

【目次】

- 1 ニュース
- 2 イベント
- 3 学生活動
- 4 研究関連情報
- 5 受賞
- 6 公開講座
- 7 名古屋工業会・学科同窓会
- 8 奨学金等
- 9 リンク
- 10 卒業生連携室から

1 ニュース

○ 次期学長候補者の決定について

木下 隆利学長の任期満了(2024年3月31日)に伴い、国立大学法人名古屋工業大学学長選考・監察会議は、10月18日に次期学長候補者を小畑 誠(現 名古屋工業大学理事)に決定しました。

https://www.nitech.ac.jp/mt_files/7b18c2af5534631fc54db9bdec5c277c3d877634.pdf

○ 「ネーミングライツ事業」のパートナー募集について

名古屋工業大学では「ネーミングライツ事業」の募集を行っています。

ネーミングライツとは、施設等に企業名などを入れた愛称を付与できる命名権のことです。認知度、魅力度の向上に伴う広告宣伝効果、学生へのイメージUPに伴うリクルート活動の促進、教育・研究環境向上への貢献等々、メリットは多々あります。皆様、名古屋工業大学のネーミングライツパートナーになってみませんか？

https://www.nitech.ac.jp/release/naming_rights_facility.html

- 名古屋市へのふるさと納税による寄附を活用した本学への支援制度について

2023年10月2日(月)から、名古屋市のふるさと納税制度を活用し、御支援いただくことが可能となりました。名古屋市にふるさと納税をしていただく際に、「学生タウンなごや推進寄附金」への寄附を選択し、支援先として「名古屋工業大学」を指定していただくと、寄附金額の最大7割が本学の実施する地域貢献事業に活用されます。御支援をよろしくお願い申し上げます。

<https://www.nitech.ac.jp/news/news/2023/10670.html>

- 「名古屋工業大学レポート2023」の発行について

本学では、社会における本学の価値と存在意義を広くステークホルダーの皆様と共有すべく、2022年度より名古屋工業大学レポートを発行しております。このレポートは、教育研究、社会貢献活動、財務などの最新情報を分かりやすくお伝えし、本学への理解を深めていただく架け橋としての役割を果たしております。是非御覧ください。

<https://www.nitech.ac.jp/intro/report.html>

2 イベント

- 名古屋工業大学—名古屋大学医学系研究科合同シンポジウムの開催について

名古屋工業大学と名古屋大学医学系研究科が、10月10日に医工連携をテーマとするシンポジウムを開催しました。小畑理事からは、本シンポジウムの講演を聴き、連携の強さを再認識できたことや更なる関係強化への期待が述べられました。

<https://www.nitech.ac.jp/news/news/2023/10718.html>

- 新商品企画に関するジョイントワークショップの開催について

9月11日に、本学社会工学科(経営システム分野)の学部生1~3年生を対象として、本田技研工業株式会社と川村大伸准教授を代表とする川村研究室のジョイントワークショップが開催されました。

「クルマに求める新たな価値を考える」をテーマとし、新商品の企画プロセスやHONDA流グループワークを社員と一緒に体験できる貴重な学びの機会となりました。

<https://www.nitech.ac.jp/news/news/2023/10671.html>

3 学生活動

○ 第61回工大祭の開催について

11月18日(土), 19日(日)に開催される第61回工大祭の今年のテーマは「canvas」です。今年は入場に予約は必要なく, どなた様も気軽に御参加いただけます(一部企画は, 整理券が必要です)。詳細は, URLを御覧いただき, 是非御来場ください。

<https://www.koudaisai.com/>

○ 名古屋工業大学管弦楽団第118回定期演奏会について

12月2日(土) 16:30から豊田市コンサートホールにて, 名古屋工業大学管弦楽団第118回定期演奏会が開催されます。チケットの購入方法など, 詳細はこちらのURLで御確認ください。

<http://ni-torchestra.club.nitech.ac.jp/>

○ 第59回全国国立工業大学柔剣道大会について

剣道部が, 9月2日(土)北見市武道館にて行われた第59回全国国立工業大学柔剣道大会の団体戦で優勝を果たしました。

<https://www.meikoudai-kendo.com/post/%E7%AC%AC59%E5%9B%9E%E5%85%A8%E5%9B%BD%E5%9B%BD%E7%AB%8B%E5%B7%A5%E6%A5%AD%E5%A4%A7%E5%AD%A6%E6%9F%94%E5%89%A3%E9%81%93%E5%A7%E4%BC%9A>

4 研究関連情報

○ 紫外線損傷DNAを修復するDNA (DNA酵素) 構造の解明について

東邦大学と名古屋工業大学の神取秀樹特別教授らの研究グループは, 紫外線損傷DNAを光で修復する酵素活性をもつDNA配列(DNA酵素)を対象として, ナトリウムイオン濃度依存的な構造変化を見出し, また, 損傷DNAの光修復における構造変化を計測することに成功しました。

DNAの乾燥や熱に対する安定性が高いという特長を活かして, DNA酵素を使用したサンスクリーン剤の開発への糸口となるものと期待されます。

<https://www.nitech.ac.jp/news/press/2023/10680.html>

- 網膜色素変性症の治療につながる低分子抗体の発見について
名古屋工業大学大学院工学研究科の渡辺航平氏，神取秀樹特別教授，片山耕大准教授らの研究グループは，アメリカ・カリフォルニア大学の研究グループとの国際共同研究により，ロドプシンを特異的に認識するナノボディと呼ばれるラマ由来の特殊な抗体を発見しました。今回発見したナノボディが，網膜色素変性症の治療法開発の促進につながることを期待されます。
<https://www.nitech.ac.jp/news/press/2023/10653.html>

5 受賞

【教員】

- 2022年度衛星通信研究賞について
岡本 英二 准教授が受賞されました。
<https://www.nitech.ac.jp/honor/2023/-2022.html>

【学生】

- 日本セラミックス協会第36回秋季シンポジウムでの受賞について
工学専攻生命・応用化学系プログラムの服部 翔さん，松山 萌香さんが受賞されました。
<https://www.nitech.ac.jp/campus/news/10708.html>
- 2023年電気化学秋季大会優秀学生講演賞について
工学専攻物理工学系プログラムの長屋 亘輝さんが受賞されました。
<https://www.nitech.ac.jp/campus/news/10709.html>
- 日本セラミックス協会第36回秋季シンポジウム「エネルギー変換・貯蔵・輸送セラミックス材料の基礎と応用」セッション最優秀プレゼンテーション賞について
工学専攻生命・応用化学系プログラムの兼房 佳奈さんが受賞されました。
<https://www.nitech.ac.jp/campus/news/10703.html>
- 12th International Conference on Renewable Energy Research and Applications で First Best Paper Award について
工学専攻電気・機械工学系プログラムの酒井 桃恵さんが受賞されました。
<https://www.nitech.ac.jp/campus/news/10690.html>

- 学生起業家プログラム STAPS 愛知県庁賞, LEAP DAY SPECIAL PRIZE について
情報工学科の船曳 陸斗さん, 社会工学科の小川 紗矢さんの参加するチームが受賞されました。
<https://www.nitech.ac.jp/campus/news/10687.html>

- 2023年東海高分子研究会学生研究奨励賞について
工学専攻生命・応用化学系プログラムの鬼頭 巧実さん, 矢口 凌さん, 生命・応用化学科の坂山 葵匠さんが受賞されました。
<https://www.nitech.ac.jp/campus/news/10667.html>

- The 2nd International Workshop on Democracy and AI (DemocrAI 2023) Best Student Paper Award について
工学専攻創造工学プログラムの橋本 慧海さんが受賞されました。
<https://www.nitech.ac.jp/campus/news/10665.html>

- The 13th SPSJ International Polymer Conference (IPC2023) IPC 2023 Poster award: Polymer Journal award について
工学専攻生命・応用化学系プログラムの渡邊 華さんが受賞されました。
<https://www.nitech.ac.jp/campus/news/10664.html>

- 2023年度第52回繊維学会夏季セミナー優秀発表賞について
生命・応用化学科の松尾 康平さんが受賞されました。
<https://www.nitech.ac.jp/campus/news/10663.html>

- 日本品質管理学会第132回(中部支部第40回)研究発表会最優秀発表賞について
工学専攻の栗野 敏宏さんが受賞されました。
<https://www.nitech.ac.jp/campus/news/10662.html>

- 第27回東海地区音声関連研究室修士論文中間発表会について
工学専攻創造工学プログラムの辰巳 花菜さんが総合三位を受賞されました。
<https://www.nitech.ac.jp/campus/news/10602.html>

6 公開講座

公開講座も終盤戦となってきました。今回は、技術者対象の講座を紹介します。皆様の多数の受講お申込みをお待ちしております。

<https://www.nitech.ac.jp/course/index.html>

- No. 17 人事評価に潜むバイアス意識しがたい問題への心理学に基づく対策

公平公正が求められる人事評価ですが、人間の心理的特性として、意識することが困難なバイアスがあります。人は第一印象に強く影響されがちであること、思い込み、先入観や偏見などについて、心理学に基づく理解と対策を中心に解説します。

<https://www.nitech.ac.jp/course/kouza/gijutsu/17.html>

7 名古屋工業会・学科同窓会

- 巴会、経友会の総会・講演会について

工大祭の開催にあわせて、11月18日(土)に巴会と経友会で総会・講演会が開催されます。詳細は、それぞれの学科同窓会ホームページを御覧ください。

- それぞれの学科同窓会等につきましては、下記のURLからお入りください。

名古屋工業会：<http://www.nagoya-kogyokai.jp/>

CE会：<https://civil.web.nitech.ac.jp/civil/alumni.html>

光鯨会：<http://koukokai.jp/home/>

巴会：<http://tomoe.web.nitech.ac.jp/>

電影会：<http://www.denei.jp/index.html>

双友会：<https://soyukai.wixsite.com/mysite>

緑会：<http://www.ach.nitech.ac.jp/~midori/index.html>

名晶会：<http://meishokai.mse.nitech.ac.jp/>

計測会：<http://www.keisokukai.org/>

経友会：<https://keiyukai.web.nitech.ac.jp/>

8 奨学金等

- 本学では授業料免除の他、多様な奨学金制度を設けており、学生の経済的支援を行っております。受付期間などをご確認いただき、申請遅れのないよう御注意ください。

<https://www.nitech.ac.jp/campus/support/joukyo.html>

9 リンク

- 名古屋工業大学ホームページ

<https://www.nitech.ac.jp/>

- 基金のページ

名古屋工業大学は、産業界、地域社会、そして卒業生の皆さまから支持される魅力的な大学づくりを目指し、世界へ羽ばたく多くの学生・研究者を支援するため、皆さまからの御寄付・御支援をお願いしております。

<https://www.nitech.ac.jp/kikin/>

- 証明書申請

<https://www.nitech.ac.jp/campus/certificate.html>

- キラリ卒業生 社会で活躍する名工大卒業生

名古屋工業大学の卒業生は幅広い業界に就職し、活躍しています。

<https://www.nitech.ac.jp/activity/index.html>

- 名古屋工業大学産学官金連携機構

<https://sanren.web.nitech.ac.jp/>

10 卒業生連携室から(連絡先メールアドレス：renkei@adm.nitech.ac.jp)

- 大学訪問時の御案内等について

卒業生の皆様が同窓会でキャンパスを訪問された際に、キャンパス案内等をお引き受けしております。お気軽にお申し出ください。

- 投稿募集について

皆様からの近況報告、記事の企画及び本メルマガへの御意見、御感想をお待ちしております。

○ 学科同窓会会員名簿の管理について

学科同窓会の協力を得て、卒業生名簿の大学管理への移行を進めています。移管された緑会，電影会，CE会，巴会，計測会，経友会の会員の皆様は，住所変更等の情報をお知らせください。なお，CE会の会員様は，CE会名簿修正フォームにて，御自身で変更することも可能です。

https://ssl.cekai-nitech.jp/form/ce_edit_member_form

○ 登録情報の変更について

登録内容に変更がございましたら，御連絡ください。また，名工大メールアドレスをお持ちの方は，御自身で登録情報を変更することもできます。

<https://alum.nitech.ac.jp/service.html>

-
- このメールマガジンは、平成23年度以降の卒業生とメールマガジンの受信を登録いただいた方々にお届けします。
 - 奇数月の中旬頃に発行します。
 - メールマガジンバックナンバーはこちら
<http://alum.nitech.ac.jp/backnumber/>
 - 配信停止は、登録されているメールアドレス（名工大メールアドレスなど）から、件名を「メールマガジン配信停止希望」と記載し、本文に以下の事項を記入の上、名古屋工業大学卒業生連携室までメールをお送りください。

本文記入事項

Ｓ 在学生の保護者の方

- (1) 学生（在学されている方）の氏名

Ｓ 卒業生の方

- (1) 氏名
- (2) 卒業・修了された年月
- (3) 在学時の学生番号（不明な場合は「不明」と記入。）

送信先：renkei@adm.nitech.ac.jp

名古屋工業大学 卒業生連携室 メールマガジン

<http://alum.nitech.ac.jp/>
