

令和3年度 地域課題解決プログラム 成果発表会

岩手大学では、学生の積極的な地域社会への参画を促すため、地域社会の抱える様々な課題を地域から募集し、原則、学生の卒業論文研究や修士論文研究として取り組む「地域課題解決プログラム」を実施しています。

このたび、令和3年度に取り組んだ44のプロジェクトの成果発表会を開催します。ぜひご参加ください。

令和 1日目 3月7日(月) 11:00~16:10
4年 2日目 3月8日(火) 11:00~15:40

会場

盛岡市産学官連携研究センター（コラボMIU）1階会議室

定員

会場 **50**名 オンライン **100**名
※会場参加は定員になり次第、申し込みを締め切ります。

対象

どなたでも参加できます。

お申し込み方法

下記の項目を明記のうえ、**3月1日(火)**までにお申し込みください。

- ①参加希望日
- ②参加方法（会場・オンライン）
- ③氏名
- ④所属・職名
- ⑤メールアドレス
- ⑥電話番号

Mail

ccrd-ad@iwate-u.ac.jp

Fax

019-621-6892

（最後のページをご利用ください。）



こちらのQRコードからお申し込みできます

新型コロナウイルス感染症の拡大防止対策について

- ・ご来場の皆さまには、マスク着用、受付時の体温モニター、手指の消毒などにご協力をお願いいたします。
- ・当日、発熱、風邪等の症状がみられる場合は、会場での参加をご遠慮ください。
- ・今後の状況により、完全オンラインでの開催となる場合がありますので、あらかじめご了承ください。

お問い合わせ

岩手大学研究支援・産学連携センター（担当：今井潤、鈴木修）

Tel : 019-621-6491・6293 Mail : ccrd-ad@iwate-u.ac.jp

令和3年度地域課題解決プログラム成果発表会 プログラム(1日目)

日時: 令和4年3月7日(月)11時~16時10分

会場: 盛岡市産学官連携研究センター1階会議室

No.	時刻	学生名	教員氏名	申請課題名	依頼元
	11:00	開会挨拶(研究支援・産学連携センター長 水野 雅裕)			
1	11:10	瀧澤 咲	佐々木 全	発達障害当事者とその家族に対する複合運動プログラム提供の実践の開発	NUKUGORIワーク(いわて複合運動プログラム研究会)
2	11:20	小岩 拓文	佐々木 全	ユニバーサルデザインの視点を取り入れた授業づくりを学び合う教員研修	岩手ユニバーサルデザイン授業研究会
3	11:30	中村 偉織	佐々木 全	「すべての子どもが分かる授業づくり」のための通常学級における合理的配慮の在り方—すべての子どもの学習権を保障する学習環境と授業の構築—	洋野町教育委員会事務局
4	11:40	石川 由里子	佐々木 全	発達障害がい児の余暇支援活動の充実に向けた実践 —スポーツライフ実現に向けた題材と支援方法の開発—	アルティ・キッズ
5	11:50	小高 敦志 工藤 優太 白倉 誠也	井良沢 道也 福留 邦洋	市内小中学校における防災教育(土砂災害分野)の取り組みについて～実践的活用のための手引き完成を目指して～	釜石市教育委員会学校教育課
	12:00	昼食・休憩(60分間)			
6	13:00	田中 優里子	家井 美千子 中村 安宏	旧高橋家(高萬)文書の調査及び仮目録の作成	奥州市教育委員会事務局歴史遺産課
7	13:10	岩山 りな	家井 美千子	釜石の歴史を掘り起こす～歴史史料文化財調査と目録作成～Ⅱ	釜石市文化スポーツ部文化振興課
8	13:20	八木 優太 佐々木 悠斗	杭田 俊之	地方財政の観点から復興関連公共施設等に係る維持管理について考える	東北財務局盛岡財務事務所
9	13:30	佐野 奈々帆 仁本 海	杭田 俊之	大船渡市「食」の魅力創造	大船渡市商工港湾部観光交流推進室
10	13:40	細矢 瑠羽 ※教員による代理発表	田中 隆充	道の駅を基軸としたデザインを用いた花巻市西南地域活性化	株式会社はなまき西南
11	13:50	Pasu Charusiri ※教員による代理発表	田中 隆充	未来の紫波町を考える自転車システムの開発	紫波町産業部商工観光課
12	14:00	Sopachitwatana Supasumond ※教員による代理発表	田中 隆充	市産材を活かし、木の抗菌作用を利用したコロナ対策ビールジョッキの開発	一関市農林部農地林務課
13	14:10	大坪 小百合 高橋 なるみ	田中 隆充	心から笑顔になれる商店街を目指して～デザインの力を活かしたコロナ禍の商店街における地域活性化～	盛岡市肴町商店街振興組合青年部(4S会)
14	14:20	昆野 里菜	塚本 善弘	保護猫を新しい飼い主につなぐ取組の推進について～譲渡希望者を増やす効果的な手法の検討～	盛岡市保健所生活衛生課
	14:30	休憩(10分間)			
15	14:40	才川 美結佳	五味 壮平	保護猫を新しい飼い主につなぐ取組の推進について～譲渡希望者を増やす効果的な手法の検討～	盛岡市保健所生活衛生課
16	14:50	大鷲 翔	渡部 あさみ	岩手県内企業における人材確保へ向けた取り組みと課題-企業における「働きやすい職場」づくりへ向けた取り組み事例を手掛かりに-	東北財務局盛岡財務事務所
17	15:00		本村 健太	盛岡市紺屋町の老舗白沢せんべい店をPRする活動の支援～紺屋町・老舗白沢せんべい店PRプロジェクト～	老舗白沢せんべい店
18	15:10	小野寺 日菜珠 田屋 千咲 塚田 紗綾 三野 絵莉花 和田 絵理奈	本村 健太	盛岡市上下水道局のリモート施設見学に対応する映像制作支援～小学生向けのデジタルコンテンツ制作～	盛岡市上下水道局上下水道部浄水課新庄浄水場
19	15:20		本村 健太	Webアクセシビリティの地域実態～学生目線でのWebアクセシビリティの検討と提案～	株式会社ブレインアーツ
20	15:30	加賀 隼 鈴木 岳晴	今野 晃市	写真計測による花巻人形の3次元モデル化と応用	花巻市博物館
21	15:40	若月 大生	張 建偉	三陸地域の観光ガイドを支援する対話型 AI チャットボットの構築	株式会社邑計画事務所
22	15:50	渡邊 静磨	本間 尚樹	鳥獣害対策におけるICT利活用の検討～無線ビーコン信号を用いた害鳥獣検出～	NTT東日本岩手支店ビジネスイノベーション部
23	16:00	川原 三紀雄 相馬 大知 戸塚 美道 村上 斗真 岡野 稀央隆 千葉 大輔 千葉 大輝	松山 克胤	広田湾のデジタルコンテンツの可能性について	広田湾漁業協同組合
	16:10	閉会			

令和3年度地域課題解決プログラム成果発表会 プログラム(2日目)

日時: 令和4年3月8日(火)11時~15時40分

会場: 盛岡市産学官連携研究センター1階会議室

No.	時刻	学生名	教員氏名	申請課題名	依頼元
1	11:00	伊藤 銀河 高田 晴香	尾崎 拓	西洋野菜がもつフィットケミカルとその効果の研究	一関市農林部農政課南部農業技術開発センター
2	11:10	菅原 茉由	尾崎 拓	西洋玉ねぎシャロットの国産化に向けた品質評価と特徴付け:風味成分の分析	一関市農林部農政課南部農業技術開発センター
3	11:20	伊藤 銀河 高田 晴香	尾崎 拓	大船渡市「食」の魅力創造	大船渡市商工港湾部観光交流推進室
4	11:30	忠海 優作	尾崎 拓	「いちコロ」ブランド構築に向けた地域資源の「再発見」	一関市農林部地産地消・外商課
5	11:40	樋渡 研	菊地 洋	地域コミュニティ(自治会)の再生2	矢巾町企画財政課
6	11:50	佐々木 啓 牛丸 翠 遠藤 祐太郎 齋藤 啓太 星野 太志	菊地 洋	選挙に行こう! ~ 若者の投票率を上げるための取り組み ~	奥州市選挙管理委員会事務局
	12:00	昼食・休憩(60分間)			
7	13:00	梶山 胡桃 中田 美桜	梶原 昌五	養殖マボヤの種苗生産に係る育苗技術の確立	岩手県北広域振興局水産部
8	13:10	加藤 晃己	小山 猛	ワカメの食害対策	吉里吉里わかめ養殖組合
9	13:20	鎌田 春奈	小山 猛	中学生のためのプログラミング教材開発と指導支援方法の検討	花巻市立石鳥谷中学校
10	13:30	熊谷 修平 ※リモートによる発表	清水 将	高校生や大学生を活用した関係人口の創出・拡大へ向けたコンテンツ開発	二戸市総合政策部政策推進課
11	13:40	本宮 大千	清水 将	フレイルやサルコペニア予防に対するeスポーツの効果検証	NTT東日本岩手支店ビジネスイノベーション部
12	13:50	太田 絵理	清水 将	ニューノーマルな令和時代に求められる学校教育および教師の在り方について	NTT東日本岩手支店ビジネスイノベーション部
13	14:00	佐藤 瞭平	袁 春紅	マイワシのおいしい食べ方を探そう~学食人気ナンバーワンを目指して~	岩手県水産技術センター
14	14:10	佐藤 一真	小藤田 久義	老朽化した学校施設のトイレの臭い対策	盛岡市教育委員会事務局総務課
15	14:20	福島 良樹	原科 幸爾	誘因餌によるハクビシンの誘因状況の違い	一関市農林部農地林務課
	14:30	休憩(10分間)			
16	14:40	関口 廉	前田 武己	畜産経営における臭気対策の重点ポイントについて	株式会社日本政策金融公庫盛岡支店農林水産事業融資第二課
17	14:50	河本 遼樹	武藤 由子	シイタケ廃菌床の施用が水田転換畑の排水性に与える影響	久慈市産業経済部農政課
18	15:00	浅野 裕斗	由比 進	メンデルが居たプロジェクトー小学生のミニトマト栽培体験学習に遺伝学の視点を加える試みー	九戸村教育委員会
19	15:10	堀 美宇 Wong Yikto	松岡 洋子	宮古市ご当地グルメ「瓶ドン」のインバウンド受入に関する考察	宮古市産業振興部観光課地域おこし協力隊
20	15:20	石川 美羽 熊谷 一葉	滝吉 美知香	多動・衝動性のある子どもに対する非行防止教育プログラムの作成	岩手県警察本部生活安全部少年課
21	15:30	西村 美羽 ※事前収録映像	村元 隆行	2つの方法で完熟させたサルナシ果汁の日本短角種牛肉の軟化効果の解明と効率的な生産管理手法の検討	軽米町産業振興課、株式会社軽米町産業開発
	15:40	閉会			

令和3年度 地域課題解決プログラム成果発表会 参加申込書

FAXの方は下記にご記入いただき、メールの方は下記の項目をメール本文に入力して送信してください。

FAX

019-621-6892

E-mail

ccrd-ad@iwate-u.ac.jp

参加希望日及び 参加方法 <small>チェックを入れて下さい</small>	<input type="checkbox"/> 3月7日 (月)	<input type="checkbox"/> 3月8日 (火)
	<input type="checkbox"/> 会場 <input type="checkbox"/> オンライン	<input type="checkbox"/> 会場 <input type="checkbox"/> オンライン
ふりがな		
ご氏名		
所属		
職名		
メールアドレス※		
電話番号		

※新型コロナウイルス感染症の状況により、完全オンラインでの開催となる場合がありますので、会場参加の方もメールアドレスのご記入をお願いいたします。

- ・オンライン参加の皆様へ
当日までに、登録したメールアドレスへ参加用のURLをお送りします。
- ・個人情報の取扱いについて
ご提供いただきました個人情報につきましては、当会の開催目的にのみ使用します。

アクセスマップ



- 〒020-8551 岩手県盛岡市上田4丁目3番5号
- JR盛岡駅からバス 約15分(バスターミナル11番のりば)
駅上田線の「松園ターミナル」行き「上田四丁目(NHK前)」下車、
または、駅桜台団地線の「桜台団地」行き「理工学部東口」下車。徒歩2分
 - JR盛岡駅からタクシー 約10分

※お車で越しの方はコラボMIUの駐車場をご利用ください。
(理工学部正門からは入れません)

お問い合わせ先

岩手大学研究支援・産学連携センター (担当: 今井 潤・鈴木 修)
TEL : 019-621-6491・6293 E-mail : ccrd-ad@iwate-u.ac.jp