

工業会奨励賞表彰・クラス委員委嘱式

2024年3月22日に工業会奨励賞表彰・クラス委員委嘱式が行われました。

「工業会奨励賞」が授与されました

工学部生および大学院生対象の「2023年度 福井大学工業会奨励賞」は、学術研究部門で2名が受賞に輝きました。

受賞者：高崎 大暉 (学術研究部門)

機械・システム工学2022年卒業
産業創成工学専攻2024年修了

学術研究で「潤滑油中フラーレンの酸化防止効果とラジカルトラップメカニズムの解明」という研究テーマにトライボロジー分野のみならず、有機化学、分析化学、高分子化学など専攻分野の枠を超えた幅広い分野の知識習得に尽力し、各学会の賞を受賞し、筆頭著者として学術論文にまとめ掲載されるまでに至りました。また特許を出願済みで、解説・紹介記事の執筆も行い研究に精励しました。



受賞者：前田 祥吾 (学術研究部門)

電気電子情報工学2022年卒業
安全社会基盤工学専攻2024年修了

カーボンニュートラルのための窒化物半導体を用いたパワートランジスタの安定性の向上を目標にデバイスの作製と評価を行い、その成果を国際会議や論文で発表し、従来の構造に比べて高い安全性とエネルギー効率を実現し専門誌掲載にも至りました。また福井大学オープンキャンパスや未来キャンパスなど研究室の活動にも貢献しました。



「工業会クラス委員委嘱式」が行われました

2024年工学部卒業生の「福井大学工業会クラス委員委嘱式」が催されました。卒業後のクラス会活動など工業会の連絡係としてお願いするものです。本年より福井大学プラットフォーム開設に伴いこのマネージャーも兼ねることになります。

学科コースごとに次の11名がクラス委員に委嘱されました。

| | | |
|------------|-------|-------------------------|
| 機械・システム工学科 | 紀藤 修平 | 機械工学コース |
| | 濱口 克海 | ロボティクスコース |
| | 河合 潤 | 原子力安全工学コース |
| 電気電子情報工学科 | 藤野 恭佑 | 電子物性工学コース 電気通信システム工学コース |
| | 松宮波弥汰 | 情報工学コース |
| 建築・都市環境工学科 | 森田 慶介 | 建築学コース |
| | 白坂 莉理 | 都市環境工学コース |
| 物質・生命化学科 | 池田満里奈 | 繊維・機能性材料工学コース |
| | 丸山 泰世 | 物質化学コース |
| | 小林 和弥 | バイオ・応用医工学コース |
| 応用物理学科 | 中村 瑛岐 | |