

日本金属学会東北支部講演会・プログラム

主催：日本金属学会東北支部

共催：表面技術協会東北支部

後援：八戸工業高等専門学校

日時 **平成 27 年 1 月 21 日 (水) 14 : 30 ~ 16 : 45**

場所 八戸工業高等専門学校 大会議室
(青森県八戸市田面木字上野平 16-1)

【テーマ】：「最近の金属トピックスから」

司会 八戸工業高等専門学校 岡田 益男

1. 開会の挨拶 金属学会東北支部 支部長 古原 忠

2. 講演

座長：八戸工業高等専門学校 松本 克才

講演 1 (14 : 35 ~ 15 : 35)

『マイクロ電気化学システムによるステンレス鋼の孔食発生機構の解析』

東北大学 工学研究科

教授 武藤 泉 氏

講演 2 (15 : 45 ~ 16 : 45)

『超微細金属粉末の製造技術、及びMIM法による高密度焼結技術』

エプソンアトミックス

志村 辰裕 氏

3. 閉会の挨拶 八戸工業高等専門学校 杉山 和夫

連絡先 八戸工業高等専門学校 物質工学科 松本 克才

Tel. 0178-27-7294 E-mail: kmatsu-c@hachinohe-ct.ac.jp

Fax. 0178-27-7294