

能力開発セミナー受講後の利用者の声（受講者）

令和5年度に能力開発セミナーを受講した方々の声です。

分野	コース名	利用者の声
機械設計・製図	実践機械製図	図面から加工費の見積りをするのに、図面の見方がよりわかるようになりました。
機械加工	NC旋盤プログラミング技術	プログラミングの読み方や座標の考え方を知ることができ、職場で指導して頂いた時に聞いた話が、今回の講習でつながりができ、理解が進みました。
溶接・熱処理技術	被覆アーク溶接技能クリニック	機械的接合（ボルト、ナット）を用いて、施工設計、指示を行うことが多々あったが、溶接の難易度や特徴を知った上で、どのようにするかという選択肢が増えました。
電気保全・電気設備	機械の電気保全技術	修理箇所の特定や保全に必要な知識を学ぶことができました。早速、明日からの業務に活かせる内容でした。
I o T 技術	組込み技術者のためのプログラミング（Python編）	シーケンサーのラダーやC言語とは違う知識を習得できました。PCを使用しての制御を求められることが増加してきているので、役に立つと感じました。
建築設備管理	空調熱負荷と空気線図に基づく温熱環境計画手法	顕熱と潜熱の関係や冷凍機選定の補正の部分が特に役に立ちました。
建築設計・構造技術	施工図作成実践技術（タイル割付図）	タイル割付を主にそれだけを優先せず、構造設計から意匠設計にかかわる重要事項を、その原則を厳守した上で、こうあるべきと教えて頂きました。
生産管理	5Sによるムダ取り・改善の進め方	今まで5Sに取り組む時に、どのようにすれば良いかが分からなかったが、今回のセミナーを受け、解決策のヒントになりました。