

**No.46 【オンライン】移動式ロボットプログラミング基礎 講習会実施要項**会社名等 フエスト株式会社

(講習の概要)

日付	時間	内容	使用機器
8 月 9 日 (火)	9:30-16:30	ロボットの先端技術の紹介 ソフトウェア (ファンクションブロック) シミュレーションソフトの動作確認	・各種専用ソフト (無償)
8 月 10 日 (水)	9:30-16:30	各種センサを用いたプログラミングとシミュレーションによる動作確認 (距離センサ、バンパセンサ、光電センサ、カメラ) 応用動作とプログラミング (なめらかな加速・減速、物体認識・追跡)	・各種専用ソフト (無償)
月 日 ( )			

[必要な予備知識、受講対象者、使用テキストの有無など]  
特にありません。

[製品のPR等]

- ・移動式ロボット Robotino
- ・シミュレーションソフト RobotinoSIM
- ・動作ソフト RobotinoView

[その他・携帯品・特記事項]

- ・専用ソフトのインストールが必要です。

①開催会場	<b>オンライン TEAMS</b>
②所在地 TEL・FAX	050-3852-6033/090-1031-1115 (TELは欠席・遅刻者等の連絡に必要です必ずご記入ください)
③交通	
④開催期間	8/9-8/10
⑤募集定員	制限なし
⑥資料代	なし
⑦指定宿泊施設	なし
⑧講習会担当者名	フエスト株式会社 教育事業部 林 恒 (はやし ひさし)
⑨その他	TEAMSで会議を実施します。 参加者数が3名を下回った場合は中止として、8/23-8/24の講習への参加を推奨します。