



# 大学院教育改革フォーラム2022

Forum for Graduate School Educational Reform

## [大学院生向け企画] ポスターセッション・プログラム

### 前半グループ 13:00~13:45

部門	発表番号	氏名	大学	学年	卓越大学院プログラム名称
①	1	中谷 一真	千葉大学	D1	革新医療創生 CHIBA 卓越大学院
①	3	黄一然(こう いちぜん)	九州大学	M2	マス・フォア・イノベーション卓越大学院
①	5	千装 公樹	東京農工大学	D2	「超スマート社会」を新産業創出とダイバーシティにより牽引する卓越リーダーの養成
①	7	王 肖(おう しょう)	名古屋大学	M1	ライフスタイル革命のための超学際移動イノベーション人材養成学位プログラム
①	9	岡崎 都也	東北大学	D2	人工知能エレクトロニクス卓越大学院プログラム
②	10	前田 明里	名古屋大学	D1	トランスフォーマティブ化学生命融合研究大学院プログラム
②	12	濱 理佳子	東京農工大学	D2	「超スマート社会」を新産業創出とダイバーシティにより牽引する卓越リーダーの養成
②	14	平山 英幸	東北大学	D1	未来型医療創造卓越大学院プログラム
②	16	平野 光浩	東北大学	D2	変動地球共生学卓越大学院プログラム
③	19	坂口 穂貴	長岡技術科学大学	M2	グローバル超実践ルートテクノロジープログラム
③	21	仝嫣然(とん えんぜん)	大阪大学	M2	生命医科学の社会実装を推進する卓越人材の涵養
③	23	新垣 翔太	九州大学	M2	マス・フォア・イノベーション卓越大学院
③	25	三浦 幹太	東北大学	D2	人工知能エレクトロニクス卓越大学院プログラム
④	27	上田 菜央	京都大学	M1	社会を駆動するプラットフォーム学卓越大学院プログラム
④	29	柳澤 紗良	名古屋大学	M1	情報・生命医科学コンボリューション on グローカルアライアンス卓越大学院
④	31	辻本 将之	東北大学	D1	未来型医療創造卓越大学院プログラム
④	33	永井 歩美	東北大学	D2	人工知能エレクトロニクス卓越大学院プログラム

## 後半グループ 13：45～14：30

部門	発表番号	氏名	大学	学年	卓越大学院プログラム名称
①	2	宮崎 あすか	長崎大学	D2	世界を動かすグローバルヘルス人材育成プログラム
①	4	坂梨 公亮	大阪大学	D2	多様な知の協奏による先導的量子ビーム応用卓越大学院プログラム
①	6	磯貝 美結	名古屋大学	M1	情報・生命医科学コンボリューション on グローカルアライアンス卓越大学院
①	8	柳原 駿太	東北大学	D1	変動地球共生学卓越大学院プログラム
②	11	岡村 響	筑波大学	一貫 D2	ヒューマニクス学位プログラム
②	13	榊原 雅也	東京大学	D1	変革を駆動する先端物理・数学プログラム
②	15	田所 大典	東北大学	D4	未来型医療創造卓越大学院プログラム
③	17	濱口 紀江	千葉大学	D1	革新医療創生 CHIBA 卓越大学院
③	18	渡邊 天海	広島大学	D2	ゲノム編集先端人材育成プログラム
③	20	朝山 晃	大阪大学	D1	生命医科学の社会実装を推進する卓越人材の涵養
③	22	山嶋 大地	東京大学	D2	変革を駆動する先端物理・数学プログラム
③	24	水谷 涼	金沢大学	M2	ナノ精密医学・理工学卓越大学院プログラム
④	26	長谷部 翔大	早稲田大学	TD3	パワー・エネルギー・プロフェッショナル育成プログラム
④	28	宮西 和也	筑波大学	一貫 D3	ヒューマニクス学位プログラム
④	30	梶原 亮太	広島大学	D2	ゲノム編集先端人材育成プログラム
④	32	軍司 健太	東北大学	D1	変動地球共生学卓越大学院プログラム

部門： ① 専門力突出      ② 分野横断・学際研究      ③ 産業創出・産学連携      ④ 夢の実現

※発表動画は12月10日頃にホームページ：参加者専用ページにて掲載予定です。  
発表動画の視聴には本フォーラムへの参加申込みが必要となります。



# 大学院教育改革フォーラム2022

Forum for Graduate School Educational Reform

## [大学院生向け企画] ワークショップ・グループディスカッション

### グループ A ① コロナ禍における教育研究・国際協働のあり方

小野 亮平	千葉大学	D3	革新医療創生 CHIBA 卓越大学院
戴 博群(だい はくぐん)	東北大学	D2	人工知能エレクトロニクス卓越大学院プログラム
宮崎 慎一	筑波大学	一貫制 D4	ヒューマニクス学位プログラム

### グループ B ② ヘルスケア・健康問題への貢献

千田 克幸	千葉大学	D2	革新医療創生 CHIBA 卓越大学院
武田 一希	東北大学	D2	人工知能エレクトロニクス卓越大学院プログラム
高井 悠花	大阪大学	M2	生命医科学の社会実装を推進する卓越人材の涵養

### グループ C ② ヘルスケア・健康問題への貢献

笹井 真澄	東北大学	D2	未来型医療創造卓越大学院プログラム
清原 宏之	長崎大学	D2	世界を動かすグローバルヘルス人材育成プログラム
津本 紗希	筑波大学	一貫制 D2	ヒューマニクス学位プログラム

### グループ D ③ 持続可能な社会におけるエネルギー問題

王 添韻(おう てんじえ)	東北大学	D2	変動地球共生学卓越大学院プログラム
松田 卓	早稲田大学	TD3 (D1)	パワー・エネルギー・プロフェッショナル育成プログラム
池田 香凜	九州大学	M1	マス・フォア・イノベーション卓越大学院

### グループ E ④ 社会の分断と寛容性

一二三 晴也	大阪大学	M1	生命医科学の社会実装を推進する卓越人材の涵養
加藤木 ひとみ	東京農工大学	D1	「超スマート社会」を新産業創出とダイバーシティにより牽引する卓越リーダーの養成
和泉 マリナ	金沢大学	D1	ナノ精密医学・理工学卓越大学院プログラム

**グループ F ⑤ 博士学生の就活事情とキャリアパス構築**

大和田 一志	広島大学	D1	ゲノム編集先端人材育成プログラム
遠藤 浩毅	長岡技術科学大学	GD3 (D1)	グローバル超実践ルートテクノロジープログラム
川合 登偉	岐阜大学	M1	情報・生命医科学コンボリューション on グローカルアライアンス卓越大学院
AOUDI YOSRA	東京農工大学	D1	「超スマート社会」を新産業創出とダイバーシティにより牽引する卓越リーダーの養成

**グループ G ⑥ ダイバーシティ社会への変革**

谷川 未来	名古屋大学	D1	トランスフォーマティブ化学生命融合研究大学院プログラム
高橋 希	東京工業大学	D1	「物質×情報=複素人材」育成を通じた持続可能社会の創造
中村 和貴	東京大学	D2	生命科学技術国際卓越大学院プログラム

**グループ H ⑦ 情報化社会への変容と人々の対応**

南 理央	東北大学	M2	未来型医療創造卓越大学院プログラム
松井 昇大朗	大阪大学	M1	多様な知の協奏による先導的量子ビーム応用卓越大学院プログラム
福島 大貴	名古屋大学	医学 D1	情報・生命医科学コンボリューション on グローカルアライアンス卓越大学院

※ワークショップグループ発表の視聴を希望する方は、本フォーラムへの参加申込みが必要となります。