高校	情報授業の最終時間割で実施
163	渡辺毅	共創情報科学部	その他一般科目	お祭りの可視化による担い手確保と観光資源の開発	さめき豊浜ちょうさ祭において、太鼓台に位置情報と加速度のセンサを設置して祭礼を可視化し、新しい価値の創出を目指している。	香川県観音寺市	香川県観音寺市、株式会社STNet	受託研究
164	渡辺毅	共創情報科学部	その他一般科目	高齢者見守りシステムの開発	高齢者見守りのためのシステムを共同で研究開発している	佐久市、茅野市	株式会社シナノ、株式会社諏訪三社電機	
165	市川文彦	企業情報学部	初年次ゼミ	上田からの、問題提起！ チームA	上田電鉄別所線の展開策、提案！ 別所線の利用度を高めるための、乗車し易さ、日常的な乗車機会の増大化、非日常的なイベント提案等を総合的に提案して公共交通を強化。7月11日報告会実施（まちなかキャンパスうえだ）。	上田市	自然エネルギー上小ネット、上田商工会議所、上田市学園都市推進室。	
166	市川文彦	企業情報学部	初年次ゼミ	上田からの、問題提起！ チームB	市内ため池群の小型電力源としての活用策！ 幾つものため池を対象に、それらからの水流の水量、流量、流水速度を実地に計測し、適正規模の超マイクロ水力発電機を用いた場合の発電量をシミュレーションして、公道の街灯、公民館の電源を具体的に提案。7月11日報告会実施（まちなかキャンパスうえだ）。	上田市	自然エネルギー上小ネット、上田商工会議所、上田市学園都市推進室。	
167	市川文彦	企業情報学部	初年次ゼミ	上田からの、問題提起！ チームC	市内の新たなフェス企画をつうじ、観光広報の拡充化、またイベントへの大規模参加者がもたらす資源再生物の回収・有効活用回路、生ゴミ減量化の具体策としてアート系リサイクルボックス設置を提案！市民、観光客にとっての上田の都市価値の創出に繋げていく。7月11日報告会実施（まちなかキャンパスうえだ）。	上田市	信州上田観光協会、自然エネルギー上小ネット、上田商工会議所。	

No.	教員名	所属学部	対象活動	活動テーマ	実施概要（活動詳細等）	対象地域	連携して活動する主な団体等	備考
168	市川文彦	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	“お得な環境対応”システムの地域設定 その実践法Ⅰ＆Ⅱの提案	地域企業、市民、行政、学生間のワークショップでの議論に参加して、ゼミ・アイデアを具体化した。地球環境負荷を減らす行動の拡充、自発的行動を導くために、経済的インセンティブを活かす方式、また自分事、自らの関心事に関わる行動との一体化を図る方式を提起した。PETボトル、空き容器等の再生資源回収による、公共交通の無料利用システムであるPETrainsシステム、また近年の全世代に共通する健康ブームに着目し、体を動かすごとに人力による超マイクロ発電の反復と、日常生活で獲得できる自然エネ発電を一体化した、その蓄電ネットワークである、エコ・ペダルを提唱した。	上田市	日置電機株式会社、環境ツーリズム学部・久保木専門ゼミ、自然エネルギー上小ネット、うえだ環境市民会議、上田市議会、上田市環境政策課、信州大学・繊維学部学生環境委員会。	
169	市川文彦	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	生活者目線からの、グリーン商品企画の提案	生活者の観点から、日常生活で用いられる家具、生活用具を再生資源素材仕様に置き換えた商品企画を提案した第二弾。強化段ボール、バイオ・プラスチックなど、使用後の再生可能資源製の①外気遮断用の窓枠あて、②可変型の児童向けデスク・チェアセット、③ネコ用爪とぎトンネルの製品デザインを提起して、検討会で製造企業と商品化に関し具体的な意見交換を行った。	上田市	コムパックシステム株式会社。	
170	市川文彦	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	ものづくりフェア千曲・初回での展示会支援	千曲市産業支援センター等の要請と協働により、同市モノづくりエアの立ち上げを進め、主として中学生、市民向け説明などの、展示補助を行った。	千曲市	千曲市産業支援センター、ものづくりネット千曲、戸倉上山田商工会、千曲商工会議所、中澤製作所ほか。	
171	市川文彦	企業情報学部	専門ゼミ・プロジェクト研究	上田市Green Savings化への提案	対ウクライナ戦争以降、国際エネルギー価格高騰により上田市内の家計・企業・事業所等が海外・県外へ支払う電力代総額は二倍増し、年間700億円にのぼると当研究室は推計した。これを市内での再生エネルギーによる発電で、毎年5%ずつ自給自足化することで、市外へ支払われる電力代は7年目で約210億円の節約、つまりGreen Savingsとなる状況と具現化策を政策提言として、県・市はじめ地域社会へ喚起した。	上田市、社会全般	上田市政策企画課、環境政策課、うえだ環境市民会議、自然エネルギー上小ネット、公共政策フォーラム（日本公共政策学会）。	
172	児玉紗希江	淡水生物学研究所	研究活動	高大連携：第7回UNMP（上田西学びプロジェクト）講座「千曲川の水質を知ろう！」	高大連携：研究会	千曲川	上田西高校	
173	箱山 洋	淡水生物学研究所	研究活動	高大連携：第7回UNMP（上田西学びプロジェクト）講座「千曲川の水質を知ろう！」	高大連携：研究会	千曲川	上田西高校	
174	箱山 洋	淡水生物学研究所	研究活動	令和6年度国資事業キックオフミーティング	研究打ち合わせ	全国	水産庁	

No.	教員名	所属学部	対象活動	活動テーマ	実施概要（活動詳細等）	対象地域	連携して活動する主な団体等	備考
175	箱山 洋	淡水生物学研究所	研究活動	the 2nd Task Team Workshop	オンラインワークショップ	東南アジア・パシフィック	Eel Task Teams	
176	箱山 洋	淡水生物学研究所	研究活動	衛星タグ打ち合わせ	研究打ち合わせ	東南アジア	ウナギユニット	
177	児玉紗希江	淡水生物学研究所	研究活動	river_project_1st_MTG	研究打ち合わせ	千曲川	国土交通省 千曲川研究グループ	
178	箱山 洋	淡水生物学研究所	研究活動	river_project_1st_MTG	研究打ち合わせ	千曲川	国土交通省 千曲川研究グループ	
179	箱山 洋	淡水生物学研究所	研究活動	第3回ウナギ科学者会合	国際会議	東南アジア	水産庁	
180	箱山 洋	淡水生物学研究所	研究活動	第17回非公式協議	国際会議：行政貢献	東南アジア	水産庁	
181	箱山 洋	淡水生物学研究所	研究活動	水質調査研究打ち合わせ	研究打ち合わせ	千曲川	諏訪形浄水場	
182	箱山 洋	淡水生物学研究所	研究活動	日本PFI・PPP協会来所	IFBの説明	淡水生物学研究所	日本PFI・PPP協会	
183	児玉紗希江	淡水生物学研究所	研究活動	日本PFI・PPP協会来所	IFBの説明	淡水生物学研究所	日本PFI・PPP協会	
184	箱山 洋	淡水生物学研究所	研究活動	水中カメラ設置	研究活動	千曲川	信州大学工学部	
185	児玉紗希江	淡水生物学研究所	研究活動	水中カメラ設置	研究活動	千曲川	信州大学工学部	
186	児玉紗希江	淡水生物学研究所	研究活動	農業実験計画および実験魚の相談	市民相談	上田市	農林水産航空協会	
187	箱山 洋	淡水生物学研究所	研究活動	京セラ網田氏来所	研究打ち合わせ	全国	京セラ	
188	箱山 洋	淡水生物学研究所	研究活動	現地視察会_千曲川・信濃川IG	現地視察・研究会	千曲川	国土交通省	
189	児玉紗希江	淡水生物学研究所	研究活動	現地視察会_千曲川・信濃川IG	現地視察・研究会	千曲川	国土交通省	
190	箱山 洋	淡水生物学研究所	研究活動	シラスウナギ調査会議	会議・勉強会	全国	ウナギユニット	
191	箱山 洋	淡水生物学研究所	研究活動	河川生態学術研究会 合同研究発表会（河川生態学術研究会親委員会 千曲川・信濃川研究グループ研究報告）	研究会・成果発表	千曲川	国土交通省	
192	児玉紗希江	淡水生物学研究所	研究活動	河川生態学術研究会 合同研究発表会（河川生態学術研究会親委員会 千曲川・信濃川研究グループ研究報告）	研究会・成果発表	千曲川	国土交通省	
193	箱山 洋	淡水生物学研究所	研究活動	Eel Project Meetng 推進検討会	成果発表・推進検討会議	全国	水産庁	
194	児玉紗希江	淡水生物学研究所	研究活動	国土交通省の研究プロジェクト「河川における生息地連続性の重要性 - 河川生態系への影響評価及び保全方策に関する研究」の成果報告会	成果報告会	千曲川	国土交通省 千曲川研究グループ	
195	箱山 洋	淡水生物学研究所	研究活動	国土交通省の研究プロジェクト「河川における生息地連続性の重要性 - 河川生態系への影響評価及び保全方策に関する研究」の成果報告会	成果報告会	千曲川	国土交通省 千曲川研究グループ	
196	箱山 洋	淡水生物学研究所	研究活動	上田西高等学校の生物同好会活動	高大連携	千曲川	上田西高校	
197	児玉紗希江	淡水生物学研究所	研究活動	上田西高等学校の生物同好会活動	高大連携	千曲川	上田西高校	
198	箱山 洋	淡水生物学研究所	研究活動	水産資源調査・評価推進委託事業（水産庁委託事業ウナギU、リーダー：箱山 洋）・令和6年度・43,287,163円/年	外部競争資金獲得	全国	水産庁	
199	箱山 洋	淡水生物学研究所	研究活動	国際水産資源変動メカニズム等解析事業（水産庁補助事業ウナギU、リーダー：箱山 洋）・令和6年度・23,136,483円/年	外部競争資金獲得	全国	水産庁	

No.	教員名	所属学部	対象活動	活動テーマ	実施概要（活動詳細等）	対象地域	連携して活動する主な団体等	備考
200	箱山 洋	淡水生物学研究所	研究活動	外部競争資金獲得 河川砂防技術研究開発 河川生態 一般研究（国土交通省、研究代表：箱山洋）・令和4年度・14,872,000円/年	外部競争資金獲得	千曲川	国土交通省 千曲川河川事務所 千曲川研究グループ	
201	相川陽一	環境ツーリズム学部	研究活動	成田空港拡張に伴う地域資料・文化財の緊急保全活動と保全方法等に関する総合的研究	成田空港拡張に伴う地域資料・文化財等の緊急保全活動を実施している。	千葉県芝山町 千葉県多古町	芝山町教育委員会 しばやま郷土史研究会 多古町教育委員会 成田国際空港株式会社（NAA歴史伝承委員会） 千葉歴史・自然資料救済ネットワーク 北総地域資料・文化財保全ネットワーク	
202	相川陽一	環境ツーリズム学部	研究活動	天龍村における過疎対策に関する研究	天龍村における過疎対策に関する研究を担当授業「地域調査演習」や複数大学の教員とともに推進している科研費プロジェクトにて行っている。	長野県天龍村	天龍村役場 NPOツメモガキ	
203	相川陽一	環境ツーリズム学部	研究活動	地域映画の制作と公開にかかる研究上のコメント実施	三好大輔監督がうえだ8mmフィルムズとともに制作した地域映画の制作過程に専門ゼミナールや個人研究で関与した。	長野県上田市	うえだ8mmフィルムズ	
204	小林 万洋	社会福祉学部	研究活動	矯正施設釈放者の再犯リスク管理とウェルビーイングの保障に資するアセスメントについて	研究を実施するに当たり、長野県地域生活定着支援センターに訪問し、同支援員を対象にインタビュー調査を行った。	長野県	長野県地域生活定着支援センター	
205	青木 雄一	社会福祉学部	研究活動	特別支援学校の「遊びの指導」における自閉スペクトラム症児の共同注意に関するインフォーマルアセスメントの取り組み	大学院コースプロジェクト及び専門ゼミ活動の一環として、信州大学教育学部附属特別支援学校における「遊びの指導」を観察し、ビデオ記録されたデータから共同注意に関する行動の評価を行った。その評価のプロセスを通じて実践研究におけるインフォーマルアセスメントの方法を学生に指導するとともに、評価結果を学校の指導・支援に活かしてもらうことを目的として実施した。	長野市	信州大学教育学部附属特別支援学校	
206	青木 雄一	社会福祉学部	研究活動	幼稚園・保育園における自閉スペクトラム症児・定型発達児を対象としたフォーマルアセスメント(ADOS-2)の取り組み	幼稚園・保育園に在籍する定型発達児・自閉スペクトラム症児を対象に、専門ゼミナールに在籍する学生と協働して、ADOS-2という遊びを通じた対人コミュニケーション・相互作用に関するアセスメントを行った。アセスメントの遂行を通じて、学生の自閉スペクトラム症児の特性に対する理解を深めるとともに、アセスメント結果を幼稚園・保育園並びに対象児の保護者に提供し、指導・支援の参考としてもらった。	上田市, 東御市		

No.	教員名	所属学部	対象活動	活動テーマ	実施概要（活動詳細等）	対象地域	連携して活動する主な団体等	備考
207	奥田 純子	環境ツーリズム学部	研究活動	研究活動	秩父市人口減少対策 秩父市から若者や子育て世代の流出、特に若年女性の流出が顕著であることを背景として、エビデンスに基づく政策を打ち出すために、秩父市から転出した若年層をターゲットとしたアンケート調査およびインタビュー調査を行っている。	秩父市	埼玉県秩父市	
208	奥田 純子	環境ツーリズム学部	研究活動	若者・女性等の地方からの人口流出原因	内閣官房新しい地方経済・生活環境創生本部から問い合わせあり、若者・女性等を始めとした地方からの人口流出原因について、都市の人口規模ごと、あるいは地域ごとの課題をより詳細に抽出して、今後の実効的な施策立案の材料とするため、アンケート及びヒアリングを組み合わせた調査・分析するにあたり、意見交換したいということで、Zoomにて意見交換を実施した。	内閣官房 新しい地方経済・生活環境創生本部		
209	片山 優美子	社会福祉学部	研究活動	重度精神障害者の長期職場定着支援の研究～IPS支援機関に焦点をあてて～	【ポジティブな障害者雇用】障害者雇用における合理的配慮をめぐる対話 -デンマークとフィンランドの実践と調査報告-において、本研究の調査報告を実施した	東京都文京区	特定非営利活動法人ディーセントワーク・ラボ/筑波大学人間総合科学学術院リハビリテーション科学学位プログラム	
210	塩津博康	社会福祉学部	研究活動	障害やメンタルヘルス不調に起因して人と企業が抱える労働・社会保険問題の解決を目指したサービス実装研究（障害年金の請求支援サービス編）	精神・知的・発達障害を理由とした障害年金に関するコンサルティングと、当事者・家族からの相談に応じた。相談回数は多数。	千曲市、上田市、長野市	千曲市、千曲市社会福祉協議会、上田市社会福祉協議会、特定非営利活動法人長野県精神保健福祉会連合会	
211	塩津博康	社会福祉学部	研究活動	障害やメンタルヘルス不調に起因して人と企業が抱える労働・社会保険問題の解決を目指したサービス実装研究（治療と就労の両立支援サービス編）	長野県がん患者への就労支援推進事業への参画協力をした。	長野市	長野県庁、長野赤十字病院	
212	塩津博康	社会福祉学部	研究活動	障害やメンタルヘルス不調に起因して人と企業が抱える労働・社会保険問題の解決を目指したサービス実装研究（組織運営コンサルティング編）	社会福祉法人長野県社会福祉協議会 社会福祉施設相談・派遣等事業アドバイザーとして活動した。	長野県北信地域	社会福祉法人長野県社会福祉協議会	
213	塩津博康	社会福祉学部	研究活動	障害やメンタルヘルス不調に起因して人と企業が抱える労働・社会保険問題の解決を目指したサービス実装研究（人事労務管理コンサルティング編）	社会福祉法人に対して人事労務コンサルティングを行った。	長野県北信地域	守秘義務があるため未回答	
214	石川義宗	企業情報学部	研究活動	上田市の伝統的工芸品「農民美術」に関する研究	美術館に所蔵されている工芸品を3Dスキャンし、伝統的工芸品の継承に有効な方法の資料の作成に取り組んだ。	上田市	尾澤木彫美術館	

No.	教員名	所属学部	対象活動	活動テーマ	実施概要（活動詳細等）	対象地域	連携して活動する主な団体等	備考
215	高橋 一秋	環境ツーリズム学部	研究活動	たねぷろじェくと（被災地里山救済・地域性苗木生産・植栽プロジェクト）	環境教育プログラムと教材を開発し、小学校と長野大学でワークショップを開催した。	長野県上田市、宮城県山元町	塩田西小学校、坂元小学校、セキスイハイム東北グループ、積水化学工業、被災地里山救済・地域性苗木生産ネットワーク	
216	高橋 一秋	環境ツーリズム学部	研究活動	ツキノワグマプロジェクト（種子散布者・林冠ギャップ創出者としてのツキノワグマの役割）	種子散布者・林冠ギャップ創出者としてのツキノワグマの役割を把握するために、ツキノワグマにカメラ付きGPS首輪を装着し、追跡する調査を行った。	長野県軽井沢町、群馬県嬬恋村	特定非営利活動法人ピッキオ、森林総合研究所、総合地球環境学研究所	
217	高橋 一秋	環境ツーリズム学部	研究活動	浅間山プロジェクト（地球温暖化が相利共生ネットワークに与える影響）	ツキノワグマの生息地を保全しつつ、ツキノワグマを活用したエコツーリズムの在り方について検討を行った。	長野県軽井沢町、群馬県嬬恋村	特定非営利活動法人ピッキオ、森林総合研究所	
218	高橋 一秋	環境ツーリズム学部	研究活動	ため池プロジェクト（塩田平ため池群を利用する水鳥）	ため池に植生を植え付けた浮島を設置し、利用する水鳥を調査した。	長野県上田市	塩田平ため池を愛する会、柳沢自治会	
219	高橋 一秋	環境ツーリズム学部	研究活動	木育プロジェクト（木育教材の開発）	木育教材のデザインを検討した。	長野県上田市、原村、他	アトリエDEF、家具工房「木ずな」、フォレストライフ協同組合	
220	矢島 正男	共創情報科学部（仮称）設置準備室	研究活動	積層型半導体パッケージ(2.5D/3D)のTGV検査および適応可能な画像処理ライブラリに関する技術検討	既存検査の実施状況調査およびTGV内の異常検査アルゴリズム検討に関するディスカッションの実施。	辰野町ほか		