

レーザー誘起ブレイクダウン法 (LIBS)、鉄鋼、熱科学に関する講演会

【講演会】

1) 日時：2016年7月27日(水) 13:30-16:00

2) 場所：徳島大学 産学官連携プラザ3階 日亜ホール

3) 講演会名及び主催

講演会名

「レーザー誘起ブレイクダウン法 (LIBS)、鉄鋼、熱科学に関する講演会」

主催

日本機械学会 中国四国支部 LIBS研究会

日本鉄鋼協会 溶鋼リアルタイム研究会

協賛

中四国熱科学工学研究会

4) スケジュール

13:30-13:40 オープニング 徳島大 出口祥啓

13:40-14:00 台湾科技大学 周振嘉先生

Phase Evolution in Plasma Electrolytic Oxidation Coatings on Hot-Dipped Aluminized Medium Carbon Steels

14:00-14:20 西安交通大学 王珍珍先生

Component measurement of flue gas in coal-fired power plant using LIBS

14:20-14:40 名古屋大学 義家亮先生

レーザー誘起プラズマ発光分光分析法とレーザー三次元計測を併用したステンレス鋼の相互分離

14:40-15:00 東北大学 柏倉俊介先生

LIBS シグナルに対する雰囲気ガスの影響

15:00-15:20 韓国海洋大学校 李晋宇先生

ナノ粒子を添加した炭素繊維複合材料の熱的特性

15:20-15:30 クロージング 徳島大 出口祥啓

15:30-16:00 実験室見学(希望者のみ)

5) 参加費 無料

6) 参加について 研究会会員以外の支部会員も参加可能です。当日、直接会場にお越し
いただいても構いませんが、事前に下記宛てにご連絡をいただければ
幸いに存じます。

7) 問合せ先・申込先

徳島大学 大学院理工学研究部 出口祥啓

E-mail:ydeguchi@tokushima-u.ac.jp

【第一回研究会 及び 講演会 場所】

常三島キャンパス (flash版)

[TOP](#) > [キャンパスマップ](#) > [常三島キャンパス](#) > [常三島キャンパス\(flash版\)](#)



施設 : 給所 : 正門