

2022年度

研究発表会

オンライン開催



2023
2/24(金)~3/6(月)

※2/24は10:00から公開します。

本研究発表会は、工業技術研究所の研究員・学生による研究成果を広く一般に公開するものです。研究成果の活用を検討されている自治体・企業の皆様、一般の皆様など幅広い方々のご来場を心よりお待ちしております。

参加申込期限

3/6(月)
17:00



お申込方法

参加申込みは
以下のURLもしくは
右QRコードよりお願いします。

<https://forms.gle/X8Nw898nH5PDiudm6>

お問い合わせ先

東洋大学工業技術研究所 TEL: 049-239-1322
Email: kougiken@toyo.jp

工業技術研究所発足60周年記念行事

第39回 東洋大学工業技術研究所 講演会

2023年2月24日 **金** ~ 3月6日 **月**

オンライン開催(事前申込制・参加費無料)

【第1部】 60周年記念講演

『工業技術研究所の役割と期待』

川口 英夫 (東洋大学 副学長/学術研究推進センター長/
生命科学部生命科学科 教授)

『産+学+官+金連携への期待』

神田 雄一 (東洋大学 名誉教授/東洋大学校友会 会長)



【第2部】 『CPSの基盤を支える機械工学』

(CPS : Cyber Physical System)

【基調講演】 横田 祥 (理工学部機械工学科 教授)

『MEMS 3軸触覚センサとその応用』

松本 潔 (理工学部機械工学科 教授)

『機械学習を用いた自律移動ロボットのための制御パラメータの最適化』

山田 和明 (理工学部機械工学科 准教授)

『デジタルイゼーションによるカヌー開発』

窪田 佳寛 (理工学部機械工学科 准教授)

『生体関節液中の蛋白質を用いた人工関節長寿命化の取り組み』

中嶋 和弘 (理工学部機械工学科 准教授)

『変形性関節症のための非侵襲温熱リハビリテーションシステムの開発』

新藤 康弘 (理工学部機械工学科 准教授)

お申込方法

以下URLまたは右QRコードからお申し込みください。

<https://forms.gle/X8Nw898nH5PDiudm6>



参加申込期限

3/6 **月** 17:00

お問い合わせ 東洋大学工業技術研究所 Email:kougiken@toyo.jp