



この行事は、中止になりました
2020年度春季講演会

[共催]日本鉄鋼協会九州支部

日時：令和2年3月9日(月) 13:20~16:30

場所：九州工業大学 戸畑キャンパス 図書館4階 AVホール
(〒804-8550 福岡県北九州市戸畑区仙水町1-1)

プログラム

13:20~14:20 湯川記念講演会

「ナノ組織制御による高臨界電流超伝導材料の開発」

九州工業大学 大学院工学研究院 物質工学研究系
教授 松本 要

14:30~16:30 講演討論会

テーマ：環境・エネルギー調和機能材料の高性能化

1. 「熱電材料の高性能化へのアプローチ-構造・組成制御を中心に」

茨城大学 大学院理工学研究科 物質科学工学領域
教授 池田 輝之

2. 「ペロブスカイト薄膜の熱電特性とその応用」

九州工業大学 大学院工学研究院 機械知能工学研究系
教授 宮崎 康次

3. 「REBa₂Cu₃O_{7-y} 超伝導体の薄膜線材化」

九州大学 大学院工学研究院 材料工学部門
准教授 寺西 亮

参加費：無料

定員：70名

問合せ先 九州工業大学 大学院工学研究院 物質工学研究系 徳永 辰也

Phone: 093-884-3379

E-mail: tokunaga@post.matsc.kyutech.ac.jp