

タイトル：2013年8月30日「第三回 三重大学大学院工学研究科 研究紹介と見学会」開催

報告日：2013年9月4日

内容

三重大学大学院工学研究科と三重TLOでは、地元企業の技術力向上と地元産業の基盤強化に寄与することを目的として研究紹介と見学会を平成23年度より開催しております。

今年は前年の11月開催から繰り上げて、夏休み中の開催となりましたが、参加者数は前年とほぼ同じの48社、72名でした。

主催者である工学研究科長の伊藤智徳教授と、弊社社長の圓城寺の挨拶の後、伊藤研究科長の司会による、今回の見学先である7研究領域・10研究室の研究内容紹介がありました。その後、参加者の皆さんは10班に分かれて、事前に要望をお伺いしたうえで決定した見学コースに従って、5研究室の見学を1時間半かけて行いました。

見学先の研究領域は「ロボティクス・メカトロニクス」、「地球環境・エネルギー」、「情報処理・情報通信」、「ライフサイエンス」、「ナノサイエンス・ナノテクノロジー」、「先進物質・先進材料」、「社会基盤・生産」の7領域です。見学会当日に全国的な行事があった建築学専攻以外の、工学研究科の全専攻に及んでいます。

見学先では、担当教員が研究室の実験装置や実験方法、実験中の部品などの現物やパネルを使って説明され、参加者と活発な議論を交えていました。また夏休み中でもあり、研究室では多くの学生が立ち会い、説明や質問に答えるなどしていました。

見学会後の交流会では、見学先の研究室から教員のほか、各研究領域の領域長や来年度の就職担当教員などと参加者が懇談しました。交流会の参加者は積極的に名刺交換などをしており、今後の研究課題の解決や、研究人材の獲得などに結び付けたい意向でした。（東畑）

三重大学工学研究科では、技術移転が可能なテーマについて冊子を作成しております。（PDFが[工学研究科ホームページ](#)でも公開されています。）

関心を持った研究テーマがある、もっと詳しい話を聞きたい、商品開発を研究者の協力を得て行いたい、などがございましたら三重TLOまでお問い合わせください。

[▶ お問い合わせ](#)

