

関東学院大学 材料・表面工学研究所 2021年度計画(予定)

2021.03.01.作成

2021.07.26.修正

日程	実施内容
2021年1月	1/12(火) ; Dr. 論文公聴会 (金沢八景キャンパス フォーサイト10F 中会議室, オンライン併用) 1/13(水)-14(木) ; 職業実践力育成プログラム(BP) (小田原キャンパス) 1/26(火) ; 所員会議(金沢八景キャンパス) 1/27(水) ; 13:30~15:00 第6回技術フォーラム(オンライン)
2021年2月	2/4(木)-5(金) ; 職業実践力育成プログラム(BP) 2/16(火) ; MSST2020(関内学生センター, オンライン併用) 2/22(月) ; 所員会議(金沢八景キャンパス) 2/22(月) ; 15:00~16:30 第7回技術フォーラム(オンライン)
2021年3月	3/4(木)-5(金) ; 表面技術協会講演大会(オンライン) 3/23(火) ; 所員会議(金沢八景キャンパス) 3/23(火) ; 15:00~16:30 第8回技術フォーラム(オンライン) 3/24(水) ; 卒業式・学位授与式 (パシフィコ横浜 国立大ホール) 3/26(金) ; 職業実践力育成プログラム(BP) & 修了式 (金沢八景キャンパス)
2021年4月	4/2(金) ; 入学式(パシフィコ横浜 国立大ホール) 4/27(火) ; 所員会議(小田原キャンパス) 4/27(火) ; 15:00~16:30 第9回技術フォーラム(オンライン)
2021年5月	5/12(水)-14(金) ; ICEP2021 (オンライン) 5/20(木)-21(金) ; 日本材料科学会 2021年度学術講演大会(慶応義塾大学) 5/22(土) ; 食生活学会 5/25(火) ; 所員会議(小田原キャンパス) 5/25(火) ; 15:00~16:30 第10回技術フォーラム(オンライン)
2021年6月	6/9(水)-11(金) ; 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 6/22(火) ; 所員会議(小田原キャンパス) 6/22(火) ; 15:00~16:30 第11回技術フォーラム(オンライン)
2021年7月	7/14(水)-16(金) ; 職業実践力育成プログラム(BP) 7/20(火) ; 所員会議(小田原キャンパス) 7/20(火) ; 15:00~16:30 第12回技術フォーラム(オンライン) 7/22(木)-25(日) ; AMSE 2021 国際学会(オンライン) 延期
2021年8月	8/25(水)-27(金) ; 職業実践力育成プログラム(BP) 8/31(火) ; 第13回技術フォーラム(オンライン) 8/* ; 子ども向けめっき講座(小田原キャンパス) 中止
2021年9月	9/6(月)-8(水) ; Interfinish 2020 (オンライン) 9/16(木)-17(金) ; 表面技術協会第144回講演大会(姫路商工会議所) (オンライン) 9/28(火) ; 所員会議(小田原キャンパス) 9/28(火) ; 15:00~16:00 第14回技術フォーラム(オンライン) 9/29(水)-10/1(金) ; 職業実践力育成プログラム(BP) (小田原キャンパス)

	9/* ; ZVO Surface Days (Dusseldorf Germany)
2021年10月	10/3(日)-8(金) IUMRS-ICA2021 (ICCjeju, Korea) 10/26(火) ; 所員会議 (小田原キャンパス) 10/26(火) ; 15:00~16:00 第15回技術フォーラム (オンライン) 10/* ; 職業実践力育成プログラム (BP) (小田原キャンパス) 10/* ; PRiME 2020 (Hawaii Convention Center & Hilton Hawaiian Village) 10/* ; 第11回CSJ化学フェスタ 10/* ; Nanocon2020 (Hotel Sheraton Grand, Pune)
2021年11月	11/19(金) ; 理工・建築・環境学会研究発表講演会 (金沢八景キャンパス) 11/22(月) ; ナノ科学シンポジウム (関内メディアセンター, 対面オンライン併用) 11/* ; 所員会議 11/* ; 第16回技術フォーラム (オンライン) 11/* ; 職業実践力育成プログラム (BP) (小田原キャンパス)
2021年12月	12/1(水)-3(金) 表面改質展 (東京ビッグサイト、日刊工業新聞社) (参加検討中) 12/13(月)-17(金) ; MRM Forum 2020 (Pacifico Yokohama North) 12/17(金) ; 先端ウェットプロセス技術研究会 (関内メディアセンター) 12/* ; 職業実践力育成プログラム (BP) 12/* ; SEMICON Japan 2021 (東京ビッグサイト) 12/* ; 所員会議 12/* ; 第17回技術フォーラム (オンライン)
2022年1月	1/11(火) ; Dr. 論文公聴会 (フォーサイト10F, オンライン併用) 1/26(水)-28(金) ; Surtech2022 (参加検討中) 1/* ; 職業実践力育成プログラム (BP) (小田原キャンパス) 1/* ; 所員会議 1/* ; 第18回技術フォーラム (オンライン)
2022年2月	2/20(日)-21(月) ; MSST 2021 (関内メディアセンター) 2/* ; 職業実践力育成プログラム (BP) 2/* ; 所員会議 2/* ; 第19回技術フォーラム (オンライン)
2022年3月	3/18(金) ; 職業実践力育成プログラム (BP) 修了式 (金沢八景キャンパス) 3/24(木) ; 卒業式・学位授与式 (パシフィコ横浜 国立大ホール) 3/* ; 表面技術協会講演大会 3/* ; 所員会議 3/* ; 第20回技術フォーラム (オンライン)

(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&ウェット、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)