

TITRC・キャタピラー九州株式会社 主催

ドローンの基本や知識を学びたい方

ドローン操縦技能コース募集中!!

国土交通省認定管理団体DPCA発行の操縦技能証明証を取得できます。

講習内容：オンライン講習(テスト期間1週間)と
実技講習・実技試験 2日間



開催日程：実技2日間

※実技会場は「福岡県嘉穂郡桂川町」にて屋外で行います

6月10日(火)～11日(水)、7月 8日(火)～ 9日(水)
8月 5日(火)～ 6日(水)、9月 9日(火)～10日(水)



6月講習分は
6/2(月)申込締切

受講料

技能証明証発行費用を含みます

198,000円 (税込)

【お問合せ先】 キャタピラー九州株式会社 教習事業部

福岡県筑紫野市針摺東3丁目6番1号

講習内容

受講申込書

詳しい

講習内容は
こちらから



TEL 092-924-7075
FAX 092-924-1526

TITRC
タイトレック株式会社

キャタピラー九州 CAT

ICTスクール **ドローン講習プラン****受講生
募集中**

TITRC ICTスクールでは、オンラインシステムを取り入れた授業を行っています。
「ドローンの技能証明証を取得したい」「ドローンに関するコースを全て学習したい」
等々々なご要望に合わせて、希望のコースだけを選択して受講することも可能です。

A No.1 ドローン操縦技能コース**ドローンの基本や知識を学びたい方**

ドローンに関する法律・安全運航管理、操縦技術を身につけ、
国土交通省認定管理団体DPCA発行の操縦技能証明証を取得できます。

【開催日程】 ※最小人数 2名～

毎月第2週目の火曜日・水曜日

- ・座学 … eラーニング（オンラインでの受講とテスト） 1週間以内
- ・実技 … 基礎となる操縦訓練と実技試験 2日間



受講料

198,000円 (税込)

※技能証明証発行費用含む

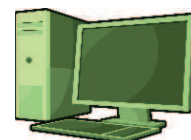
B No.2.3 UAV撮影コース No.4.5 UAV測量概論コース No.6 データ解析・運用コース**撮影・測量の知識を学びたい方**

手動操作と自動航行の撮影テクニックや、測量の基礎知識を学習し、
実飛行後のデータを解析し、**3次元データとして運用**する方法等を学習します。

【開催日程】 ※最小人数 4名～

毎月第3週目の木曜日(UAV撮影コース)**金曜日(UAV測量概論コース)**

- ・座学 … eラーニング（オンラインでの受講） 3週間以内
- ・実地 … 屋外でのUAV撮影と測量概論・データ解析概要 2日間



受講料

132,000円 (税込)**A+B****No.1～No.6全コース****ドローン操縦技能証明証取得～撮影・測量・解析まで全て学びたい方**

ドローンに関する法律・安全運航管理、操縦技術を身につけ、
国土交通省認定管理団体DPCA発行の操縦技能証明証を取得。
測量の基礎知識や実飛行後のデータを解析し、3次元データとして
運用する方法等を学習します。

【開催日程】

※実技、実地の日程はA・Bコースの日程となります。

- ・座学 … eラーニング（オンラインでの受講とテスト） 4週間以内
- ・実技・実地 … 操縦訓練・実技試験・撮影・測量・解析 4日間



受講料

330,000円 (税込)

TITRC ICTスクール ドローン座学オンライン講習

TITRC ICTスクールでは、オンラインシステムを取り入れた授業を行っています。
ドローンを飛ばす上で必要な法律・ルールなどを動画で学習します。
その後、テストに合格された方は実技講習・実技テストへ進みます。



オンライン講習の流れ

オンライン講習／座学テスト

座学

申込時のメールアドレスに、
学科の学習資料と動画が届きます。

実技講習が始まる1週間前から学習してください。

合格

オンライン
座学修了

実技講習／実技テスト

実技

2日間 実技場

実技場 福岡県嘉穂郡桂川町

TITRC ICTスクール

国土交通省認定のドローン操縦技能証明証取得から UAV測量～ICT施工・管理に至るまで、豊富な経験と実績を踏まえたタイトレックだからこそ出来る『次世代人材育成プログラム』です。現場で本当に必要とされている技術を現役技術者が指導します。



STEP 1 ドローン操縦技能



ドローンに関する法律・安全運行管理、操縦技能を身につけ、国土交通省認定管理団体DPCA発行の証明証を取得。

STEP 2 UAV測量



測量の基本的な考え方、通常の飛行との違いや、i-Construction対応型UAV写真測量について必要な知識と技能を習得。



STEP 3 ICT施工



国土交通省、i-Construction対応の起工測量から竣工までの知識と技能。建設機械の取付、基地局設置、データ管理方法など、本当に現場に必要とされる技術を習得。

必要に応じて受講可能なプログラムをご用意。生きた技術を学べます。

コース		主な講習内容	受講形式
ドローン	A 操縦技能 (UAV測量概要含む)	座学：飛行に必要な法律、申請事項、ドローン概要について 等 実技：基礎となる操縦訓練・実技試験 自動航行体験 等	eラーニング 実技(2日)
	B UAV撮影	座学：静止画・動画撮影の基礎知識について 実地：撮影方法・飛行テクニック 等	eラーニング 実地(1日)
	UAV写真測量概論	座学：写真測量の基礎知識や必要な申請事項 等 実地：自動航行ソフトでのルート作成、実飛行 等	eラーニング 実地(1日)
	データ解析・運用	測量データの解析、3次元データの運用方法 等	eラーニング
ICT施工	ICT施工準備	始業前点検・基地局・ローカライゼーション 等	eラーニング
	ICT施工管理	敷均管理・転圧管理・出来形管理 施工計画書全ての事項 等	
	ICT施工概論※	ICT施工の流れや基礎知識、i-Constructionについて	
	オペレーター	バックホウ：前準備 / 取付け / キャリブレーション 等 ブルドーザー：前準備 / 取付け / キャリブレーション 等 ローラー：前準備 / 取付け / キャリブレーション / 管理 等	

※ICT施工概論コース…必須項目

お申込み
お問合せ

キャタピラー九州株式会社 教習事業部

〒818-0081

福岡県筑紫野市針摺東3丁目6番1号

TEL：(092)924-7075 / FAX：(092)924-1526