

2024

広島大学創立75+75周年記念事業
第18回広島大学ホームカミングデー



記念講演会
収容人数130人

2024年11月2日(土)14:30~16:30

会場 生物生産学部講義棟2階 C201講義室

身近な食品の先端科学・技術 —マグロから牛乳まで—

講演1 日本発祥の技術がクロマグロなどの
持続可能な魚類養殖を支える

近畿大学水産研究所長

升間 主計 特任教授

広島大学水畜産学部

1978年卒業

講演2 AIが乳生産を変える？近未来

広島大学生物生産学部附属農場長

杉野 利久 教授

附属農場見学
募集人数30人

2024年11月3日(日) 13:00~15:00

受付場所 生物生産学部正面玄関

受付時間 12:10~12:40

毎日の食卓に欠かせない牛乳、
その秘密を探りに行こう！

最新技術（スマート酪農）の紹介、
餌やり体験、搾乳体験、乳製品作り



こちらのQRコードから
お申込みください

* 記念講演会の参加登録
* 農場見学の応募

10月4日(金)
まで

お問い合わせ
広島大学
生物学系総括支援室

企画：生物生産学部・統合生命科学研究科

sei-bucho-sien@office.hiroshima-u.ac.jp