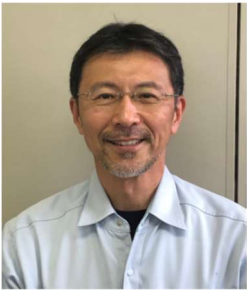


2021年に受講いただいた会社様のインタビュー



道林 幸次 様

昨年度技術系キーマン育成プログラムご応募いただきました会社様より、ご意見をいただきました。

株式会社 新川鉄工所 代表取締役道林 幸次 様から、お忙しい中お時間をいただきお話をいただきました。

(新川鉄工所様は、建設機械部品加工、産業機械部品加工、エンジン機械部品加工を事業とされています)

Q,受講を決められた理由はなんですか

本提案のプログラムは今までにない基礎から応用までの講習あり、今まで、望んでいたものであった。種々のセミナーがあるが、これだということで、今回初めて受講させた。

Q,カリキュラムの内容はどうですか

基礎から応用まで順番に、開催されていて、基礎のきそである読み書き話す、数学、物理、化学が プログラムに入っているのがよかった。

Q,業務を持っている受講生の為、土曜日、隔週開催としましたが、いかがですか

平日開催や夜開催では、仕事のことで、集中できない。土曜日であると頭から仕事のことガリセットされて集中できる。毎週開催では忙しすぎるかと思う。土曜日隔週開催は適当であると思う。

Q,アンケートで、貴社受講生から、「大変役に立った」と高い評価をいただきました。ただし、本プログラムは6時間/日*10日の60時間で、時間が短い「短期間、短時間」のプログラムですが、いかがですか

受講生からは、これからもテキストを読み返して、学んでいきたいと聞いている。社会人は仕事との両立が必要であり、学生のような時間はない。短期間短時間で必要なものに絞った本プログラムいい、

Q,今年度は受講生から要望が強い「図面を読む」を強化、現在避けて通れないIoT,DXのセミナーの追加を計画していますがいかがでしょうか

「図面を読む」に設計意図を考えるセミナーは我々の日々の業務で、お客様への安価な高品質の提案ができることは重要だと思う。IoT/DX は今の世の中では必要でしょうね。基礎教育との組み合わせが理解を深めるんじゃないかな。

*インタビューの終わりに、セミナー講習は、受講料の高い安いとかではなく、内容だというお言葉をいただきました。

受講生2名を派遣いただきました鉄工所様の常務様と総務課長様から、お忙しい中、お話をいただきました。

(鉄工所様は油圧機器部品、バルブ製造を事業とされています)

Q,受講を決められた理由はなんですか

読み書き話すのカリキュラムを見て、受講を決めました。仕事は報連相が重要で、コミュニケーション力を高めたいと考えて受講させた。

Q,カリキュラムで、業務に役に立っていることはありますか

先日、材料の元素分析の打ち合わせで、カリキュラムの化学の講習が役に立ったと聞いています。

Q、キーマン育成について、御社のお考えについて

従業員の採用は、経験ではなく、ものづくりに興味がある人を採用している。ただし、キーマンとして、ものづくりの知識は必要であり、本講習は基礎から応用までであるのは良いと思う。

*インタビューの終わりに、11名の講師の技術士の方とこれを機会にコンタクトを持ちたいとお話をいただきました。

お忙しい中、お時間をいただき、多岐にわたり、ご意見をいただきましたこと御礼申し上げます。いただきました貴重なご意見を次回のプログラムへ反映して、より良いプログラムにしたいと考えております。