

■ドローンの基礎知識を学び、ドローンの操作の実習をしました。



建設業における測量や工事管理等への無人航空機（ドローン）の活用を目指して、航空法の飛行ルール等や様々な分野での活用方法を学びました。その後、6グループに分かれて実際にドローンを実習しました。

ドローン操作においては、上昇下降、離れた場所への着陸などの基本操作を習得しました。

- 1 日時 令和6年5月8日（水）13：00～16：30
- 2 場所 ドローンミュージアム&パークみの（美濃市曾代117-14）
- 3 対象者 岐阜県内に本店が所在する建設関連企業の社員（ドローン操作未経験の方）
- 4 参加者 16社 24名
- 5 内容

時間	研修内容	講師
12:30～13:00	受付	
13:00～14:00	ドローンの基礎知識の習得	(株)ROBOZ 石田 宏樹 氏
	・航空法改正の概要 ・建設業における活用方法	
14:00～14:15	休憩・移動	
14:15～16:15	屋外でのドローン操作実習	
	・グループ毎(1グループ4人程度)に分かれて操作実習を行う 使用機器: MAVIC2 pro	
16:15～16:30	移動・アンケート記入	
16:30	閉講	

- 6 主催 建設ICT人材育成センター（(公財)岐阜県建設研究センター内）
- 7 CPDS 2ユニット（認定講習）
- 8 受講者の感想

- ・ドローンを使った講習が良かった。色々な事が学べた。
- ・ドローンの組立方法の説明があった。
- ・分かりやすく教えてくれた。

以上