

# 博士課程教育プログラム リーディング大学院活動紹介



自由な発想の場として名古屋大学がオリジナルで設計したリーダーズサルーン。普段はリーディング大学院プログラムの履修生のみが使用することができますが、今回特別に中をご覧になれます。

**日時** 6月6日（土曜） 13:00-16:00

**会場** 名古屋大学 IB 電子情報館 6階 638号室 リーダーズサルーン  
(地下鉄「名古屋大学駅」3番出口を出て直ぐの建物。IB カフェ横のエレベーターで6階へお上がり下さい。)

リーディング大学院プログラムは、専門分野の枠を超えた多彩な大学院生が、産学官の参画を得つつ、多様な文化や国際情勢を共に学び、議論することで、世界で活躍するリーダーを育てる**博士課程前期・後期一貫**の教育プログラムです。

名古屋大学では「グリーン自然科学国際教育プログラム」、「法制度設計・国際的制度移植専門家の養成プログラム」、「PhD プロフェッショナル登龍門」、「フロンティア宇宙開拓リーダー養成プログラム」、「実世界データ循環学リーダー人材養成プログラム」、「『ウェルビーイング in アジア』実現のための女性リーダー育成プログラム」の計6つのプログラムが採択されています。

将来、名古屋大学大学院で学びたい！、博士号を取得して世界で活躍するリーダーになりたい！とお考えの学生・保護者の方々のご来場を待ちしております。

## 博士課程教育リーディングプログラム活動紹介

名古屋大学は学部・研究科共に高い就職率をほこり、世界に通じる人材を輩出し、

中部地方のものづくりを支えるなど確たる実績を積み重ねてきました。

更に現在、6本の博士課程教育リーディングプログラムが採択されています。

**グローバルに活躍しようとする志を持つあなたの参加をまっています。**

プログラムコーディネーターから学生の皆さんへのメッセージ

### グリーン自然科学国際教育プログラム

本プログラムの目標は、環境問題を総合的にとらえ、解決策を創出できるリーダー人材の育成です。理学・工学・生命農学研究科の8専攻が参加し、基礎と応用、分野間をつなぎ、また、物理から化学、生命科学まで、広範な最先端の研究情報が交換できる環境に身を置くことで、高い専門性を磨きながら包括的な俯瞰力を養っています。



阿波賀 邦夫



松浦 好治

### 法制度設計・国際的制度移植専門家の養成プログラム

複数言語を使いこなし、国際的に法制度を設計移植できる専門家の養成を目的としています。多国籍の学生グループの中で共同研究し、プロジェクトを構想します。社会制度の比較研究、法案の起草、移植計画の立案実施に関する一連の技能を講義、実習、海外インターンシップを通して、身につけます。同時に、教育研究の機会を利用して、国際的な人脈をつくりあげるノウハウを学びます。

### PhD プロフェッショナル登龍門

フロンティアアジアを舞台に、プロフェッショナルとして社会のあらゆる場面で活躍する博士人材を育成します。文理融合プログラムで、すべての研究科・専攻から広く学生を募集します。英語を徹底的に学び、各界トップリーダーとの討論を実施、自発的国際研修やノースカロライナ・アンビションキャンプなどに参加し、リーダーシップ能力を身につけます。



杉山 直



田島 宏康

### フロンティア宇宙開拓リーダー養成プログラム

本プログラムは、航空宇宙産業の中核である中部地区にある名古屋大学の特長を活かし、最先端の知見や技術を俯瞰的視野で統合し国際的なプロジェクトを率いる能力を兼ね備えた人材を、宇宙産業やそれを支える先端産業および宇宙を利用する次世代産業に広く輩出し、そのネットワークを通して市民生活の向上に寄与する宇宙利用の拡大につなげることを目指します。

### 実世界データ循環学リーダー人材養成プログラム

実世界データ循環学リーダー人材養成プログラムでは、豊かなものづくりを実現するために「利用者の状態と期待」(実世界データ)を絶え間なくくみ取って、「製品やサービス」に結びつける—この繰り返し—「循環」の基盤となる新しい学問領域として「実世界データ循環学」を提唱しています。データサイエンスを先端技術へ応用するリーダー人材として活躍することを期待しています。



武田 一哉



東村 博子

### 「ウェルビーイング in アジア」実現のための女性リーダー育成プログラム

本プログラムは、「食・健康・環境・社会システム・教育」をキーワードに、国際開発・教育発達科学・生命農学・医学系の各研究科と農学国際教育協力研究センター・男女共同参画室の連携のもと、貧困問題、多様な健康問題、ジェンダー格差問題等の解決に取り組み、アジアにおけるウェルビーイングの実現に貢献する女性リーダーの育成をめざします。