

2023年度 長野大学 地域協働活動実績

担当：地域連携・研究推進委員会

以下の内容は、2023年度に本学に所属する専任教員が行った地域協働活動（※）について、アンケート調査を実施し、回答のあったものについて掲載しております。

※地域協働活動とは、教員が（学生とともに）地域の諸団体と連携して地域の資源活用・課題解決に取り組む、教育・研究活動。

No.	教員名	活動テーマ（概要）	実施手法	対象地域
1	早坂 淳・丹野 傑史・飯塚秀彦	通常学級におけるユニバーサルデザインの視点を踏まえた授業改善	研究活動	上田市
2	早坂 淳	土曜日等の児童の余暇支援活動（こまゆみ教室）	専門ゼミ・プロジェクト研究	上田市
3	早坂 淳	高校生を対象としたSocial Skill Training	専門ゼミ・プロジェクト研究	坂城町
4	早坂 淳	総合的な探究の時間における「探究」の成立機序の解明	研究活動	伊那市
5	早坂 淳	通常学級におけるユニバーサルデザインの視点を踏まえた授業改善	研究活動	上田市
6	早坂 淳	子どもの明日を考える集い（丸子まちづくりセミナー）	研究活動	上田市
7	早坂 淳	地域づくり総会	研究活動	上田市
8	早坂 淳	学校再編の合意形成に向けたシンポジウム（中川村新たな学校づくりプロジェクト）	研究活動	中川村
9	早坂 淳	小規模学校における地域学校協働活動の意義と課題	研究活動	栄村
10	高橋 雅夫	別所温泉「あいそめの湯」応援プロジェクト (あいそめの湯様の入館者データ等に基づく課題発見・解決活動)	専門ゼミ・プロジェクト研究	上田市
11	高橋 雅夫	地元カンパニー特別プロジェクト (株式会社地元カンパニー様の販売データ等に基づく課題発見・解決活動)	専門ゼミ・プロジェクト研究	上田市
12	高橋 雅夫	つるや旅館わっしょいプロジェクト (鹿教湯温泉つるや旅館様の宿泊・利用者データに基づく課題発見・解決活動)	専門ゼミ・プロジェクト研究	上田市
13	片岡 通有	豊かな心を育む市民講座『まちかど読書会』の開催（2回）	専門ゼミ・プロジェクト研究	上田市
14	片岡 通有	真田地区人権教育研究会	研究活動	上田市
15	片岡 通有	学校運営協議会委員	専門ゼミ・プロジェクト研究	上田市
16	片岡 通有	上田市城南地区子どもわいわい会議での朗読・講演	専門ゼミ・プロジェクト研究	上田市
17	片岡 通有	夏休み子どもチャレンジ広場での学習支援活動	専門ゼミ・プロジェクト研究	上田市
18	片岡 通有	広報出前授業「教育学のススメ～教育って何だろう～」	大学広報	上小地区
19	石川 義宗	地域の芸術文化の調査と発信	専門ゼミ・プロジェクト研究	上田市
20	片山 優美子	障がいのある人もない人もともに働く職場を目指す～ディーセント・ワークの実現～	研究活動	上小地域
21	中村 英三・太田 貞司・片山 優美子	坂城町民生委員会アンケート調査報告	コースプロジェクト	坂城町
22	片山 優美子	トントゥフェスティバル：プロジェクトZ：フィンランドの体験コーナー 麦ストローでヒンメリ作り、北欧柄の消しゴム版画作り	課外活動	国内外
23	片山 優美子	人間と社会の理解グループ活動	初年次ゼミ	長野県
24	片山 優美子	元気回復行動プランWellness Recovery Action Planのプロジェクト	課外活動	長野県全域
25	片山 優美子	家族の世話等で、自分の時間は持てていますか～ヤングケアラーと考えてみよう～	研究活動	上田市

2023年度 長野大学 地域協働活動実績

担当：地域連携・研究推進委員会

以下の内容は、2023年度に本学に所属する専任教員が行った地域協働活動（※）について、アンケート調査を実施し、回答のあったものについて掲載しております。

※地域協働活動とは、教員が（学生ともに）地域の諸団体と連携して地域の資源活用・課題解決に取り組む、教育・研究活動。

No.	教員名	活動テーマ（概要）	実施手法	対象地域
26	片山 優美子	ヤングケアラーに関するワークショップ	研究活動	上田市・坂城町
27	宮本秀樹・丹野傑史・片山 優美子	カレッジ長大	研究活動	上田市近辺
28	藤井博之	信州で暮らしていこうフォーラム	研究活動	長野県
29	藤井博之	真田地域住民支えあい研修会	研究活動	上田市（真田地域）
30	藤井博之	武石支え合いを広げる地域づくりシンポジウム	研究活動	上田市（武石地域）
31	藤井博之	3 包括（中央、西部、神川）合同まちづくり講座	研究活動	上田市（中央、西部、神川地域）
32	松下重雄	上田市まちなか環境プロジェクト	専門ゼミ・プロジェクト研究	上田市
33	松下重雄	上田市まちなか地域防災プロジェクト	専門ゼミ・プロジェクト研究	上田市
34	松下重雄	上田武石地域における住民主体のツーリズムの推進	専門ゼミ・プロジェクト研究	上田市
35	松下重雄	上田市武石地域における古民家再生活動	専門ゼミ・プロジェクト研究	上田市
36	松下重雄	ソーシャルビジネスPJ	専門ゼミ・プロジェクト研究	上田市/筑北村・麻績村
37	松下重雄	棚田保全活動	初年次ゼミ	上田市
38	松下重雄	持続可能な生き方を考えるプロジェクト	初年次ゼミ	筑北村
39	松下重雄	椀子ワイナリーを盛り上げようプロジェクト	その他（一般科目、その他）	上田市
40	黒木保博、小林万洋、新田さやか、羅珉京	外国人介護人材の活躍支援研究	コースプロジェクト	上田市
41	満尾世志人	棚田景観における水生生物の群集構造規定要因及びビオトープ管理手法に関する研究	専門ゼミ・プロジェクト研究	上田市
42	満尾世志人	塩田地区ため池群における自然資源活用に関する基礎的研究	専門ゼミ・プロジェクト研究	上田市
43	満尾世志人	水田地帯におけるザリガニ防除策検討	専門ゼミ・プロジェクト研究	長野県、東御市
44	市川文彦	地域社会での地球/地域環境への負荷低減型の生産・生活スタイルの定着法の検討	専門ゼミ・プロジェクト研究	上田地域、同周辺
45	市川文彦	持続的成長を指向するライフ・スタイル構築と定着化の研究	研究活動	上小地域
46	市川文彦	持続的成長をベースとする地域社会ネットワーク創りの検討	専門ゼミ・プロジェクト研究	千曲地域
47	森 俊也	地域企業との協働・連携による食品の開発（はやしや）	専門ゼミ・プロジェクト研究	松本市
48	森 俊也	企業イノベーションプロジェクトによるイノベーション研究（地元カンパニー）	専門ゼミ・プロジェクト研究	上田市
49	森 俊也	企業イノベーションプロジェクトによるイノベーション研究（もくもく長野）	専門ゼミ・プロジェクト研究	長野市
50	森 俊也	企業イノベーションプロジェクトによるイノベーション研究（武井工芸店）	専門ゼミ・プロジェクト研究	長野市
51	森 俊也	企業イノベーションプロジェクトによるイノベーション研究（額縁のたかはし）	専門ゼミ・プロジェクト研究	長野市
52	森 俊也	企業イノベーションプロジェクトによるイノベーション研究（ヤマショー）	専門ゼミ・プロジェクト研究	上田市
53	森 俊也	地域企業との協働・連携による着物販売の仕組みの開発（たしばな）	専門ゼミ・プロジェクト研究	長野市
54	箱山 洋	河川環境保全モニターミーティング	研究活動	千曲川

2023年度 長野大学 地域協働活動実績

担当：地域連携・研究推進委員会

以下の内容は、2023年度に本学に所属する専任教員が行った地域協働活動（※）について、アンケート調査を実施し、回答のあったものについて掲載しております。

※地域協働活動とは、教員が（学生とともに）地域の諸団体と連携して地域の資源活用・課題解決に取り組む、教育・研究活動。

No.	教員名	活動テーマ（概要）	実施手法	対象地域
55	箱山 洋	河川学術研究会親委員委員	研究活動	千曲川
56	箱山 洋	探究学習報告会 講師	その他（一般科目、その他）	上田市
57	箱山 洋	水質調査に関する連携打ち合わせ	研究活動	千曲川
58	箱山 洋	生態学会高校生ポスター	研究活動	千曲川
59	箱山 洋	信濃毎日新聞 「千曲川の環境学講座：上田西高生徒会が企画：研究者を講師に水質比較」報道	研究活動	千曲川
60	箱山 洋	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・15,000,000円/年	研究活動	千曲川
61	箱山 洋	上田西高等学校の生物同好会活動	研究活動	千曲川
62	箱山 洋	上田染谷丘高等学校の高校生が、探究活動	研究活動	千曲川
63	箱山 洋	fishpass	その他（一般科目、その他）	千曲川
64	箱山 洋	淡水生物学研究所紹介 講演	研究活動	千曲川
65	箱山 洋	高大連携：第5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！」	研究活動	千曲川
66	箱山 洋	高大連携：第6回UNMP（上田西学びプロジェクト）講座「生物多様性を考える」	研究活動	千曲川
67	箱山 洋	river_project_1st_MTG	研究活動	千曲川
68	箱山 洋	river_project_2nd_MTG	研究活動	千曲川
69	箱山 洋	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発表	研究活動	千曲川
70	箱山 洋	river_project_3rd_MTG	研究活動	千曲川
71	箱山 洋	第25回河川生態学術研究発表会	研究活動	千曲川
72	箱山 洋	PFAS（有機フッ素化合物）調査	研究活動	千曲川
73	箱山 洋	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	研究活動	千曲川
74	児玉紗希江	高大連携：第5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！」	研究活動	千曲川
75	児玉紗希江	高大連携：第6回UNMP（上田西学びプロジェクト）講座「生物多様性を考える」	研究活動	千曲川
76	児玉紗希江	river_project_1st_MTG	研究活動	千曲川
77	児玉紗希江	river_project_2nd_MTG	研究活動	千曲川
78	児玉紗希江	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発表	研究活動	千曲川
79	児玉紗希江	river_project_3rd_MTG	研究活動	千曲川
80	児玉紗希江	第25回河川生態学術研究発表会	研究活動	千曲川
81	児玉紗希江	生態学会高校生ポスター	研究活動	千曲川
82	児玉紗希江	PFAS（有機フッ素化合物）調査	研究活動	千曲川
83	児玉紗希江	信濃毎日新聞 「千曲川の環境学講座：上田西高生徒会が企画：研究者を講師に水質比較」報道	研究活動	千曲川

2023年度 長野大学 地域協働活動実績

担当：地域連携・研究推進委員会

以下の内容は、2023年度に本学に所属する専任教員が行った地域協働活動（※）について、アンケート調査を実施し、回答のあったものについて掲載しております。

※地域協働活動とは、教員が（学生ともに）地域の諸団体と連携して地域の資源活用・課題解決に取り組む、教育・研究活動。

No.	教員名	活動テーマ（概要）	実施手法	対象地域
84	児玉紗希江	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	研究活動	千曲川
85	児玉紗希江	上田西高等学校の生物同好会活動	研究活動	千曲川
86	児玉紗希江	上田染谷丘高等学校の高校生が、探究活動	研究活動	千曲川
87	児玉紗希江	淡水生物学研究所紹介 講演	研究活動	千曲川
88	太田貞司	上田地域広域連合介護相談員研修	その他（一般科目、その他）	上小地区
89	飯塚秀彦	長野県道徳教育パワーアップ研究協議会	その他（一般科目、その他）	長野県全域
90	飯塚秀彦	松本市ヶ丘高等学校教科等指導アドバイザー	研究活動	松本市
91	繁成 剛	児童発達支援センターの職員との遊具の共同開発	研究活動	上田市
92	繁成 剛	障害児の保護者を対象とした福祉用具の制作ワークショップ	専門ゼミ・プロジェクト研究	上田市
93	繁成 剛	放課後等デイサービスにおける居場所作りワークショップ	コースプロジェクト	上田市
94	繁成 剛	強化段ボールを使った障害児用遊具の開発	研究活動	上田市
95	繁成 剛	子どもの発達とおもちゃについての講演	研究活動	北信地域
96	熊谷圭介	柳町における交通問題解決に向けた実態調査	専門ゼミ・プロジェクト研究	上田市柳町
97	熊谷圭介	歴史的資源を活用した観光まちづくり事業 上田城下町観光協会立ち上げ等	専門ゼミ・プロジェクト研究	上田市柳町
98	熊谷圭介	峰の原高原夏季観光案内プロジェクト	専門ゼミ・プロジェクト研究	須坂市峰の原高原
99	熊谷圭介	小諸城下町フェスタを通した、町並み顕彰事業 「こもろっ子王国」城下町クイズラリー」	専門ゼミ・プロジェクト研究	小諸市
100	熊谷圭介	タテシナソン（学生によるアイデアソンの企画・実施）	専門ゼミ・プロジェクト研究	立科町
101	熊谷圭介	道の駅・女神の里たてしなの集客力アッププロジェクト	専門ゼミ・プロジェクト研究	立科町
102	熊谷圭介	長和町和田宿 空き家リノベーション事業	専門ゼミ・プロジェクト研究	長和町
103	熊谷圭介	下諏訪町 下ノ諏訪宿・諏訪湖畔地区グランドデザイン策定事業 関連調査	その他（一般科目、その他）	下諏訪町
104	熊谷圭介	塩田平ため池未来会議	研究活動	上田市塩田平
105	熊谷圭介	りんどう橋の登録有形文化財指定に向けた調査・活動 インフラツーリズムへの活用に向けた検討	研究活動	上田市丸子地区
106	田中法博、望月宏祐	小諸城3DCG復元プロジェクト	専門ゼミ・プロジェクト研究	小諸市
107	前川道博	d-commonsプロジェクト（デジタルコモンズモデル普及とクラウドサービス開発）	研究活動	長野県・他
108	前川道博	藤本蚕業プロジェクト	専門ゼミ・プロジェクト研究	上田市
109	前川道博	「須坂中央地域デジタルマップ」活動支援(含須坂小地域学習支援)	専門ゼミ・プロジェクト研究	須坂市

2023年度 長野大学 地域協働活動実績

担当：地域連携・研究推進委員会

以下の内容は、2023年度に本学に所属する専任教員が行った地域協働活動（※）について、アンケート調査を実施し、回答のあったものについて掲載しております。

※地域協働活動とは、教員が（学生ともに）地域の諸団体と連携して地域の資源活用・課題解決に取り組む、教育・研究活動。

No.	教員名	活動テーマ（概要）	実施手法	対象地域
110	前川道博	「西部地域デジタルマップ」活動支援と部会活動への参加	課外活動	上田市
111	前川道博	菅平中学校地域学習支援（「菅平まなびあいひろば」開設・支援）	専門ゼミ・プロジェクト研究	上田市
112	前川道博	埴生小学校地域学習支援（「埴生まなびあいひろば」開設・支援）	専門ゼミ・プロジェクト研究	千曲市
113	前川道博	上田西小学校地域学習支援（「西部地域デジタルマップ」利用）	専門ゼミ・プロジェクト研究	上田市
114	前川道博	塩尻小学校地域学習支援（「塩尻まなびあいサイト」開設・支援）	研究活動	上田市
115	前川道博	長野県総合教育センター/長野大学連携講座「総合的な学習・探究の時間 基本Ⅰ地元をフィールドにした地域の学び」（「eduスクウェア」利用）	その他（一般科目、その他）	長野県
116	前川道博	端山貢明プロジェクト（「端山貢明アーカイブ」開設・運営）	専門ゼミ・プロジェクト研究	上田・東京・山形
117	前川道博	「山形県西川町デジタルコモンズ」運営支援	研究活動	山形県西川町
118	前川道博	地域アーカイブサロン	研究活動	全国
119	前川道博	糸のまち・こもろプロジェクト・デジタル化支援	専門ゼミ・プロジェクト研究	小諸市
120	高橋一秋	たねぶろじぇくと（被災地里山救済・地域性苗木生産・植栽プロジェクト）	専門ゼミ・プロジェクト研究	長野県上田市、宮城県山元町
121	高橋一秋	木育プロジェクト（木製教材を活用した木育プログラムの開発・実施・評価）	専門ゼミ・プロジェクト研究	長野県上田市、原村、他
122	高橋一秋	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の解明）	専門ゼミ・プロジェクト研究	長野県軽井沢町、群馬県嬬恋村
123	高橋一秋	ツキノワグマプロジェクト（種子散布者・林冠創出者としてのツキノワグマの解明）	専門ゼミ・プロジェクト研究	長野県軽井沢町、群馬県嬬恋村
124	鈴木誠	タウン誌作成プロジェクト（『てくてくうえだ』の制作）	専門ゼミ・プロジェクト研究	長野県上田市
125	高橋一秋	ため池プロジェクト（塩田平ため池群を利用する水鳥、土手を利用する植物の解明）	専門ゼミ・プロジェクト研究	長野県上田市