

出前講座(測量技術研修会)

実施概要

- (日 時) 9月13日(月) 終日
(目 的) 国土交通省主導で取り組んでいるi-Constructionによる生産性の向上を実現するため、調査・測量の段階から3次元データを導入していることから、最新の3次元データ計測機材等に触れる。
(器 機) ①ドローン、②地上型3Dレーザースキャナ
③GNSS-RTK ④自動追尾TS ⑤電子平板
⑥電子レベル
(対 象) 2年環境土木科、2年造園緑地科

出前講座の様子



- ・ドローンの性能の高さに**感動した**。
- ・最新の測量機器を見て、**体験すること**に感動しました。
- ・UAVなど、**普段触れることのできない機器**に触れることができ良かった。
- ・最新の測量を知ることができた。それにより若者も**就職しやすい事**を知ることができた。
- ・最新の機器を使った測量技術やドローンを自分で操作したり、**学びが多い講習会**だった。
- ・授業でやってきた大変な測量も器械がやってくれるため、**便利だと思いました**。
- ・最新の技術を用いて**誤差を少なくしている**のが、感動しました。
- ・**RTKやドローン**などの今使われている最新の機器に触れることができ良かったです。