

出前講座の内容

1. 講座先

学校・学部名	秋田大学 理工学部
担当教員名	後藤 文彦 教授

2. 講習会内容

講習テーマ	鋼橋へのアプローチ - 未来の若手技術者に向けて -
開催日時	平成30年6月27日（水） 12:50～14:20
会場名	理工学部1号館 C-319 講義室
所在地	秋田県秋田市手形学園町1-1
受講人数（実績）	43名

3. 講師

会社名	株式会社駒井ハルテック
所属・氏名	技術本部橋梁設計部長 板垣 定範 技術本部橋梁設計部東京設計課 佐藤 悠樹

4. 講習内容

<p>理工学部の3年生・43名に向けて、出前講座を開催しました。</p> <p>今回の出前講座では、どのような最新技術を用いて設計実務を行っているのかをC I M、V R、ドローン3次元計測などの活用例を紹介しながら説明しました。</p> <p>また、講師自身による入社してからの実務経験や、担当した工事の工事内容を紹介して、これまでどのようなキャリアを積んできたのかを具体的に紹介しました。</p> <p>実際の会社では、どのような設計をしているのか、どのような仕事をしているのかを、学生の皆さんにイメージしてもらったのではないかと思います。</p> <p>今回の出前講座が、学生の皆さんの今後、何かしらお役に立てれば嬉しい限りです。</p> <p>最後になりますが出前講座を始めとする当協会の活動に、ご理解をいただいております後藤教授に、この場をお借りしまして厚くお礼申し上げます。</p>

5. 講習写真



写真 1 : 講座状況



写真 2 : 講座状況



写真 3 : 講座状況



写真 4 : 講座状況