## 神戸大学

# 異分野共創研究報告会

先端的プロジェクトのリーダー、はばたく次世代異分野共創研究プロジェクト及び異分野共創研究ユニットのリーダーより、プロジェクト・ユニットの活動状況や今後の見通しについて、プレゼンテーションを行います。

神戸大学では、学長のリーダーシップの下で先進的かつ世界最高水準の異分野共創研究を推進することを目指し、15の研究プロジェクトを支援しています。異分野共創研究の詳細は、本学のホームページよりご確認ください(以下の二次元バーコードを読み取ると本学HPへのリンクがございます)。

日 時 12/2(火) 14:00~16:15 (13:30 開場)

場所

六甲台第2キャンパス 産官学連携本部 BMO棟1階・ダイセルOIホール

### 【発表スケジュール】

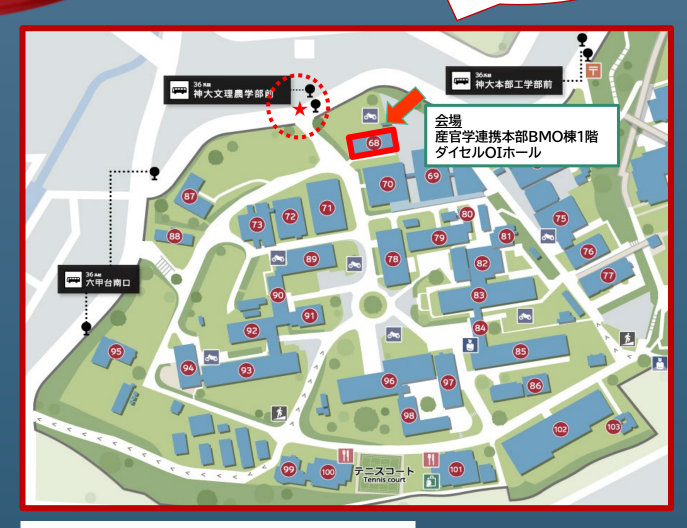
時刻	発表者氏名	研究プロジェクト名	
13:30- 14:00	開場		
各研究プロジェクトのリーダーによる報告会			
14:00- 14:05	開会の挨拶		
14:05- 14:10	上田 修司 准教授 (農学研究科)	データサイエンスを活用した アグリバイオイノベーション による地域創生の実践	
14:10- 14:15	園田 悠馬 特命准教授 (医学研究科)	神戸大学 ブライトエイジング・ プロジェクト	
14:15- 14:20	柴本 昌彦 教授 (計算社会科学研究 センター)	データ駆動型アプローチによる 中小企業支援の構築: 社会科学と計算科学の共創	
14:20- 14:25	梅村 麦生 講師 (人文学研究科)	『文化交渉学』創出にむけた 研究ユニット	
14:25- 14:40	宇野 雄一 教授 (農学研究科)	ゲノム編集によるウェルネス プランツの異分野共創研究	
14:40- 14:55	久山 雄甫 准教授 (人文学研究科)	異分野共創研究による 雰囲気学の国際展開	
14:55- 15:10	小堀 康博 教授 (分子フォトサイエンス 研究センター)	スピン量子技術を用いた アミロイド凝集の超偏極診断	
15:10- 15:25	休憩		

時刻	発表者氏名	研究プロジェクト名
15:25- 15:30	大西 鮎美 准教授 ● (工学研究科)	ヒューマンモニタリングに 関する研究
15:30- 15:35	元井 直樹 准教授 ● (海事科学研究科)	力覚伝送技術の活用による 看護技術の可視化と最適化
15:35- 15:40	吉川 圭太 講師 (人文学研究科)	歴史文化資源の保全・活用と データ共有に向けた社会連携・ 異分野共創研究
15:40- 15:45	野中 哲士 教授 (人間発達環境学研究科)	適応的な行動の発現をめぐる 学際共創研究
15:45- 15:50	小山 竜平 助教 (農学研究科)	ゼニゴケ産業利用(機能性野菜と 有用物質生産)のための プラットフォーム開発
15:50- 15:55	橘 吉寿 准教授 (医学研究科)	医工連携の力により切り拓く 新たな自閉症治療学の創出
15:55- 16:00	源 利文 教授 (人間発達環境学研究科)	生物種を問わない環境DNA 分析技術の開発とネイチャー ポジティブ指標の確立
16:00- 16:05	辻 かおる 准教授 <sup>(理学研究科)</sup>	生物-人間の機能相互転写から 紐解く生物間相互作用とその 進化
16:05- 16:10	講評	
16:10- 16:15	閉会の挨拶	

- ※ 途中参加・途中退出可能です。
- ※ ○が付されている発表者は動画による発表となります。

## 会場案内図

会場へは徒歩又は バス(タクシー)で お越しください



#### ★:36系統神戸市バス停(神大文理農学部前)



