

About NAIST

奈良先端科学技術大学院大学の特徴

- ・学部を置かない先導的な「実験大学」として設置された国立の大学院大学です。
- ・基盤的かつ社会との関わりが深い学問領域の**情報科学**、**バイオサイエンス**および**物質創成科学**の3領域を中心に構成され、世界トップクラスの研究力を有します。また、**データ駆動型サイエンス創造センター**、**附属デジタルグリーンイノベーションセンター**及び**附属メディルクス研究センター**を中心に、新たな先端的研究分野に取り組んでいます。
- ・体系的な先進的教育プログラムを実施することで、研究者・技術者としての専門分野に関する**課題解決能力**と**融合分野に関する広い視野**を備えた人材を養成しています。

NAIST Human Resource Development

奈良先端科学技術大学院大学の人づくり

5つの教育プログラム

情報科学・バイオサイエンス・物質創成科学の3領域に加え、それらを融合したプログラムを設置した

5つの教育プログラムにより、高度な専門性を習得することができます。



情報理工学プログラム

(情報科学を主体とするプログラム)

コンピュータや情報ネットワーク、コンピュータと人間のインタラクション、メディア及びロボットに関する技術など、広い視野と高度な専門性を備え、高度情報化社会を支える人材を育成します。

バイオサイエンスプログラム

(バイオサイエンスを主体とするプログラム)

動物・植物・微生物について、生命現象の基本原則から生物の多様性まで、幅広い分野の最先端の知識と技術を備え、人類の発展と地球環境の保全に貢献する人材を育成します。

物質理工学プログラム

(物質創成科学を主体とするプログラム)

個体物性学やデバイス工学、分子化学、高分子材料およびバイオナノ理工学などを横断する教育プログラムにより、人類の豊かな生活の維持と社会の発展を支える次代の科学技術の担い手となる人材を育成します。

データサイエンスプログラム

(情報科学、バイオサイエンス、物質創成科学の融合プログラム)

情報科学・バイオサイエンス・物質創成科学に関わるデータ駆動型科学、AI駆動型科学の最先端の幅広い知識と高度な専門性を備え、蓄積された膨大なデータの処理、可視化、分析を通じて次代の科学・技術や社会の発展に貢献できる人材を育成します。

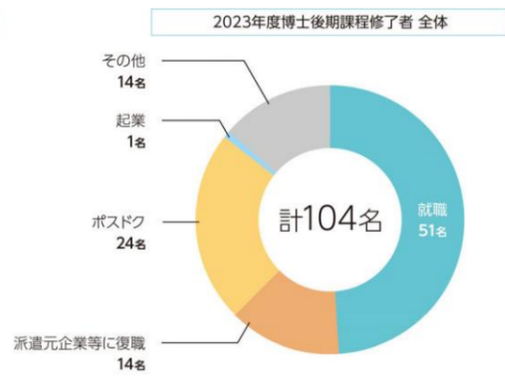
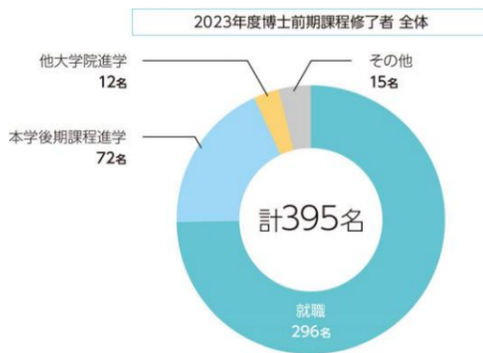
デジタルグリーンイノベーションプログラム

(情報科学、バイオサイエンス、物質創成科学の融合プログラム)

情報科学・バイオサイエンス・物質創成科学の高度な専門性と、グリーン分野とデジタル分野を包含する融合分野を理解できる素養を持ち、社会において発展を続けるデジタルグリーン科学技術の活用やイノベーションを担う人材を育成します。

アカデミアのみならず、広く社会で卒業生が活躍

様々な企業に多くの学生が就職しています。



世界から集い、世界に羽ばたく学生

2024年4月1日現在で、306名、44か国・地域の留学生在籍しています。また、世界各地の大学等と学術交流協定を締結しています。

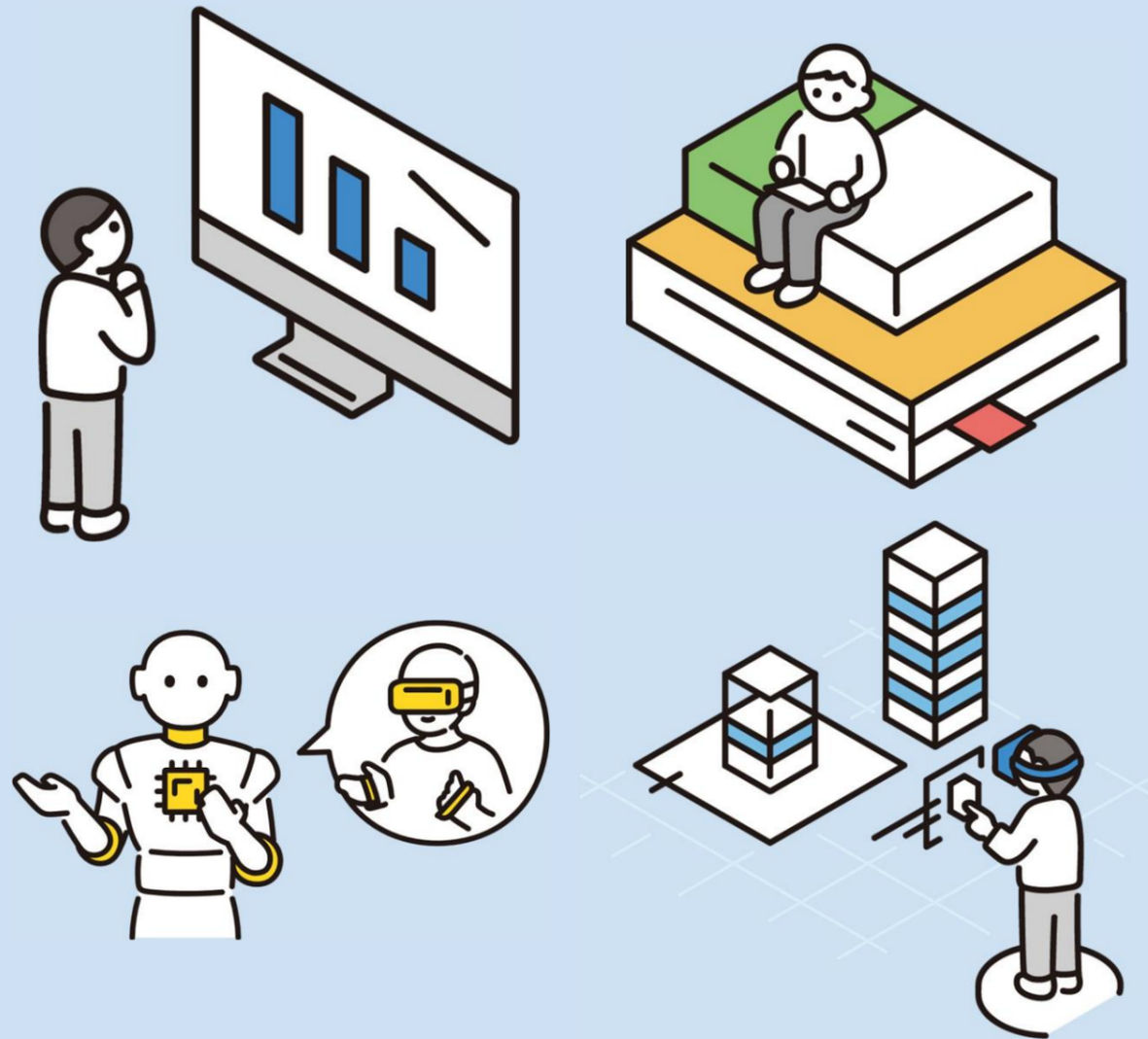


- 交流協定校内訳
- ・アジア：48校
 - ・ヨーロッパ：34校
 - ・北米：6校
 - ・オセアニア：3校
 - ・中南米：4校
 - ・アフリカ：1校

科学技術の明日を担う人づくりのために

奈良先端大 サポーターズクラブ

入会のご案内



国立大学法人
奈良先端科学技術大学院大学

NARA INSTITUTE of SCIENCE and TECHNOLOGY

ご挨拶

共創ネットワークで科学技術の明日を担う人づくりをご支援ください

奈良先端科学技術大学院大学は、学部を置かない国立の大学院大学として1991年10月1日に設置されました。地球規模の課題の解決に資する世界レベルの先進的な研究の推進、経済の好循環や社会変革を促す新たな知とイノベーションの創出に貢献してきました。

このような学術研究の振興とともに、次代の価値を創造する先導的なグローバル人材を育成することが、本学の極めて重要な使命であり、開学以来、国内外から有為の人材を集め、これまでに1万人を超える博士・修士を輩出してきました。

しかしながら、昨今の社会情勢の変化の中で、大学を取り巻く状況も次第に厳しさを増し、人材育成のための十分な財源を賄うことが、残念ながら困難になっております。優れた人材の育成を今後も安定的に継続し、さらに発展させるべく、その一助として「奈良先端大サポーターズクラブ」を設置し、広くご理解とご支援をお願いすることとしました。

皆さまのご入会をお待ちしております。



学長 塩崎 一裕

ABOUT

サポーターズクラブとは

クラブ形式の運営とし、会員の皆さまには会費として「奈良先端大基金」にご寄付をいただき、その基金を本学の人材育成に活用いたします。学生が学業に専念できるための奨学支援や修業環境整備、海外派遣をはじめとする研修プログラム等の充実を行います。これにより、次世代の価値を創造するグローバルな先導的な人材を育成します。

また、本会は会員の皆さまと大学、さらには会員間の連携を促し、交流や親睦、共創による相互の発展を目的としています。大学のリソースをご活用いただくための会員専用の相談窓口の設置や成果報告会の開催、各種行催事へのご招待など、双方向のコミュニケーションを活性化することで、社会との間に「共創の輪」を広げていきたいと考えています。

Project

人材育成事業

中国科学院で開催された国際学生ワークショップ2024に、学生5名を派遣しました。このワークショップは、学生が英語による研究交流を行うことで、将来研究者として国際的に活躍するために必要なコミュニケーション能力を養うことなどを目的として実施しているものです。



ワークショップでの集合写真

Membership fee

会費およびご入会方法

▶ 会費（クレジットカード決済/銀行振込）

【法人・団体の会員】

1事業年度あたり **1口 10万円** × 1口以上

【個人事業主・個人の会員】

1事業年度あたり **1口 1万円** × 1口以上

※会員期間は、入会日より開始し、当該入会日の属する事業年度の3月31日までです。

▶ ご入会方法

入会申込書をサポーターズクラブ事務局(naist-supporters-club@ad.naist.jp)宛にご提出いただくか、Webフォームよりお申込みください。



Web申込フォーム



入会申込書 (法人用)



入会申込書 (個人用)

Tax Benefits

ご寄附に対する税制上のメリット

【法人の場合】 法人税法上の全額損金算入が認められる指定寄付金として指定されています。

【個人の場合】

・ **所得控除**：寄附金額から2,000円を差し引いた金額が、当該年の所得から控除されます。
※控除対象となる寄附金額は、当該年の総所得金額の40%が上限です。

・ **住民税控除**：本学に寄附した翌年の1月1日に奈良県/大阪府にお住まいの方は、県/府民税の税額控除を受けることができます。また、お住まいの地域によっては市区町村民税についても優遇措置を受けられる場合もあります。

※詳細については、各市区町村民税担当課にご確認ください。



税制上の優遇措置について
詳細はこちら

Membership benefits

会員特典

ご入会いただいた会員さまには特典をご用意しています。

研究教育の成果等の情報提供、共同研究等の相談受付

会員専用の相談窓口(コンシェルジュデスク)がございます。
ご相談等、お気軽にご連絡ください。

大学役員・教職員・学生等との交流機会の提供

成果報告会の開催等を通じ、大学の役員や教職員を始め、支援を受ける学生との交流機会を設けます。

大学主催の行催事への招待

公開講座やシンポジウム、「ナイスポ！」(大学祭)等、本学が行う主要なイベントにご招待いたします。

大学広報を通じた会員名の紹介

ホームページや学内サイネージ等の大学広報チャンネルにて、公表をご承諾いただいた会員さまのお名前を掲示いたします。

「奈良先端大サポーター」の呼称権とロゴマークの提供

本会の呼称権とロゴマークをご提供いたします。
広報活動等にご活用ください。

〇〇〇〇〇は科学技術の
明日を担う人づくりを応援します

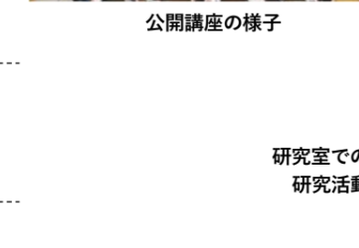
ロゴマーク
ご活用例



奈良先端大
サポーターズクラブ



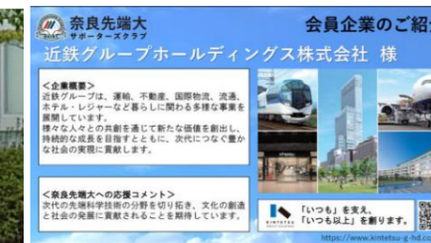
共同研究の成果である
クラフトビール



公開講座の様子



研究室での
研究活動



学内サイネージでの会員企業の紹介

Supporter's Club Meeting

報告会

年度ごとに成果報告会を開催し、サポーターズクラブの活動状況のご報告や、人材育成事業の支援を受けた学生からの発表など、情報交換や交流・親睦の機会としていただきます。



報告会の様子

ご寄附に伴う個人情報の取扱い

お申込みいただいた方の個人情報は、本会の事務手続き及び本会の事業目的の範囲内でのみ利用させていただきます。
なお、個人情報の管理につきましては、法律等に基づき適切に取り扱います。
また、ご寄附は本学が定める国立大学法人奈良先端科学技術大学院大学基金規程によりお取り扱いいたします。
ご寄附に際しては、この規程の内容をご了承いただいたものといたします。

お問い合わせ

奈良先端科学技術大学院大学サポーターズクラブ事務局

〒630-0192 奈良県生駒市高山町8916-5
TEL：0743-72-5020 FAX：0743-72-5011
E-mail：naist-supporters-club@ad.naist.jp



ご支援よろしくお願いたします！

ホームページもご覧ください！
<https://www.naist.jp/naist-supporters-club/index.html>