

日本鉄鋼協会 湯川記念講演会

主催 日本鉄鋼協会東北支部

共催 日本金属学会東北支部・岩手大学理工学部

日時 12月9日(月) 15:00-17:20

会場 岩手大学復興祈念銀河ホール(上田キャンパス理工学部内)

プログラム:

15:00-15:05 開会の挨拶 日本鉄鋼協会東北支部長 秋山 英二

15:05-16:05 講演 1

「電子ビームを用いた粉末床溶融結合型金属積層造形技術における
無欠陥造形技術の確立と展望」

東北大学未来科学技術共同研究センター 特任教授

金属材料研究所 名誉教授 千葉 晶彦 先生

16:05-16:15 休憩

16:15-17:15 講演 2

「ステンレス鋼の孔食 — 発生・成長・再不動態化 —」

岩手大学理工学部 教授 八代 仁 先生

17:15-17:20 閉会の挨拶

講演会参加費: 無料

お申込み・お問い合わせ:

岩手大学理工学部 鎌田康寛

E-mail: kamada@iwate-u.ac.jp