

■技術者向け研修 ものづくり人材の育成を行っています！

「講義と実習」を重視した全10コース！ 協力：名古屋市工業研究所

https://www.nipc.or.jp/kougyou/p_training/lecture.html



電子回路

表面機能化

中級電子回路

高分子材料

メカトロ

金属材料

設計

化学分析

CAE

加工



■熟練技能者の指導により資格対策講座等を行っています！

技能の継承を支援します！

https://www.nipc.or.jp/kougyou/p_training/training.html



鉄工(構造物鉄工作業)
技能士受検対策講座

協力:(一社)愛知県溶接協会

3D CAD講座

協力:名古屋市立工業高等学校

プラスチック射出成形
不良対策講座

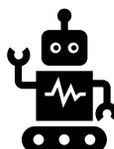
協力:愛知県プラスチック成形
工業組合

■ものづくり現場に必要な技術に関する研修等を行っています！

https://www.nipc.or.jp/kougyou/p_training/index.html



- ❖現場管理者の生産管理(トヨタ生産方式)研修
- ❖機械設計図面の見方・読み方研修
- ❖機械設計図面の描き方研修
- ❖機械系技術者のための「エレクトロニクス知識」研修
- ❖知的財産担当者養成講座
- ❖周辺視目視検査法 入門
- ❖産業用ロボット特別教育(教示・検査)講習会



問合せ先：
(公財)名古屋産業振興公社
ものづくり人材育成課

☎ (052)654-1653
✉ kenshu@nipc.or.jp

※開催及び期間や内容等を変更する場合があります。