

自動車関連プロジェクト検討会

道内企業が自動車関連部品の基本的な構造や技術トレンドを理解することにより、自動車関連産業への参入意欲を高め、企業の技術力の習得や課題解決につなげることを目的としています。

日時 11月13日 火 9:30～16:00

北海道総合研究プラザ 1階セミナー室 札幌市北区北19条西11丁目

応募

15名

1社3名まで 応募多数の場合は調整させていただきます。
第1部、第2部いずれかだけの参加も可。

講師

萱場文彦氏

宮城県産業技術総合センター
自動車産業振興コーディネーター
(元トヨタ自動車(株)開発・設計・車両企画等担当)

北原理介氏

宮城県産業技術総合センター
自動車産業支援部 産業育成支援班

第1部

9:30～12:00

ハイブリッド・トランスミッションの部

ハイブリッド・トランスミッション部の解説
ハイブリッド・トランスミッション実機の分解、解説並びに質疑

【分解予定実機】プリウス ハイブリッドユニット(現行車種及び3代目プリウス等)

第2部

13:30～16:00

運転支援の部～「将来の自動運転に備えて」

運転支援の解説
運転支援部品等実機の分解、解説並びに質疑

【分解予定実機】アクチュエーター部品類(走る、曲がる、止まる)
センサー部品類(車両状態把握、障害物把握)

開催

主催： 公益財団法人北海道中小企業総合支援センター
共催： 地方独立行政法人北海道立総合研究機構
後援： 公益財団法人北海道科学技術総合振興センター