

広域産学官交流ネットワーク 2012

開催のご案内

諏訪の地域でも時々電気自動車が走行しているのを見かけるようになりました。ハイブリッド車への転換も加速しています。次世代自動車(電気自動車、燃料電池自動車etc.)のうち今年は「燃料電池自動車」をテーマに、産学官交流の機会を提供いたします。

◆日時	平成24年7月23日(月) 13:00~17:00
◆場所	テクノプラザおかや 1階 大研修室(定員120人)
◆参加費	無料
◆主催	公益財団法人 長野県テクノ財団
◆共催	NPO諏訪圏ものづくり推進機構
◆後援	中央自動車道沿線地域産業クラスター推進協議会
◆駐車場	ララ岡谷の駐車場を利用下さい(テクノプラザおかやの駐車場は使用不可)

13:00	あいさつ 長野県テクノ財団 諏訪テクレイクサイト地域センター 関東経済産業局 地域経済部 地域振興課	小口 一男 事務局長 青木 宏 課長
13:20 ~ 13:50	水素エネルギーと自動車 ~次世代自動車実現に向けた課題~ 首都大学東京 大学院理工学研究科 教授	首藤 登志夫 氏
13:50 ~ 14:20	水素供給インフラの普及に向けた取組みと技術動向 ~技術課題とコストダウンが期待される要素~ 岩谷産業(株) 水素エネルギー部 マネージャー	梶原 昌高 氏
14:20 ~ 15:00	燃料電池自動車開発の現状について ~今後の開発課題と参入要素~ トヨタ自動車(株) FC開発部 主査	大仲 英巳 氏
	休憩	
15:20 ~ 15:50	セルフピアスリベッティングとメカニカルクリンチングによる 高張力鋼板とアルミニウム合金版の塑性接合 ~新しい加工法の提案・軽量化への取組み~ 豊橋技術科学大学 機械工学系 教授	森 謙一郎 氏
15:50 ~ 16:20	摩擦攪拌接合技術について ~新しい加工法の提案・軽量化への取組み~ 長野県工業技術総合センター 材料技術部門 研究員	滝沢 龍一 氏