

令和3年度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

- 【日時】 2021年11月15日 13:30～
【テーマ】 きらっと光る材料技術を福島から
【開催方式】 オンライン(Zoom)
※事前申し込みが必要です。参加者には招待 URL を配布します。
【参加費】 無料
【申込方法】 下記 Google フォームまたは下記連絡先へのメールで申し込みください。

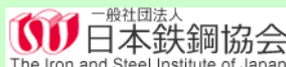
https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdydmpPSNQ6yjemuHHmdZb_iJ2kbsG-Aht0IFPUisjubYWTqQ/viewform?usp=sf_link

【注意事項】

発表内容は著作権法の保護対象になりますので、セミナー動画の録画や録音、キャプチャー、再配布等は固く禁止させていただきます。申込専用ページで参加規約に同意の上、申し込みください。

【プログラム】

- | | | |
|-------------------|-------------------------------|--------------------------|
| 13:30～13:40 | 開会の挨拶 | 日本金属学会東北支部長 吉見 亨祐 |
| 13:40～13:45 | 諸連絡 | 日本大学工学部 上野 俊吉 |
| 司会 杉浦 隆次(日本大学工学部) | | |
| 13:45～14:25 | 講演 1 | 河面康大 (株)山王 |
| | 貴金属めっきで創る新技術 | |
| 14:25～15:05 | 講演 2 | 阿部 峻吾 (株)アサカ理研 |
| | バッテリーリサイクルビジネス | |
| 15:05～15:45 | 講演 3 | 上野 俊吉 日本大学工学部 |
| | 単結晶皮膜付与ロハス材料の開発 | |
| 15:45～16:25 | 講演 4 | 井手 拓哉 (株)ロータスサーマルソリューション |
| | ロータスヒートシンクの実用化展望 | |
| | ～大学発素材ベンチャーとしてのイノベーション創出に向けて～ | |



株式会社 ロータス・サーマル・ソリューション

連絡先: 日本大学工学部 上野俊吉 e-mail:ueno.shunkichi@nihon-u.ac.jp