

関東学院大学 材料・表面工学研究所 2023 年度計画(予定)

2023.03.01.作成

2023.03.28.修正

日程	実施内容
2023 年 1 月	1/10(火)；ドクター公聴会(金沢八景キャンパス, フォーサイト 10F 中会議室) 1/10(火)；職業実践力育成プログラム(BP)(金沢八景キャンパス) 1/11(水)-12(木)；職業実践力育成プログラム(BP)(小田原キャンパス) 1/24(火)；所員会議(小田原キャンパス) 1/24(火)；15:00~16:40 第30回技術フォーラム(オンライン)
2023 年 2 月	2/1(水)-3(金)；SURTECH2023(東京ビッグサイト) 2/8(水)-10(金)；職業実践力育成プログラム(BP)(金沢八景キャンパス他) 2/21(火)；所員会議(小田原キャンパス) 2/21(火)；15:00~16:40 第31回技術フォーラム(オンライン)
2023 年 3 月	3/7(火)-8(水)；第147回表面技術協会講演大会(千葉工業大学) 3/15(水)-17(金)；職業実践力育成プログラム(BP)(金沢八景キャンパス) 3/20(月)；所員会議(小田原キャンパス) 3/20(月)；15:00~16:40 第32回技術フォーラム(オンライン) 3/24(金)；卒業式・学位授与式(パシフィコ横浜 国立大ホール)
2023 年 4 月	4/2(日)；入学式(パシフィコ横浜 国立大ホール) 4/25(火)；所員会議(小田原キャンパス) 4/25(火)；15:00~16:40 第33回技術フォーラム(オンライン)
2023 年 5 月	5/18(木)-19(金)；日本材料科学会 2023 年度学術講演大会(慶応義塾大学) 5/23(火)；所員会議(小田原キャンパス) 5/23(火)；15:00~16:40 第34回技術フォーラム(オンライン)
2023 年 6 月	6/26(月)-30(金)；ICMAT2023(シンガポール Suntec) 6/*；職業実践力育成プログラム(BP) オリエンテーション及び開講 6/*；所員会議(小田原キャンパス) 6/*；第35回技術フォーラム(オンライン)
2023 年 7 月	7/22(木)-25(日)；AMSE 2022 国際学会(クロアチア) 7/*；職業実践力育成プログラム(BP) 7/*；所員会議(小田原キャンパス) 7/*；第36回技術フォーラム(オンライン)
2023 年 8 月	8/*；職業実践力育成プログラム(BP) 8/*；第37回技術フォーラム(オンライン)
2023 年 9 月	9/4(月)-5(火)；第148回表面技術協会講演大会(山形大学米沢キャンパス) 9/*；職業実践力育成プログラム(BP) 9/*；所員会議(小田原キャンパス) 9/*；第38回技術フォーラム(オンライン) 9/*；MSST
2023 年 10 月	10/*；職業実践力育成プログラム(BP)

	10/*；所員会議(小田原キャンパス) 10/*；第39回技術フォーラム(オンライン) 10/*；M S S T
2023年11月	11/*；職業実践力育成プログラム(BP) 11/*；所員会議(小田原キャンパス) 11/*；第40回技術フォーラム(オンライン) 11/19(日)-11/24(金)；I C S E 2023 (South Korea) 11/29(水)-12/1(金)；表面改質展 2023 (東京ビッグサイト)
2023年12月	12/11(月)-16(土)；MRM2023 IUMRS-ICA2023(国立京都国際会館) 12/*；職業実践力育成プログラム(BP) 12/*；所員会議(小田原キャンパス) 12/*；第41回技術フォーラム(オンライン)
2024年1月	1/*；職業実践力育成プログラム(BP) 1/*；所員会議(小田原キャンパス) 1/*；第42回技術フォーラム(オンライン) 1/31(水)-2/2(金)；SURTECH2024(東京ビッグサイト)
2024年2月	2/*；職業実践力育成プログラム(BP) 2/*；所員会議(小田原キャンパス) 2/*；第43回技術フォーラム(オンライン)
2023年3月	3/*；職業実践力育成プログラム(BP) 3/*；所員会議(小田原キャンパス) 3/*；第44回技術フォーラム(オンライン) 3/24(日)；卒業式・学位授与式(パシフィコ横浜 国立大ホール)

(注) *の日程は、確定次第、随時ご連絡致します。

随時実施

- ・講演会 ・特別講演会 ・高速伝送、ドライ&ウエット、プラめっき、高速めっきなど
- ・シミュレーション講座(講師；阿久津先生)