



2021年10月26日 (R3-010)

地方独立行政法人 岩手県工業技術センター

電池搭載技術セミナーの御案内

近年、自動車、小型携帯機器、省エネ、エコ製品のほか、再生可能エネルギーを利用した循環型社会形成推進などの幅広いニーズにより、電池（バッテリー）の需要が益々高まっています。本セミナーでは「電池の搭載技術及び制御技術」に着目し、電池を搭載する際に必要な基礎知識や制御技術を学んでいただきます。電池の安全利用へ繋げていただくため、電池のABCから、搭載に必要な安全性の確保、電池の特性を見極めたバッテリー制御技術をご紹介します。皆様のご参加を心よりお待ちしております。

| | |
|--|--|
| 名称 | 電池搭載技術セミナー |
| 日時 | 令和3年11月18日 木曜日 13:15~16:15 (定員40名) 定員になり次第締め切らせていただきます。 |
| 開催方法 | オンライン開催(Zoom) ※セミナーURLはメールにて通知いたします。 |
| 対象者 | ・製造業の技術者、品質管理者 ・電池に興味のある方 |
| 参加費 | 無料 |
| 主催 | (地独) 岩手県工業技術センター |
| 講師 | 三重大学大学院工学研究科 リサーチフェロー 堀場 達雄 氏 昭和電工マテリアルズ株式会社 名張事業所長 江守 昭彦 氏 |
| 申込方法 | 当センターホームページ掲載の参加申込書に必要事項を御記入のうえ、メール又はFAXによりお申込みください。申込締切：令和3年11月16日(火) |
| 申込先 問合せ先 | 岩手県工業技術センター 機能材料技術部 渡辺、小野 TEL：019-635-1115、FAX：019-635-0311、E-mail：CD0002@pref.iwate.jp |
| 講演テーマ・講師 【電池の基礎】 電池のABC(概論) ～電池の安全搭載に必要な知識～ 講師：三重大学大学院工学研究科 リサーチフェロー 堀場 達雄 氏 【電池の搭載技術】 電池搭載システム技術 ～電池の制御技術と電池搭載システムの事例～ 講師：昭和電工マテリアルズ株式会社 名張事業所長 江守 昭彦 氏 | |

◆ 本セミナーは、厚生労働省「地域活性化雇用創造プロジェクト」の一環として開催するものです。