

U A V 測 量 の 演 習

～鳥取県建設分野担い手確保・育成連携協議会～

「鳥取県建設分野担い手確保・育成連携協議会」は、行政、学術機関、民間企業等関係機関が連携して、建設分野の担い手確保・育成の取組等を行い、建設産業の発展と鳥取県の国土強靱化に貢献するため、平成29年に設立されました。

当協会もこのメンバーとなり、活動しています。

今年度の協議会の活動の一つとして、“高校でのU A V 測 量 の 演 習” が計画され、協会で対応、実施しています。

鳥取県立倉吉農業高等学校へのU A V 測 量 演 習 実 施

実施日時：平成29年7月19日 10:05～11:40

実施場所：倉吉農業高等学校材料実習室及びグラウンド

参加者：倉吉農業高等学校測量選考の学生11名

(一財) 鳥取県建設技術センター3名

(一社) 鳥取県測量設計業協会会員

サンイン技術コンサルタント(株)1名、(株)ジーアイシー3名

講師：(株)ジーアイシー

倉吉農業高校で出前授業を行いました。サンイン技術コンサルタント作成のテキストを元に授業を行いました。当日はU A V (ドローン) 測 量 の 概 要、写 真 測 量 と は、自 律 飛 行 の 実 演 な ど 盛 り だ く さ ん の 内 容 で、時 間 の 方 が 厳 し く 説 明 が 駆 け 足 に な っ て し ま っ た 点 が 惜 し ま れ ま す が、天 候 に も 恵 ま れ 全 行 程 を 行 う こ と が で き ま し た。実 演、操 縦 体 験 な ど を 通 じ て 学 生 の 方 々 に は 興 味 を 引 く 部 分 も 多 く あ っ た の で は な い か と 思 い ま す。最 新 の 測 量 技 術 な ど に つ い て 高 校 側 も 積 極 的 な 姿 勢 が あ り、継 続 的 に 我 々 測 量 業 者 が も つ 技 術 を 紹 介 す る こ と で、業 界 の イ メ ー ジ ア ッ プ に 繋 が る と も の だ と 感 じ ま し た。

