

令和元年度 軽金属学会東北支部講演会

主催：軽金属学会東北支部

共催：八戸工業高等専門学校

日時 令和元年9月25日(水) 14:00~17:00

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)

プログラム

14:00 開会挨拶

軽金属学会東北支部長 東北大学 コマロフ・セルゲイ 教授

14:10 講演1

『流体中の粒子はどう動くか? ~溶湯清浄化の基礎知識~』

八戸工業高等専門学校

准教授

新井 宏忠 氏

15:00 講演2

『電磁力を応用した材料製造プロセス』

香川高等専門学校

准教授

嶋崎 真一 氏

15:50 講演3

『強力な超音波によるアルミニウム合金の凝固組織制御：可能性と限界』

東北大学大学院 環境科学研究科

教授

コマロフ・セルゲイ 氏

聴講費： 無料

参加申込： 氏名、所属、会員種別、連絡先（電話、E-mail）を記入のうえ、
E-mailでお申込みください。（学生は申込不要）

照会先： 八戸工業高等専門学校 産業システム工学科
マテリアル・バイオ工学コース 松本 克才

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