

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「品質工学」講座開催について (案内)

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、令和元年度「品質工学」講座を開催いたします。

「品質工学」は重要な技術戦略のひとつであり、新製品開発や技術課題解決、品質事故解析等を担当されている技術者には今後ますます必要な知識です。今年も、機能性評価、パラメータ設計について事例紹介や、実習などを行う予定です。

また初日(1回目)の、品質工学の概論につきましては無料で聴講いただけます。企業の管理者の皆さまなど多数の方にご参加いただき、SN比や制御因子など品質工学特有の表現をご理解頂くことで、担当者の方々の品質工学の導入がスムーズになるようにと企画いたしました。

新製品開発や品質事故解析等を担当されている技術者の方々を対象にしています。新規に学んでみたい方、今まで本講座に参加された方でさらに活用力を付けたい方、またご興味・関心のある方もどうぞご参加下さい。設計品質、開発力向上のためにも是非ご参加下さいますようご案内申し上げます。

敬具

記

- 開催日時： 令和 元年 10月 1日(火) (第1回) 13:00~17:00 ※1
10月 5日(土) (第2回) 9:00~17:00 (昼食1時間)
10月12日(土) (第3回) 9:00~17:00 (昼食1時間)
10月18日(金) (第4回) 13:00~17:00
10月26日(土) (第5回) 13:00~17:00
11月 1日(金) (第6回) 13:00~17:00
※1：第1回は品質工学概論で、管理者の方にもお勧め致します。
※2：講座は全6回、カリキュラム、講師等は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
- 受講料： 2,000円(1人・講座6回分)、(管理者の方など、第1回のみ聴講は無料です)尚、受講料は、返金は致しかねますので、ご了承願います。
- 募集人数： 20名(先着順)(参加申し込み到着後、受付確認・振込み方法等をご連絡致します)
- 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9月27日(金)(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-mail 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 事務担当 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