

**最近の本学の取組等について**  
**2022.6 ~ 2022.9**

## 活動報告

### 1. 若手研究イノベータ養成センターシンポジウム

テニュアトラック助教を中心に65名が参加し、田中由浩教授（2021年実績 教員評価 特別優秀教員）による特別講演のほか、新任テニュアトラック助教7名が経歴や研究テーマなどを発表しました。

日時：2022年6月28日（火）13:00～15:10

場所：名古屋工業大学4号館1階ホール

内容：

- ・特別講演「基礎研究と異分野融合のススメ：自己を知る、他者を知る」

講演者：田中 由浩教授

- ・新任教員発表

SU Ziyi（電気・機械工学専攻機械工学分野）

中井 彩乃（情報工学専攻ネットワーク分野）

上乃 聖（情報工学専攻メディア情報分野）

島 孔介（情報工学専攻知能情報分野）

日高 奈緒（社会工学専攻環境都市分野）

武藤 真和（電気・機械工学専攻機械工学分野）

伊藤 愛（電気・機械工学専攻機械工学分野）

参加者数：65名

## 2. オープンキャンパス及び進学関連イベント

新型コロナウイルスの感染症拡大防止のため、参加者を、受験生（高校1～3年、既卒生等）に絞った事前申込制で開催しました。

### ●6月オープンキャンパス

日時：2022年6月4日（土）

内容：

- ・講演会①「大学で学ぶことの意義 -有意義な高校生活を超越して-」アドミッションオフィス長 林 篤裕 教授
- ・講演会②「名工大での学生生活とその後」キャリアサポートオフィス長 犬塚 信博 教授
- ・模擬授業
- ・個別相談会

参加者数：574名

### ●女子学生のためのテクノフェスタ

日時：2022年6月4日（土）

内容：

- ・講演会「みんなちがって、みんないい」須藤 美音 准教授
- ・女子学生との座談会（各学科）

参加者数：66名



（模擬授業へ向かう参加者）



（座談会）

●夏季オープンキャンパス

日時：2022年8月8日（月）

内容：

- ・講演会①「大学で学ぶことの意義 -有意義な高校生活を超越して-」 アドミッションオフィス長 林 篤裕 教授
- ・講演会②「名工大での学生生活とその後」 キャリアサポートオフィス長 犬塚 信博 教授
- ・模擬授業
- ・個別相談会
- ・学内見学

参加者数：1052名



（現役学生が案内する学内見学）



（個別相談会）

## 教員の受賞

### 1. 竹下 隆晴 教授が電気学会産業応用部門大会で電気学会産業応用特別賞「学術賞」を受賞

受賞者：竹下 隆晴 教授

概要：2022年8月30日（火）～9月1日（木）に上智大学で開催された電気学会産業応用部門大会にて、電気・機械工学系プログラムの竹下隆晴教授が電気学会産業応用特別賞「学術賞」を受賞しました。パワーエレクトロニクスの研究として絶縁型DC-DCコンバータやマトリックスコンバータを用いた非接触給電システムなど、カーボンニュートラルに貢献する先進的な研究により、学術的な発展に多大な貢献をした点が評価されました。

## 学生の受賞

### 1. 工学専攻（情報工学領域）の齋藤・掛井研究室が第17回情報危機管理コンテストで経済産業大臣賞を受賞

受賞者：チーム P01TERGEIST（齋藤・掛井研究室）

工学専攻情報工学系プログラム 今井 啓貴  
川西 昌大  
情報工学科 桜井 涼太  
徳田 祥太

概要：情報危機管理コンテストは、ホスティングサービス等を運営するIT企業のシステム管理者役になり、リアルタイムに発生するインシデントを解決していくコンテストです。本学チーム P01TERGEIST は全国 20 チームにより 4 月から行われた予選を勝ち抜き、2022 年 5 月 27 日（金）に開催された決勝戦にて、チームワークを発揮して迅速にインシデントを解決した点が評価され、総合的な評価が最も優れたチームに贈られる、経済産業大臣賞を受賞しました。