

UAV 測量及び出来形管理コース

【1.目的】

i-Construction、特に ICT 土工に必須の UAV 測量及び出来形管理について、基本事項を学ぶ。

【2.概要】

- ・日時： [Cコース] 平成30年10月12日(金)
[Dコース] 平成30年10月18日(木) ～ 平成30年10月19日(金)
[Eコース] 平成30年10月23日(火)
- ・会場： [C・Eコース] 栃木県建設産業会館 栃木県宇都宮市築瀬町1958-1
[Dコース] ニューサンピア栃木 栃木県鹿沼市栃窪1255
栃木県建設産業会館 栃木県宇都宮市築瀬町1958-1
- ・主催：栃木県建設産業団体連合会、一般社団法人栃木県建設業協会
- ・対象：建産連所属団体会員、建設業協会員、及び発注者等
- ・講師：(株)安田測量、国際航業(株)、福井コンピュータ(株)

【3.講習内容】

[Cコース]

目的：写真測量概論、UAV 計測基礎知識の習得
開催日：平成30年10月12日(金)
概要：航空写真測量概論、3次元点群データ作成概論、Sfmソフト概論
会場：栃木県建設産業会館 栃木県宇都宮市築瀬町1958-1

[Dコース]

目的：UAV 写真測量に関する計画策定技能、計測技能、照査技能の習得
開催日：平成30年10月18日(木) ～ 平成30年10月19日(金)
概要：基準点配置・測量実習、撮影計画・撮影実習、データ解析実習
会場：ニューサンピア栃木 栃木県鹿沼市栃窪1255
栃木県建設産業会館 栃木県宇都宮市築瀬町1958-1

[Eコース]

目的：3次元データ取扱い技能の習得
開催日：平成30年10月23日(火)
概要：3次元設計データ作成、3次元点群データを用いた出来形管理演習
会場：栃木県建設産業会館 栃木県宇都宮市築瀬町1958-1