

日本結晶成長学会 新技術・新材料分科会 第1回研究会
『自動車への応用を目指した新技術・新材料』
共催：東北大学金属材料研究所・信州大学先鋭材料研究所

日時： 2020年2月21日(金) 13:00～17:30 (情報交換会 18:00～)
場所： 研究会 東北大学 金属材料研究所 金研2号館1階 講堂
(〒980-8577 宮城県仙台市青葉区片平2-1-1) ※別紙参照
意見交換会 場所未定(詳細は当日連絡)
参加費： 日本結晶成長学会会員・共催／協賛会員 10,000円, 学生会員 5,000円
非会員 15,000円
ポスター発表申し込み締切：

2020年2月17日(金) 23時59分

[abstract](#)を事務局 横田 (yokota@imr.tohoku.ac.jp) までご提出ください。

次第

- 13:00～13:05 実行委員長挨拶
東北大学 吉川 彰
- 13:05～13:50 講演 1 「革新電池における新材料への期待」
トヨタ自動車株式会社 射場 英紀
- 13:50～14:35 講演 2 「自動車技術と材料技術の連携深化を目指して」
公益社団法人自動車技術会 東 雄一
- 14:35～15:35 若手研究者ポスター発表
- 15:35～16:20 講演 3 「WPTの拓く世界—移動体に対する走行中非接触給電」
東北大学 松木 英敏
- 16:20～17:05 講演 4 「自動車と貴金属」
田中貴金属工業株式会社 坂入 弘一
- 17:05～17:30 若手研究者ポスター賞表彰式・クロージング
- (18:00～20:00 意見交換会)

実行委員長：吉川彰(東北大学), 副実行委員長：横田有為(東北大学)
新技術新材料分科会理事：手嶋勝弥(信州大学)

<別紙>

交通案内

〒980-8577宮城県仙台市青葉区片平2-1-1



東京駅よりJRにて

東京駅から東北新幹線に乗車（約1時間30分）、仙台駅にて下車。

仙台駅より

徒歩にて	仙台駅西口より徒歩にて、約15分。
タクシーにて	仙台駅西口1階タクシープールよりタクシーに乗り、約10分。
地下鉄にて	地下鉄東西線仙台駅より八木山動物公園行に乗車。