

平成15年度工学部・工学研究科技術部 学外専門技術研修報告

研修担当代表 森田千明

1. 学外専門技術研修

学外専門技術研修は、技術部に必要とする先進的・先駆的技術の獲得・導入の場を学外に求めて実施する。受講者は系の技術長より推薦された者から選考して学外の研修機関に派遣する。

学外専門技術研修受講者には、「技術講習会」等を開催して獲得した技術を普及・伝承させる。これを介してプレゼンテーション技法や技術・技能の記録の重要性を学ばせる。

なお、研修は平成13年度より実施し本年度で3年目である。

2. 実施要項

1) 実施方法

受入機関等と打ち合わせ、送るべき研修者を人選した上で実施する。

人選方法は、別途定めた方法にて行う。

2) 実施時期

研修受入機関の状況に応じて期間を決める。

3. 本年度の実施状況(各コース 1名受講)

1) 溶接技術者、品質管理技術者のための浸透探傷・磁粉探傷； 実施時期 15/07/23～25

内 容：表面欠陥検出の概要、浸透探傷試験、磁粉探傷試験、探傷結果の評価手法に関する技能、知識の習得

2) Web ページ構築技法[Perl & CGI]； 実施時期 15/08/27～29

内 容：インタラクティブなホームページを作成するための Perl & CGI を中心としたWeb ページの作成技術の習得

(注) 1)、2)の派遣先

雇用・能力開発機構中部能力開発促進センター ポリテクセンター中部

〒485-08253 愛知県小牧市下末 1636-2 TEL 0568-79-0511

4. 技術講習会

前年度、学外専門技術研修受講者の報告・発表の場となる技術講習会を開催した。参加者は62名であった。プログラムは別紙のごとくである。