

第5回 名古屋工業大学 HOMECOMING DAY

プログラム(予定)

※要参加申し込み

● 10:00~11:50
学内・研究室見学ツアー

● 10:00~12:00
参加者体験型イベント

● 13:00~14:45
歓迎式典 (NITech Hall)

- ・名古屋工業大学長挨拶
- ・名古屋工業会理事長挨拶
- ・大学近況報告
- ・記念講演会

講師 松尾 徳朗氏

2006年 本学大学院工学研究科
情報工学専攻博士後期課程修了

演題 「日本が次の時代に世界で
勝ち組になるために」

- ・卒業50周年記念式典
～半世紀遅れの卒業式～
- ・学歌合唱

● 15:30~17:00
懇親会(大学会館) 会費:2,000円

2019年

10月26日(土)

共催:名古屋工業会



記念講演会 講師

松尾 徳朗氏

- ・公立大学法人首都大学東京産業技術大学院大学 教授
- ・同大学院 高度専門職人材教育研究センター長
- ・同大学院 人工知能とサービス科学研究所長

松尾教授は情報工学分野の研究者でありながら小学校教諭免許を持ち、また、イベントプランナーとして50以上の国際会議をプロデュースし、イベントビジネス分野において日本政府観光局や熊本市のアンバサダーを務めていらっしゃいます。現在勤務されている大学院では、マーケティングや商品開発、産業心理学や企業危機管理、カジノ産業やイベント経営学などを教授されています。

卒業・修了後30年(1989年)、40年(1979年)、60年以上(1959年12月以前)及び修了後50年(1969年)の方は式典及び懇親会へご招待いたします。

■ 学部卒業後50年(1969年)の方への参加案内
学部卒業後50年(1969年)の方は卒業50周年記念式典があります。
別途、登録が必要ですので以下問合せ先までメールにてご連絡ください。

【お問い合わせ先】名古屋工業大学卒業生連携室
Mail:renkei@adm.nitech.ac.jp

参加者体験型イベント

対象者 小学生・中学生

スクラッチを体験しよう



スクラッチは、視覚的にコンピューターのプログラミングができる言語で、簡単にプログラミングできます。そのスクラッチで、コンピュータープログラミングを体験します。

液体窒素実験



-196℃の液体窒素を使って、色々な物を低温状態にするとうなるのか?低温の世界を体験します。

参加申し込み

参加には事前申し込みが必要です。

受付時期 **2019年9月頃 (予定)**

申込方法 名古屋工業大学ホームページから

企画は変更になる場合があります。詳細は決まり次第、名古屋工業大学ホームページに掲載しますので、ご確認ください。※現在準備中

名工大ホームカミングデー

検索

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



お問い合わせ先 (学部卒業後50年 (1969年) の方を除く)

名古屋工業大学総務課 Tel: 052-735-5000 Mail: soumuka.kakari@adm.nitech.ac.jp

名古屋工業大学への寄附のお願い

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ています。世界へ羽ばたく多くの学生・研究者を支援するため、皆さまからのご寄附・ご支援をお願いいたします。

大学基金

大学の教育研究、社会貢献、国際交流に関する活動の推進へ、幅広く活用する基金です。大学公認の**クラブ・サークルへの支援**もこちらで受け付けています。

ひとづくり未来基金

(正式名称：修学支援基金)

経済的な理由により修学が困難な学生を支援する基金です。**確定申告の際に所得控除又は税額控除の対象**となります。

詳しくは、基金公式ホームページ

<https://www.nitech.ac.jp/kikin/> をご覧ください

