

SEED (シード)

Vol.025
2024.9月

「駒大生社会連携プロジェクト」のメンバーは夏季休暇期間も精力的に活動しています！今号では、2つのプロジェクトから活動報告が届きました。

【産学官連携部門】文学部 藤野 一之先生プロジェクト活動報告 出土遺物などの調査を行いました！

7月19・20日の二日間にわたり、群馬県北群馬郡榛東村の榛東村耳飾り館にて、長久保古墳群出土の遺物や発掘調査当時の写真の調査を行いました。

今回の調査では、前回(6月23日実施)に引き続いて各古墳から出土した遺物の種類や点数などをより詳しく把握することや作成するリーフレットなどに掲載する遺物の写真撮影、発掘当時に撮影されたフィルム写真のデジタル化作業を行いました。

今回実施した調査を含め二度にわたる調査で得られた成果は、一冊のリーフレットにまとめる予定です。あわせて、10月5日(土)には今回の調査を踏まえた長久保古墳群とその周辺地域の古墳時代に関する講演会「知ろう！探ろう！長久保古墳群」を榛東村南部コミュニティセンターで行う予定です。

また、今回実施した調査は、地元の新聞社である上毛新聞社の取材を受け、**8月30日発行の朝刊**にて、本活用事業とともに紹介していただきました。



榛東村教育委員会・駒澤大学 長久保古墳群活用事業 講演会

知ろう！探ろう！古墳時代の榛東村

～長久保古墳群の調査を通して～

事前申込制
参加無料

2024年10月5日(土) 13:30~15:40 (13時開場)

榛東村南部コミュニティセンター
(住所: 群馬県北群馬郡榛東村大字広馬場1008)

開会挨拶 須永光明 氏(榛東村教育委員会教育長)
 司会進行 寺前直人 氏(駒澤大学文学部教授)
 報告1 辺田曉生 氏(公益財団法人群馬県歴史文化財調査事業団)
 「地輪からみた榛東村周辺の古墳時代」
 報告2 藤野一之 氏(駒澤大学文学部助教授)
 「古墳時代の葬送儀礼と長久保古墳群」

アクセス

電話または二次元コードにて受付 9月1日 9時～受付開始

①電話での申込み
☎0279-54-1133(榛東村耳飾り館)へお電話ください。
※受付・受付終了・受付日・受付時間等の情報は公式サイトからご確認ください。
※受付終了後のお申し込みは対応できません。

②二次元コードでの申込み
右の二次元コードから申込みサイトへアクセスし、お申し込みください。

9月14日(土)～11月30日(土)まで榛東村耳飾り館にて関連展示開催！
※本事業は、「駒澤大学との社会連携プロジェクト」の助成を受けて実施しています。

<https://www.komazawa-u.ac.jp/news/research/2024/0725-16033.html>

【SDGs部門】医療健康科学部 村田 渉先生プロジェクト活動報告

放射線防護カードゲームの実践講義を開催しました。
放射線教育学会では優秀研究発表賞を受賞！

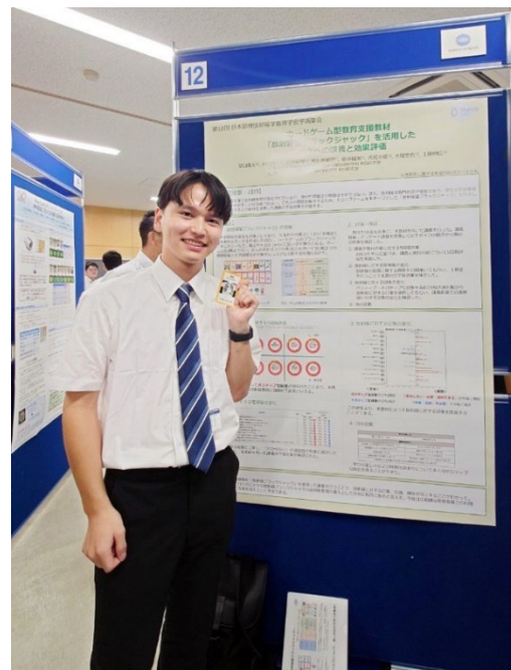
7月24日に開催された東京都立江北高等学校との交流会では、放射線防護カードゲームの実践・放射線風評被害についての講義を行いました。また、8月7日には、駒澤大学高等学校と協力して、中学生を対象に放射線防護カードゲームの実践講義を行いました。年代が違って講義を通じて放射線に対して興味を示し、意欲的に参加していた姿がとても印象的でした。

8月のオープンキャンパスでは学部企画の一つとして、放射線防護カードゲームと放射線線量ブラックジャックを活用したミニ講義を実施し、高校生との交流を深めました。8月26日に開催されたSTEAM教育講座では、小学生を対象に放射線防護カードゲームを実施しました。私たち大学生にとっても、子供たちとのコミュニケーションを深め、教育の場を提供することで、とても充実した経験となりました。

さらに、8月24日に開催された放射線教育学会において、医療健康科学部4年の関口颯太が放射線線量ブラックジャックについての発表を行いました。予想していたよりも沢山のご質問をいただいたことや面白かったとのご感想をいただいたことなど高い興味・関心が得られ、優秀研究発表賞をいただくことができました。



江北高等学校における実践講義の様子



放射線教育学会の発表の様子

駒澤大学の社会連携に関する最新情報は、
社会連携センターのホームページでご案内しております。 → 社会連携センター「[お知らせ](#)」