【令和7年度】

I CT技術研修



今年度より、地域や企業のニーズに応じたICT技術に関する講義や製品等の展示で構成する研修を県内各地で開催します。

今年度は初級レベルの内容となっており、どなたでも気軽に活用できるICT技術を紹介しますので、ぜひご参加ください。



長崎地区

9月16日(火)

会場:長崎県庁 1階大会議室AB終了! (長崎市尾上町3-1)

※ドローン点検サービス展示会併催

県央地区

10月2日(木)

会場:長崎県建設技術研究セル終了!

(大村市池田2丁目1311-3)

島原地区

8月27日 (水)

会場:島原復興アリーナ会議室終了!

(島原市平成町2-1)

※ドローン測量サービス展示会併催

県北地区

11月19日(水)

会場:ホテルフラッグス佐世保九十九島

1階 グレイス (佐世保市鹿子前町740)

下五島地区

12月10日(水)

会場:五島建設会館

(五島市大荒町343)

上五島地区

12月9日(火)

会場:石油備蓄記念会館 2階大会議室A,B

(新上五島町青方郷1549-6)

壱岐地区

1月15日 (木)

会場: 壱岐文化ホール 2階大会議室

(壱岐市郷ノ浦町本村触445)

対馬地区

1月27日 (火)

会場:対馬市交流センター 3階大会議室

(対馬市厳原町今屋敷661)

研修内容(詳細については裏面をご確認ください)

開始時刻	(所要時間)	項目	内容
10:30		開会	
//	(1:00)	講義	ドローン研修(手続き、測量手法等)
11:30	(2:30)	展示	ICT技術の紹介 ※休憩時間を含む
14:00	(1:00)	講義	モバイル端末を用いた3次元計測技術研修
15:00		閉会	



講義参加のお申し込みは、下記URLまたは 左のQRコードよりお願いします。

CPD·CPDS認定研修

(展示見学のみご参加の場合はお申込み不要です)

https://forms.office.com/r/sBM8KHGw98

主催:長崎県 土木部 建設企画課(TEL:095-894-3028 担当:山川,本嶋)

共催:公益財団法人 長崎県建設技術研究センター

展示見学のみでも自由にご参加いただけます!

ドローン研修

ドローンの安全飛行のための基準や飛行申請の手続き方法、資格制度のほか、公共測量 におけるドローンを用いた測量手法について説明します。

モバイル端末を用いた3次元計測技術研修

3次元計測技術を用いた出来形管理要領(案)を紹介し、ICT活用小規模工事の出来形検査 でも活用できるモバイル端末を用いた3次元計測技術などを説明します。

ICT技術 出展企業 一覧

アイサンテクノロジー(株)

測量アプリ

川田テクノシステム(株)

情報共有システム

(株)建設システム

情報共有システム/電子小黒板/ 測量アプリ

(株)建設総合サービス

情報共有システム

(株)ゼンリン

測量アプリ

(株)トプコンソキア ポジショニングジャパン

測量アプリ

福井コンピュータ(株)

電子小黒板/測量アプリ

(株)水上洋行

情報共有システム/電子小黒板/ 測量アプリ

レフィクシア(株)

測量アプリ

終了!

※地区によって出展企業が異なる場合があります

~ 長崎・島原地区限定 ドローン出展企業 一覧~

長崎県ドローンプラットフォーム事業者による出張展示も同会場で行います。

ドローン(株)

ドローンサービスを展開している事業者と話ができたり、機体を直接見ることができるチャンスです! ぜひお立ち寄りください。

■9/16 長崎地区【テーマ:点検】

西部ガス 九電ドローンサービス(株) (株)FlightPILOT asc.sasebo 長崎エリア ホールディングス(株) KDDIスマート NTT西日本(株)長崎支店 不動技研工業(株)

■8/27 島原地区【テーマ:測量】

島原雲仙ドローンスクール (株)FlightPILOT 扇精光コンサルタンツ(株) 不動技研工業(株)

/ 注意事項

- ・講義参加をご希望の方は表面のURLまたはORコードより事前にお申し込みをお願いします。
- ・講義の参加希望者が多数の場合は調整させていただく可能性があります。
- ・CPD、CPDSの認定は研修全項目にご参加の方に限ります。(CPD:2ユニット、CPDS:3ユニット)
- ・講義内容は令和7年3月に長崎県庁で実施した「ドローンとモバイル端末などを用いた3次元計測技術 (多点計測)研修」と同一内容となりますのでご注意ください。
- ・本案内チラシは令和7年10月22日時点のものです。

主催:長崎県 土木部 建設企画課(TEL:095-894-3028 担当:山川,本嶋)

共催:公益財団法人 長崎県建設技術研究センター