中小企業向け生産性向上セミナー

~ロボット・IoT等を活用した取り組み~

B

2018年6月15日(金)

時

13:00~15:00

会 場 西日本総合展示場新館 会場内大セミナー会場

主催:公益財団法人 北九州産業学術推進機構 定員:100名(定員になり次第締切ります)

ロボットやIoTを活用しようとする動きが活発化しつつあり、 FAISでも生産性向上スクール開講に取り組んできました。 市内企業によるロボットやIoTの導入事例を紹介します。

13:00~13:30

ロボット・IoT・AIを活用した生産性向上事業について ~北九州市の取り組み~

北九州市 産業経済局 企業支援・産学連携部 新産業振興課 ロボット・成長産業担当課長 小溝 修 氏

13:30~14:00

ネジチョコ製造工程の生産性向上

オーエーセンター株式会社(グランダジュール) 代表取締役社長 吉武 太志 氏

14:00~14:30

多次元FRPロボット成形機導入による生産性向上

丸栄化工株式会社 戸畑出張所 技術員 吉田 光洋 氏

14:30~15:00

ものづくりIoT導入・運用による生産性向上

~戸畑ターレット工作所におけるスマートファクトリー化推進~

株式会社戸畑ターレット工作所 第二工場 生産技術グループ グループ長代理 中野 貴敏 氏

【お申込み方法】:件名を「中小企業向け生産性向上セミナー」として、お名前、所属先をご 記入の上、robotics@ksrp.or.jpまで電子メールで直接お申込み下さい。

【お問合わせ先】:公益財団法人北九州産業学術推進機構〈FAIS〉産学連携部 電話:093-695-3006