



〔東北支部〕

日本金属学会東北支部地区講演会

〔共催〕 日本鉄鋼協会東北支部，秋田大学工学部

日 時 2017年11月17日(金) 14:30～16:50

場 所 秋田大学工学部3号館(材料系教室) 319室
(秋田市手形学園町1-1)
<http://www.akita-u.ac.jp/honbu/access/>

テーマ 新しい金属材料の開発と評価法

開会の挨拶 日本金属学会東北支部長 鈴木 茂

講 演 座長: 秋田大学 原 基, 大口健一

講演1 (14:35～15:35)

『ひずみ加速指数によるクリープ曲線の再現』

弘前大学工学部 教授 佐藤裕之

講演2 (15:45～16:45)

『金属溶湯中の脱成分反応を利用したポーラス金属の開発』

東北大学金属材料研究所 教授 加藤秀実

閉会の挨拶 秋田大学工学部 麻生節夫

講演会参加費 無 料

懇親会 17:30～19:30 秋田大学 大学会館(会費:3,000円)

懇親会の申込締切 11月10日(金)

詳しくは下記連絡先までお問い合わせください。

連絡先: 秋田大学工学部物質科学科・材料工学コース 原 基

E-mail: haramoto@gipc.akita-u.ac.jp

Tel: 018-889-2414 FAX: 018-837-0403