

高分子加工技術研究会 第 92 回例会 参加者募集

主催：日本レオロジー学会高分子加工技術研究会

日時：2021 年 3 月 11 日（木）13:30-16:45

Zoom によるオンライン開催

主題：「高分子材料と力学的機能」

プログラム（講演 1 時間，質疑応答含む）

13:30-14:30

「動的な架橋を有するアイオノマー ～自己修復性と気体可塑性～」

岐阜大学 工学部 三輪洋平 氏

14:35-15:35

「柔軟なメカノクロミック分子を用いて高分子の局所応力集中を理解する」

京都大学 理学研究科 齋藤尚平 氏

15:45-16:45

「液晶配向とゴム弾性のカップリングが生む液晶エラストマーの特異な力学挙動」

京都工芸繊維大学 材料化学系 浦山健治 氏

参加費：2,000 円。高分子加工技術研究会の会員および学生は無料。

申込方法：氏名・所属・連絡先住所（例会予稿集送付先）を明記し，E-mail または FAX にて，3 月 4 日（木）までに下記宛にお申込みください。

参加費の振込も 3 月 4 日（木）までをお願いいたします（振込を確認した後、参加者宛てに予稿集を発送、Zoom 入室の URL を事務局より送信いたします）

申込先：〒468-8511

名古屋市天白区久方二丁目 12-1 豊田工業大学大学院 工学研究科

高分子ナノ複合材料研究室 高分子加工技術研究会事務局

TEL: 052-809-1863 FAX: 052-809-1864

E-mail : kakou-jimu@toyota-ti.ac.jp

振込先：三菱 UFJ 銀行鳴子支店 普通 3 5 2 2 9 9 2

高分子加工技術研究会 代表者 岡本正巳