

H 2 5 年度秋季講演会

【共催】日本鉄鋼協会九州支部

日 時 2013年10月18日(金) 13:00~17:10

場 所 長崎大学 総合教育研究棟 3F 大講義室
(〒852-8521 長崎市文教町 1-14)

13:00~14:00 本多記念講演「水素貯蔵合金の応用—水素駆動アクチュエータと水素を利用した新規癌治療法の開発—」

長崎大学

香川 明男

14:00~15:00 湯川記念講演「機能性 DLC 薄膜」

長崎県工業技術センター 馬場 恒明

講演討論 テーマ『機能性材料開発研究の最前線』

15:10~16:50 「三菱重工業における固体酸化物形燃料電池 (SOFC) 複合発電システムの開発状況」

三菱重工業 (株)

森 龍太郎

15:50~16:30 「形状記憶合金の微細構造解析と新規合金の開発」

熊本大学

松田 光弘

16:30~17:10 「熱電変換材料の結晶構造と物性」

長崎大学

森村 隆夫

参加料 無 料

定 員 約80名

問合せ先 長崎大学 大学院 工学研究科 物質科学部門

近藤 慎一郎

〒852-8521 長崎市文教町 1-14

電話 095-819-2635

E-mail kondou@nagasaki-u.ac.jp