

令和5年度リカレント教育講座『測量技能講習』

報告者	蛭子 翼	報告日時	令和5年9月11日(月)
実施場所	函館工業高等専門学校	実施日時	令和5年9月8日(金)
参加職員数	1名		

・報告

『リカレント教育』は企業人材・求職者向けに行っている教育研修プログラムで、高度化推進事業「イノベーションコモンズを核とした企業とのコラボレーションと人事育成」において函館高専が採択されたことに端を発し実施されています。講座の修了は、電子的に証明して共有できる「デジタルバッジ」による認証をもって行っており、バッジは各講座終盤の修了試験において規定以上の成績を納めた受講者に発行しています。

『測量技能講習』は、高さを測る水準測量と角度を測る角測量に関する内容で、『リカレント教育』が本校にて実施されるようになってからでは2回目の開催となります。今回は1名の参加者に対して講義と実習を併せて行いました。表1に本講習のタイムスケジュールを、図1に講座の様子を示します。

講座の前半では水準測量・角測量の原理や機器の扱い方、野帳の書き方などといった基本的な内容をスライドと測量機器を用いて指導しました。多少詰め込んだ内容ながらも、参加者の方には問題なくご理解いただけたようです。

後半においては本校廊下において測量機器を用いた実習を行いました。参加者の方に測量の方法・機器の扱い方を一通り指導してから実際に測量作業をしていただき、最後にデジタルバッジ認証試験を兼ねた実技試験を実施しました。参加者の方には講座内容に関して全体的にご満足いただいたようです。

今後は、より実用的かつ分かりやすく受講者の方に測量技能を伝えられるよう講座内容を精査していければと思います。また、本講座を開催するにあたり、ご協力をいただいた教職員の方々に感謝申し上げます。

表1 講座スケジュール

13:00-13:30	水準測量講義
13:40-14:10	角測量講義
14:20-14:50	水準測量実習
15:00-15:30	角測量実習
15:40-16:30	実習テスト
16:30	片付け
17:00	終了

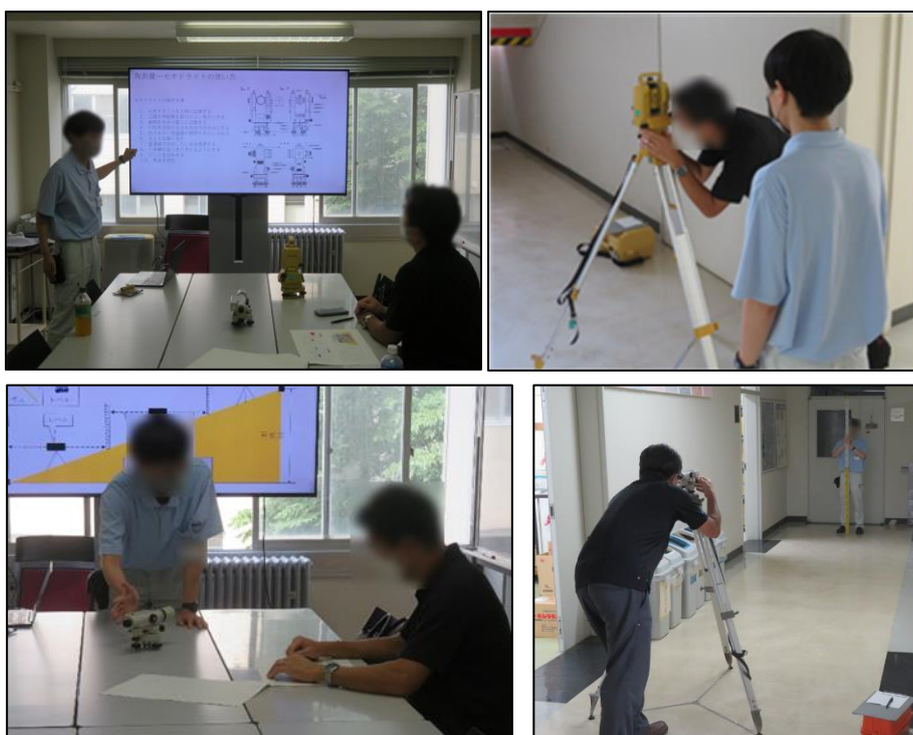


図1 講座の様子