

参加
無料

産業技術センターの研究成果を新たな
事業や商品開発等にご活用いただけるよ
う、センターの支援メニューや保有する
特許・技術シーズを紹介いたします。

使える技術がきつとある！

保有特許・ 技術シーズ の紹介

日時

令和元年11月7日(木)
13:00～14:00

14:00～産業技術総合研究所技術セミナー

会場

アイメッセ山梨
プレゼンブース

山梨県甲府市大津町2192-8

スケジュール

13:00～

第一部 山梨県産業技術センター技術紹介

- 産業技術センター支援概要紹介（事業化支援メニューの紹介）
- 研究成果の紹介
 - ①自律走行可能なロボットの制御手法の開発
 - ②金属3Dプリンタ造形物の高品質化に関する研究
 - ③微細工具によるガラス基板加工技術に関する研究
 - ④プラスチック射出成形におけるガス対策に関する研究
 - ⑤磁歪性振動発電材料を用いた無電源IoTデバイスの研究・開発
- 技術シーズの紹介
 - ①マグネシウム合金の表面処理方法
 - ②基板やデバイスにダメージを与えない酸化物薄膜の成膜法
 - ③工業部品の洗浄評価に関する研究

14:00～

第二部 産業技術総合研究所技術セミナー

特別講演、国策紹介、技術シーズ説明、個別相談 等