



DIVERSITY

文部科学省科学技術人材育成費補助事業  
「ダイバーシティ研究環境実現イニシアティブ(先端型)」

競争力と成長

多  
様  
性  
が  
生  
み  
出  
す

シンポジウム

研究環境推進

ダイバーシティ

2024

3.19

TUE

15:30▶17:00

金沢大学 角間キャンパス

自然科学大講義棟 大講義室A

開催方法

対面 or  
オンライン

ハイブリッド形式ですので  
どちらでも参加可能です。

プログラム

15:30-15:35 開会挨拶

金沢大学長

和田 隆志

15:35-15:40 来賓挨拶

文部科学省 科学技術・学術政策局 人材政策課  
人材政策推進室長

高見 暁子氏

15:40-15:55 取組紹介

金沢大学ダイバーシティ推進機構副機構長

長谷部 徳子

15:55-16:55 基調講演

ダイバーシティの重要性

講師 | ファイザー株式会社  
代表取締役社長

原田 明久氏  
(医師・医学博士)



16:55-17:00 総括・閉会挨拶

金沢大学ダイバーシティ推進担当理事/  
副学長・ダイバーシティ推進機構長

山岸 雅子

お申し込み

右のURLまたは二次元コードからお申し込みください。 <https://forms.gle/yjpyUDtBNHmdc1Qc6>  
申込締切 2024年3月14日(木)

お問い合わせ先

金沢大学ダイバーシティ推進機構

E-mail | [cd\\_lab@adm.kanazawa-u.ac.jp](mailto:cd_lab@adm.kanazawa-u.ac.jp)

TEL | 076-234-6907

HP | <https://ipdi.w3.kanazawa-u.ac.jp>

click



主催 金沢大学

共催 Hokuriku Women Researchers' Network

後援 石川県・金沢市



金沢大学ダイバーシティ推進機構



# ダイバーシティ研究環境推進シンポジウム

## 多様性が生み出す競争力と成長

### 2024.3.19 TUE 15:30▶17:00

対面 オンライン

金沢大学は令和3年度に文部科学省科学技術人材育成費補助事業「ダイバーシティ研究環境実現イニシアティブ(先端型)」に選定され、男女共同参画の推進にとどまらない、より包括的なダイバーシティ教育研究環境の実現に向けて、環境整備・意識改革に取り組んでいます。

本シンポジウムでは、組織の成長を促進するために重要な「ダイバーシティ&インクルージョン」について、理解を深めることを目的としています。

### 基調講演

## ダイバーシティの重要性

組織の多様性は、人材育成、組織の持続的成長の促進と中長期的目的達成に寄与することが、多数の研究で明らかになっています。また、いまや世界を導く組織の多くでは、ダイバーシティは社会的責任の一環としてだけでなく、人材と組織の成長を促進させる一つの施策として実行されています。日本が世界の中で重要な役割を果たすには、ダイバーシティに対する深い理解と実践が不可欠です。大学における多様性に満ちた将来のリーダーを育成するためにも、皆さんと一緒に理解を深めたいと思います。

講師

ファイザー株式会社 代表取締役社長

原田 明久氏 (医師・医学博士)



経歴

金沢大学医学部医学科卒業、同学大学院医薬保健学総合研究科修了、その後金沢大学医学部助手(医学部衛生学教室)、講師および東京大学医学部非常勤講師(医学部分子予防医学)を務めた後、ロンドン大学ウインター医学研究所(分子免疫学)に留学。ファイザー製薬株式会社(現:ファイザー株式会社)臨床開発部門に入社後は、クリニカル・リサーチ統括部 統括部長、医薬開発担当 取締役執行役員部門長、代表取締役社長/インターナルメディスン部門長等を歴任し、現職ファイザー株式会社 代表取締役社長に就任。

### 会場までのアクセス



会場 金沢大学 角間キャンパス  
自然科学大講義棟 大講義室A

### バスご利用の方

金沢駅から

「金沢大学自然研前」バス停で下車

◇金沢駅兼六園口(東口)8番乗り場発 93・94・97金沢大学行き(兼六園下経由)

