

2024

7 | 16 [火]

PM 3:00

|

PM 7:00

# 大阪大学 LINKS

— 未来を拓く知の挑戦 —

大阪大学の教育研究 社会創造活動の中から  
特に社会的インパクトがあり  
未来につながる取組をご紹介します新たなイベントです  
大阪大学の魅力をご堪能いただけますとともに 本イベントをとおして  
たくさんの"つながり"が築かれ 広がることを願います

- 開催日程** 2024年7月16日(火) 受付開始時間/午後2時30分～  
報告会/午後3時～  
交流会・ポスター展示/午後5時30分～7時 ※交流会参加費：4000円(当日受付にて)
- 会場** 学士会館(東京都千代田区神田錦町3-28)  
神保町駅下車A9出口から徒歩1分 東京駅丸の内北口からタクシーで10分
- 対象** 大阪大学卒業生・修了生等関係者

大阪大学は、多様なステークホルダーとの共創活動を多彩に展開し、技術の革新や心身の健康、持続可能な社会の実現などに寄与することで、人類の課題解決を図り、一人ひとりが多様な幸せを実現できる「生きがいを育む社会の創造」に邁進します。



# 大阪大学 LINKS — 未来を拓く知の挑戦 —



大阪大学 LINKS

[ 報告会 ] PM 3:00 -

開会挨拶 西尾 章治郎 総長

来賓挨拶

講演

## 第1部



スーパー・オーラルヘルスプロモーションを  
実現する DX 拠点の創生

林 美加子 教授 / 歯学部附属病院



縦糸の医学と横糸の医学  
～大阪大学の医学研究紹介～

熊ノ郷 淳 研究科長 / 医学系研究科



革新的ながん先制医療を切りひらく  
細胞・個体老化研究の推進

高倉 伸幸 所長 / 微生物病研究所



遺伝子治療の時代に  
日本が“ガラパゴス”にならないために

名井 陽 教授 / 医学部附属病院

## 第2部



社会を変える！ 3D プリントによるモノづくり  
— 培養肉から洋上風車まで

大政 健史 研究科長 / 工学研究科



大阪大学の DX:  
ひとりひとりに寄り添う  
「OUID」・「OU 人財データプラットフォーム」

館水 徹 教授 / サイバーメディアセンター



レジリエンスのあるところを育成するための  
連携プラットフォーム構築

下野 九理子 教授 / 連合小児発達学研究所



被災地との社学共創  
— 一人科の教育・研究・実践の社会的インパクト

渥美 公秀 教授 / 人間科学研究科

[ 交流会・ポスター展示 ] PM 5:30 - PM 7:00 ※交流会は立食形式となります。

開会挨拶 金田 安史 理事・副学長

ポスター展示 一覧

- 若手教員がのびのびと飛躍する仕掛け：工学研究科テクノアリーナについて / 工学研究科
- 戦略的国際共創研究・グローバル D&I 人材育成 / 接合科学研究所
- 高速データ収集システムの国際標準化による量子ビーム科学の加速 / 核物理研究センター
- 研究教育の「どこでも」「だれでも」を目指す Digital Living Lab. Service / サイバーメディアセンター
- 生命をデータで紡ぐ OU ネットワーク / 蛋白質研究所
- 産業科学 AI センターの機能改革：AI×α を達成する融合研究プラットフォーム / 産業科学研究所
- DE&I レジリエント・キャンパスの創設にむけて
- 学生、教員、職員、地域住民の多様な困難を受け止める包括的居場所づくりの試み / 人間科学研究科
- 医療と社会のダイバーシティ・エクイティ・インクルージョン支援システムの構築 / 医学部附属病院

申込方法

参加申込 Form (<https://forms.office.com/r/52eDVAD8kU>) から

事前登録をお願いいたします。申込期間：2024 年 5 月 17 日（金）～ 6 月 26 日（水）

お問い合わせ先

大阪大学共創推進部社会連携課卒業生係

〒565-0871 大阪府吹田市山田丘 2-8

TEL : 06-6879-7198 FAX : 06-6105-5982

E-mail : [alumni-info@ml.office.osaka-u.ac.jp](mailto:alumni-info@ml.office.osaka-u.ac.jp)



参加申込 Form

- 参加申込 Form からの申込が難しい方はお問い合わせ先までご連絡ください。
- お申込多数の場合は抽選となります。受付が完了した方にはメール等で 7/3（水）までにご連絡いたします。