

令和 8 年 1 月 29 日

**若手研究者の分野横断的交流を促進  
「DR 若手異分野交流会 2026」を開催します**

広島大学では、特に優れた若手教員を DR (Distinguished Researcher(優れた研究者)) として認定し、重点的に研究を支援する制度を設けています。

このたび、令和 6 年度(2024 年度)に認定された DR を中心に、分野や所属の垣根を越えた若手研究者同士の交流を目的に「DR 若手異分野交流会 2026」を初めて開催します。

本交流会では、DR によるフラッシュトーク\*や自由な意見交換を通じて、新たな研究視点や研究者間のつながりが生まれることを期待しています。

異分野交流や DR 制度に関心を持つ若手教員の皆さまの参加を広く募集します。

**■ 開催概要**

日時：令和 8 年 2 月 6 日(金) 16:30~18:00

形式：対面のみ

場所：広島大学 東広島キャンパス

MIRAI CREA 1 階 多目的スペース

対象：広島大学に所属する若手教員

(異分野交流や DR 制度に関心のある方/年齢制限なし)

参加費：無料

**■ プログラム(予定)**

16:30 挨拶 広島大学 理事・副学長(研究担当) 宮崎 誠一

16:40 令和 6 年度認定 DR(別紙参照)によるフラッシュトーク

\*フラッシュトーク…一人 3 分程度の短いプレゼンテーション

17:15 交流会

18:00 閉会

**■ 参加申込**

右の二次元コードよりお申し込みください。

**■ 申込期限**

令和 8 年 2 月 5 日(木)

**■ 取材について**

冒頭の挨拶とフラッシュトークについては取材が可能です(交流会についてはご遠慮ください)。取材を希望される場合は、上記の二次元コードよりお申し込みください。

**■ DR 制度について**

DR（Distinguished Researcher）制度は、将来の研究を牽引する特に優れた若手教員を認定し、研究環境や研究活動を重点的に支援する制度で、平成 25 年（2013 年）2 月に創設しました。創設以来 53 人の DR を認定しています。現在、令和 8 年度（2026 年度）認定 DR の公募を実施中です。

【お問い合わせ先】

未来共創科学研究本部  
研究戦略部 研究戦略推進部門  
E-mail : [ura@office.hiroshima-u.ac.jp](mailto:ura@office.hiroshima-u.ac.jp)  
Tel. : 080-7023-2792（村上／業務用直通）



2026

Transdisciplinary Exchange Event with DR

# DR若手異分野交流会

広島大学には特に優れた若手教員をDR(Distinguished Researcher)として認定し  
研究を支援する制度があります。R6年度に認定されたDRとともに  
分野や所属の垣根を越えて若手研究者同士、気軽に交流しませんか？  
自由な意見交換を通じて新たな視点やつながりが広がる時間になればと考えています。  
どうぞお気軽にご参加ください。

## R6年度認定DR

- 澤井 努 特定教授/人間社会科学研究科
- 今任 景一 准教授/先進理工系科学研究科
- 檜垣 徹 准教授/先進理工系科学研究科
- 鈴木 直樹 准教授/酪農エコシステム技術開発センター
- 奥村 美紗子 准教授/統合生命科学研究科
- Chimed Ochir Odgerel 准教授/医系科学研究科(医)
- 大黒 亜美 准教授/医系科学研究科(薬)
- 河原 大輔 准教授/病院放射線部
- Simangan DahliaCollado 准教授/IDEC 国際連携機構
- 坂田 のぞみ 准教授/IDEC 国際連携機構
- 稲見 華恵 准教授/宇宙科学センター

Feb.6(Fri)

16:30~18:00  
2026

Venue:  
広島大学  
東広島キャンパス  
MIRAI CREA  
多目的スペース

1  
宮崎誠一 研究担  
当理事 挨拶

2  
R6DRによる  
フラッシュトーク

3  
交流会



参加申込  
こちら



未来共創科学研究本部 研究戦略推進部門  
ura@office.hiroshima-u.ac.jp  
080-7023-2792 (村上:業務用直通)



2026

## Transdisciplinary Exchange Event with DR

# DR若手異分野交流会

Hiroshima University has a program that recognizes outstanding early-career faculty members as Distinguished Researchers (DRs) and provides support for their research activities.

We are pleased to invite you to a casual networking event with researchers certified as DRs in FY2024. This event is designed to provide early-career researchers with an opportunity to meet and interact with peers from different fields and departments within the university. Through open and relaxed exchanges, we hope participants will gain new perspectives and foster meaningful connections.

We warmly encourage you to join us.

### DRs certified in FY2024

- Tsutomu SAWAI Professor (Special Recognition)/Humanities and Social Sciences
- Keiichi IMATO Associate Professor/ Advanced Science and Engineering
- Toru HIGAKI Associate Professor/ Advanced Science and Engineering
- Naoki SUZUKI Associate Professor/Dairy Ecosystem Research and Development Center
- Misako OKUMURA Associate Professor/ Integrated Sciences for Life
- Chimed Ochir Odgerel Associate Professor/Biomedical and Health Sciences
- Ami OGURO Associate Professor/Biomedical and Health Sciences
- Daisuke KAWAHARA Associate Professor/Hospital, Division of Clinical Radiology
- Simangan Dahlia Collado Associate Professor/The IDEC Institute
- Nozomi SAKATA Associate Professor/The IDEC Institute
- Hanae INAMI Associate Professor/Hiroshima Astrophysical Science Center

Feb. 6 (Fri)

16:30 ~ 18:00

2026

Venue:

Hiroshima University  
Higashi-Hiroshima Campus  
MIRAI CREA  
Multipurpose Space

1  
Opening Remarks by  
Seiichi MIYAZAKI  
Executive Vice President for  
Research

2  
Flash Talks by  
FY2024 DRs

3  
Networking Session



Scan this QR  
code to apply  
for participation.



Research Strategy and Promotion Division  
Headquarters for Co-creative Future Sciences  
Hiroshima University  
ura@office.hiroshima-u.ac.jp  
080-7023-2792 (Murakami)