

ひらめき☆ときめきサイエンス事業とは? 大学や研究機関で**「科研費」**により行われている**最先端の研究成果**に、大学進学前の皆さんが、 直に見る、聞く、触れることで、**科学のおもしろさ**を感じてもらうプログラムです。

日本学術振興会採択事業

乾燥精子や細胞から生命は誕生する!?

〜新しい哺乳動物の遺伝資源保存技術を学ぼう〜

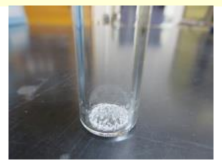
高知大学 農林海洋科 学部で実施

30年後、皆さんはどのような未来に住んでいるでしょうか?

現在、地球の限界 (プラネタリー・バウンダリー) という観点からは、生物の 絶滅の速度は危機的状況だといわれています。私の研究室では、現存する哺乳 動物達が将来にわたって存在するために、高知県独自の和牛「褐毛和種高知系 (土佐あかうし)」という希少品種をモデルとして、インスタントコーヒーにも 用いられる「フリーズドライ」技術で保存した精子や体細胞をからウシを誕生 させるという研究に取り組んでいます。この研究は、**持続可能な開発目標** (SDGs) の中でも、目標2 (飢餓をゼロに)、13 (気候変動に具体的な対策を)、 15 (陸の豊かさを守ろう) といった多くの目標の達成に貢献することができ ると考えています。

皆さんも大学生と一緒に、新しい"ノアの箱舟"になるかもしれない革新的な研 究を体験しましょう!。







開催日:令和4年8月13日(土)~14日(日)、2日間の開催

会場:高知大学農林海洋科学部

参加費:無料(定員になり次第、締め切りになります)

対象:高校1~3年生

定員:15名(申込締切:令和4年7月13日(水))

※本プログラムでは牛舎内での実習がありますので、開催日前の1ヶ月間海外渡航暦がないこと をご確認のうえお申し込みをしてください。

新型コロナの感染状況によっては中止になることがあります。その場合は、募集後に直ちにご連 絡します。

申し込み: ひらめきときめきサイエンスHPからお願いします

https://www.jsps.go.jp/hirameki/index.html

問合わせ先:松川 和嗣(高知大学農林海洋科学部)

TEL: 088-864-5207, E-mail: matukawa@kochi-u.ac.jp