

令和元年10月 吉日

各位

独立行政法人国立高等専門学校機構
一関工業高等専門学校長
吉田 正道
(公印省略)

令和元年度 3次元CAD講座（初心者向け）開催について

拝啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

平素は本校活動に対して格別のご高配を頂き厚く感謝申し上げます。

本校では、一関市委託のものづくり産業振興事業における人材育成事業の一環として、人材育成を目的に令和元年度「3次元CAD講座」を開催いたします。

講習では、今後の製造業において必須な技術となっている3次元CAD(設計)の基礎講座として、3次元CADモデリング(SolidWorksを使用)の基礎を重点に、初心者向けに3次元CADの操作方法から構造体のモデリング、アSEMBリ、CAE(構造解析シミュレーション)を学びますので、3次元CADをご検討の方、ご興味ご関心のある方など、是非ご参加下さいますようお願い申し上げます。

敬具

記

- 開催日時： 令和元年11月13日(水)、14日(木)、15日(金)
全3回 13:00~17:00
カリキュラム、講師：添付パンフレットをご参照下さい。
- 場 所： 一関工業高等専門学校
- 費 用： 無料
- 募集人数： 20名 (Windowsでのマウス操作が出来る方)
(先着順・定員になり次第締め切ります。)
- 使用テキスト： 当日配布いたします。
- 募集締め切り： 令和元年11月11日(月)(但し、定員になり次第締め切ります。)
- 申し込み方法： 参加ご希望の方は、添付パンフレット申込書に必要事項を記入し、FAXまたはEメールでお申し込み願います。
- 問い合わせ先： 一関工業高等専門学校 ものづくり産業振興事業
担当 未来創造工学科 機械・知能系 准教授 藤原
地域共同テクノセンター 事務補佐員 佐藤(敏)
〒021-8511 岩手県一関市萩荘字高梨
TEL: 0191-24-5902 (ダイヤルイン) / FAX : 0191-24-4708
E-mail : jshien@ichinoseki.ac.jp

以上