



街の仕組みを活かした 「地産地消型電気自動車」の展望

岩手県立大学いわてものづくり・ソフトウェア融合テクノロジーセンター (i-MOS)では、ものづくりとソフトウェアを融合してものづくりの現場の人材育成のために、国および県の支援を受けて、下記により高度技術者養成講習会を開催しております。今回は「街の仕組みを活かした「地産地消型電気自動車」の展望」の講演です。皆様の積極的な参加をお待ちしております。

**受講料
無料**

日時 平成27年8月21日（金）13：00～16：00

会場 岩手県立大学 地域連携棟2F システム実習室

対象 電気自動車に興味がある方

定員 20名

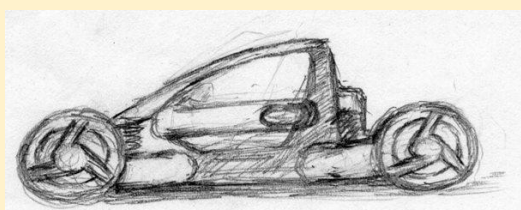
申込期限 平成27年8月19日（水）17：00

講師 稚内北星学園大学 准教授 小泉真也 氏 ※岩手県立大学ソフトウェア情報学部出身

内容

電気自動車の新たな興起に「スモール・ハンドレッド」という言葉が話題になりました。しかしながら自動車産業は現在も「ビッグ・スリー」の手の内にあります。地域の力を結集し、自動車技術の将来像を見据えたとき、地域はどのように電気自動車にアプローチできるか。現在の『「ホームセンターの商品でつくる」超小型EVキャビンスクーター』の取り組みと、新たな構想についてご紹介いたします。

構想当初のラフスケッチ



昨年8月時点の進行状況



申込方法

- ・必要事項①～⑥をご記入いただき、E-mailにてお申込み下さい。
- ①講習会名：街の仕組みを活かした「地産地消型電気自動車」の展望
- ②会社名・学校名③所属④氏名⑤メールアドレス⑥電話番号
- 申込アドレス：i-mos_kousyu@ml.iwate-pu.ac.jp

※受講申し込みがあった際には、必ず受付確認メールを送信しております。
2～3日経っても受付確認メールが届かない場合は、下記問合せ先までご連絡下さいますようお願いいたします。

QRコード



・QRコードからお申込の場合は、氏名・企業名（所属・役職）・連絡先電話番号をお知らせ下さい。

問合せ先

岩手県立大学 地域連携室 i-MOS事務局 上関・谷地 敏
※本講座に対するご質問は、電話またはメールにてお願いします。
TEL: 019-694-3330 E-mail: i-mos_kousyu@ml.iwate-pu.ac.jp