

利用者の声<機械系>

ハートレーニング
—— 急がば学べ ——

令和 7 年度に能力開発セミナーを受講いただいた受講者様・事業主様からの声を、一部掲載いたします。

受講者様からの声

- **【マシニングセンタプログラミング技術】**
 - ・ 普段の業務での疑問にも誠実に対応を頂きとても有意義な講習だった。
 - ・ その操作や手順を行う意味を知ることができた。
- **【生産現場の機械保全技術】**
 - ・ 実際の現場での保全に活かせる内容の実習を交えて教えていただきよかった。
 - ・ 実例を出しながらの講義で非常に分かりやすかった。
 - ・ 今まで何となく言われた通り保全を行っていたが、知識として身についた。
 - ・ 機械保全のために注視すべきポイントが設備毎に理解できた。
- **【機械設計技術のための実践力学とメカニズム（アナリシス編）】**
 - ・ CAE を活用することで、応力の解析だけでなく、新たなアイデアの具体化など、さまざまなメリットがあることが理解できた。また、ソフトを活用するために、材料、破壊力学がベースになるため、学習の道筋をつけることができた。
- **【NC 旋盤プログラミング技術】**
 - ・ 仕事でよく見るプログラムの内容を、深く知ることができた。

事業主様からの声

- **【マシニングセンタプログラミング技術】**
 - ・ 専門的技術を深く学ぶ事により、将来の人材育成と新たな仕事への取り組み方への意識改革に効果が出るものという期待を持つ事が出来た。
- **【機械設計技術のための実践力学とメカニズム（アナリシス編）】**
 - ・ 受講者は現在大学の先生より材料力学等機械工学の4大力学を学んでおり、今回のセミナー受講により、学問と実務を結びつけることができた様子だった。
- **【アルミニウム合金の TIG 溶接技能クリニック（板材編）】**
 - ・ TIG 溶接の細かな設定方法などが、すごく役立った。

宮城職業能力開発促進センター(ポリテクセンター宮城)

住所 宮城県多賀城市明月 2-2-1

TEL 022-362-2544

FAX 022-364-2651

HP <https://www3.jeed.go.jp/miyagi/poly/zaishoku/>

ポリテク宮城 セミナー

