

トライボロジー会議 2022 秋 福井

出展・講演のご案内

拝啓、秋冷の候 しのぎよい季節となりましたが、皆様にはご清祥のことと大慶に存じます。
さて、日本トライボロジー学会主催によるトライボロジー会議がコロナ禍で対面開催されます。
弊社では下記の通り出展・講演を行いますので、ご来場賜りたくご案内申し上げます。

記

1. 会 期 2022年11月9日(水)～11日(金) 3日間

2. 会 場 フェニックス・プラザ
〒910-0018
福井県福井市田原1丁目13番6号
福井鉄道/えちぜん鉄道
田原町下車
🚶…徒歩1分…



3. 展示会場 G会場 一階大ホール（企業展示）

4. 展示時間
第1日目 11月9日（水） 12:00～17:00
第2日目 11月10日（木） 9:00～14:40
第3日目 11月11日（木） 9:00～17:00

5. 展示内容 表面テクスチャ体感デモ機、メカニカルシール各種

6. 講演

題 講 日 会	目	メカニカルシールの表面テクスチャ形状最適化における機械学習活用の検討
	者	王 岩
	時	2022年11月9日（水） 10:20～10:40 頃
	場	A会場 二階小ホール

題 講 日 会	目	メカニカルシールにおけるキャビテーション圧力に及ぼす密封液種および溶存気体の影響
	者	巻島 創「共著者: 板谷 壮敏, 上村 訓右, 杉村 丈一(九大)」
	時	2022年11月9日（水） 11:00～11:20 頃
	場	A会場 二階小ホール

題 講 日 会	目	メカニカルシールにおける異音発生メカニズム解明に向けた高速度カメラによる摩擦振動の可視化
	者	相澤 啓貴 「共著者: 徳永 雄一郎, 田所 千治(埼玉大), 長嶺 拓夫(埼玉大), 中野 健(横国大)」
	時	2022年11月9日（水） 11:20～11:40 頃
	場	A会場 二階小ホール

題 講 日 会	目	高い冷却効率を実現するEVモータの軸水冷システム向け軸シールの開発動向
	演者	井村 忠継 「共著者: 徳永 雄一郎」
	時	2022年11月9日（水） 13:40～14:00 頃
	場	A会場 二階小ホール

題 講 日 会	目	高回転・高効率EVモータ向け沸騰冷却システム用軸シールの開発
	演者	内山 智弘 「共著者: 内田 健太, 福田 翔悟, 森田 直也, 森 浩一, 岡本 英司, 岩 俊昭」
	時	2022年11月10日（木） 11:20～12:00 予定
	場	D会場 三階映像ホール

7. そ の 他

展示・講演等開催内容の詳細につきましては、日本トライボロジー学会ホームページをご参照賜りますようお願い申し上げます。

https://www.tribology.jp/conference/tribology_conference/22fukui/index.html

以上