

利用者の声

ハロートレーニング
—— 急がば学べ ——

令和3年度下半期（10月～3月）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

- タッチパネル技術を知ることによって改善が図れると思われました。
【PLCによるタッチパネル活用技術】
- これまで断片的に知っていただけのプログラムの知識、仕組みを筋道を立てて理解することができた。
【マシニングセンタプログラミング技術】
- ドローンの法的規制、ビジネス、機器仕様、測量技術、操作方法など多くのことが身に付いた。
【ドローンを活用した測量実践技術】
- 業界のお話なども聞かせていただきながら、Revitについて、丁寧に教えていただき、大変勉強になりました。
【BIMを用いた建築設計技術】

事業主様からの声

- 機械設計の基礎力が向上した。現場業務の課題・解決に活用したい
【機械設計技術のための実践力学とメカニズム（メカニズム設計に必要な力学編）】
- 図面作成後、見積、積算が容易になった
【実践建築設計2次元CAD技術】
- 設備の稼働状況把握に役立てたい
【IoT機器を活用した組込みシステム開発技術】

宮城職業能力開発促進センター(ポリテクセンター宮城)

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

