

TECHNOLOGY

IDEAS

2013年に発足した「グリーン科学技術研究所（通称G研）」の教職員が研究者の夢や失敗談、時には笑いを交えて、SDGs（持続可能な開発目標）にもつながる最先端研究を紹介します。一緒にワクワクしませんか？

2023

グリーン  
サイエンス  
カフェ

EXPLORE!

参加費  
無料

時間  
13:30から  
15:00まで

対象  
中学生から  
おとなまで



6月10日(土)  
@浜松科学館  
電池で世界を変える？  
～次世代リチウム電池用の  
新物質開発～  
守谷 誠

7月8日(土)  
@浜松科学館  
キノコが地球を救う？  
～バイオリファイナリーと  
バイオレメディエーション～  
平井 浩文

8月5日(土)  
@静岡B-nest  
腸内細菌にエサを与える？  
～腸内細菌の糖質を分解する  
酵素のはたらきとカタチ～  
宮崎 剛亜

9月2日(土)  
@静岡B-nest  
お米が地球を救う？  
～地球規模の気候危機に負けない  
スーパーコシヒカリのゲノム育種～  
富田 因則

11月4日(土)  
@静岡キャンパス  
Teaはどこから日本へ？  
～ゲノム情報から茶の  
伝播経路を考察する～  
一家 崇志

11月11日(土)  
@浜松キャンパス  
DNAってどんなカタチ？  
～いろんなカタチのDNAが  
生命のカギになる～  
大吉 崇文



主催 National University Corporation  
Shizuoka University  
グリーン科学技術研究所  
Research Institute of Green Science and Technology



共催 浜松科学館  
Hamamatsu Science Museum  
M I R A I ~ R A  
後援 公益財団法人静岡県文化財団

SUSTAINABLE  
DEVELOPMENT  
GOALS