



平成 30 年度秋季講演会

【共催】日本鉄鋼協会九州支部

- 日時：2018 年 10 月 12 日（金）13 時 00 分～
- 場所：鹿児島大学 学習交流プラザ 2 階 学習交流ホール
- 講演：
 - ① 本多記念講演会：九州大学 中島英治氏
「結晶性材料の高温変形」
 - ② 湯川記念講演会：東北大学 丸山公一氏
「長時間のクリープ破断時間の評価とその根拠」
 - ③ 講演討論会
テーマ：高温変形・強度/耐熱材料の最前線（仮題）
 - 九州大学 光原昌寿氏
「窒素含有フェライト系耐熱鋼の創製とその特性」
 - 三菱重工業 駒井伸好氏
「18Cr-9Ni-3Cu-Nb-N 鋼のクリープ破断強度のヒート間差」
 - 新日鐵住金 仙波潤之氏
「A-USC ボイラ用 Ni 基合金の合金設計と強度・組織」
- 参加料 無料
- 定員 112 名
- 問合せ先 鹿児島大学 学術研究院理工学域工学系 機械工学専攻
駒崎 慎一
電話・FAX：099-285-8245
E-mail：komazaki@mech.kagoshima-u.ac.jp