

## No.78 産業界のロボットの歴史及び最新技術動向紹介 講習会実施要項

(必ず最大20文字以内)

会社名等 株式会社 不二越(講習の概要) **「オンライン講習会」の場合はその旨を記載すること**

日付	時間	内容	使用機器
8 月 1 日 (火)	9:30~10:00 10:00~12:00 13:00~16:00	開講式 講義「産業用ロボットの歴史と最新技術動向等説明」 など 実習「産業用ロボット操作」	
8 月 2 日 (水)	9:30~12:00 13:00~14:00 14:00~14:15	ショールーム見学、ロボット工場 工場見学（他部門でのロボット活用事例を見学 質疑応答、意見交換 閉講式	
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]

[製品のPR等]

[その他・携帯品・特記事項]

又は、[オンライン講習に必要なPC環境]

①開催会場	株式会社不二越
②所在地	〒930-8511 富山市不二越本町1-1-1
TEL・FAX	076-423-5136 (欠席・遅刻者等の連絡に必要なため、 <b>現地担当者の連絡先</b> を必ず記入ください。)
③交通	富山駅から車で15分、富山地方鉄道：不二越駅徒歩3分
④開催期間	2023/8/1~2023/8/2
⑤募集定員	最大12名(コロナ状況による)
⑥資料代	
⑦指定宿泊施設	無し
⑧講習会担当者名	ロボット事業部 開発部 技術管理 北條 義之
⑨その他	