

# 研修会のお知らせ

平素より本会事業に対しまして格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

近年では、私たちの取り巻く環境で『ドローン』が急速に普及され、それを利用した事故や犯罪が増加しております。

その為、本会では、正しい利用方法と知識・技術の向上を目的として、皆々様のお役に出来ればと思い、研修会を開催する運びとなりました。

つきましては、興味のある方々は、ぜひご検討頂きお申し込み下さい。



事務局

〒983-0833

仙台市宮城野区東仙台3丁目1-45  
(株式会社テクノシステム内)

Tel:022-292-6313

Fax:022-297-2177

E-mail:info@eastjapan-ict.jp

i-Station

旧白石衛生センター第二事業所

住所:白石市福岡八宮弥治郎東 40-63

敷地面積:約 5,500 m<sup>2</sup>

屋内練習場:約 430 m<sup>2</sup>



アクセス

白石ICより車で15分

国道4号を南へ進み、県道254号線を「公立刈田総合病院」方面へ進む

弥治郎こけし村を約300m過ぎたところ

## 施設詳細

### 屋内練習場

サイズ:横 14.8m×縦 27.2m×高さ 10m

付帯施設:扇風機×2台 カラーコーン 10個 ヘルメット 20個

コーンバー

### セミナールーム

サイズ:横 3.69m×縦 9m

机(幅 1500×奥行 600mm)×9台 椅子×19脚

プロジェクター スクリーン (80インチ)

無料WiFi環境 湯沸かし器

### 貸出ドローン(有料)

貸し出し用のドローンを準備しております。お気軽にご利用下さい。(要予約)

※施設利用は月曜から金曜日の平日になります。年末年始その他、協議会で定めた日はご利用になれません。

屋外施設のみの利用はできませんので注意して下さい。

	上旬	中旬	下旬
11月		⑦安全操縦スペシャリスト（15日～17日）	⑨i-Construction 対応技術者者向け研修（22日）
12月	④ドローンビギナー（一般）（7日）	⑨i-Construction 対応技術者者向け研修（15日）	
1月	④ドローンビギナー（一般）（10日）	⑨i-Construction 対応技術者者向け研修（12日）	⑦安全操縦スペシャリスト（23日～25日）
2月	⑨i-Construction 対応技術者者向け研修（2日）		
3月	i-Construction 対応技術者者向け研修（12日）	⑨i-Construction 対応技術者者向け研修（20日）	

※日程は変更になる場合がございます。最新の情報はホームページにてご確認ください。

	研修コース	対象	日数	費用	座学	実技	備考
①	ドローン体験	一般	0.5	5,000		0.5	最小5名 最大15名
②	工業高校向け体験	学生	1	別途見積もり	0.5	0.5	会場は学校 最大40名
③	公共団体向け体験	自治体	1	別途見積もり	0.5	0.5	最小5名 最大15名
④	ドローンビギナー（一般）	一般	1	27,000	0.5	0.5	最小5名 最大15名
⑤	安全運航管理者	一般	0.5	50,000	0.5		最小5名 最大15名
⑥	安全講習会ビギナー	測量・土木	2	130,000	1.0	1.0	最小5名 最大15名
⑦	安全操縦スペシャリスト 国土交通省航空局認定コース	測量・土木	3	200,000	2.0	1.0	最小5名 最大10名 終了 認定証有り
⑧	安全操縦スペシャリスト+ i-Construction 対応技術者養成	測量・土木	3.5	270,000	2.5	1.0	最小5名 最大10名 終了 認定証有り
⑨	i-Construction 対応技術者研修 入門編	測量・土木	1	5,000	0.5	0.5	CPDS 発行有り
⑩	ドローン以外の機器を使用した 3D 計測技術体験	測量・土木	1	20,000	0.5	0.5	CPDS 発行有り

#### 研修会について

①～④の研修会につきましては東日本 ICT 推進協議会主催になりますが、その他につきましては、株式会社テクノシステム主催・協賛東日本 ICT 推進協議会の研修会になります。

## 研修コースの紹介

### ①ドローン体験

ドローン操作したことが無い方への体験会になります。

### ②工業高校向け体験

工業高校・技術専門学校等向けのドローン体験会になります。  
基本的な座学と実際にドローンの飛行を体験できます。

### ③公共団体向け体験

公共団体向けのドローン体験会になります。  
基本的な座学と実際にドローンの飛行を体験できます。

### ④ドローンビギナー(一般)

ドローンの操作・知識が無いので不安など、導入してお困りの方にお奨めのコースになります。

ドローンを飛ばす際の注意事項・飛行訓練を行えるコースです。

### ⑤安全運航管理者

企業向けドローン安全運航管理者に対して、安全対策・日々の管理方法等が学べるコースになります。

### ⑥安全講習会ビギナー

ドローンを新たに始める方や、新人教育に最適なコースになります。  
ドローンビギナー(一般)より業務向けの内容となっております。

### ⑦安全操縦スペシャリスト 国土交通省航空局認定コース

航空局ホームページに掲載する無人航空機の講習団体及び管理団体に登録されている認定講習会になります。

取得後、認定証を発行致します。

### ⑧安全操縦スペシャリスト+i-Construction 対応技術者養成

⑦の国土交通省航空局認定の安全操縦スペシャリストの講習にドローンを活用した i-Construction 技術取得や、運用について学ぶことができます。

### ⑨i-Construction 対応技術者研修入門編

i-Construction を始められる方を対象に、基本を学べる研修コースです。

### ⑩ドローン以外の機器を使用した 3D 計測技術体験

ドローン以外の最新 3D 計測機器を利用した技術体験が可能です。

# FAX:022-297-2177

申込み分類	法人・個人		
申込者名 (会社名)			
担当者	e-mail @		
住所	〒 -		
電話番号	<input type="checkbox"/> 携帯 <input type="checkbox"/> 自宅 <input type="checkbox"/> 会社	FAX番号	
お申し込みコース	番号とコース名をご記入下さい		
ご希望日時	年	月	日
生年月日(西暦)	年	月	日
宿泊	<input type="checkbox"/> 無し <input type="checkbox"/> 有り		
CPDS番号	CPDS 対象コースの場合ご記入下さい		

## 注意事項

※お申し込みの〆切は、開催日の1週間前になります。〆切までに申込者が最少遂行人数に達していない場合、中止とさせて頂く場合がございます。

### 個人情報取扱について

各講習会に参加して頂くにあたり、個人情報の取扱についての同意書を頂きます。同意して頂かない場合は、本講習会への参加はできません。頂いた、個人情報は認定証の発行・維持の為に東日本ICT推進協議会(以下協議会)もしくは株式会社テクノシステム(以下弊社)の個人情報保護方針により管理致します。認定証の発行に伴い取得者の認定番号+氏名+会社名+連絡先を各関各所へ提出する場合があります。弊社で保管している個人情報の削除を依頼された場合、認定証の認定を取り消す場合があります。

上記個人情報取扱について同意致します。 署名: \_\_\_\_\_