



東日本ICT推進協議会

EASTJAPAN ICT PROMOTION COUNCIL

我が国は、人口減少や少子高齢化により、近い将来様々な分野において労働力不足が予想されます。限られた人材で経済活動を維持するためには、生産性を向上させることが不可欠となります。

国土交通省においては、その生産性向上の取り組みとして、ICT（情報通信技術）を活用したドローンをはじめとする「i-Construction」を推進しています。

しかし、現状はそれをコントロールする技術者が少なく、また技術習得の場も限られているところです。

このようなことから、東日本ICT推進協議会では、次世代のICT技術者育成や技術提供する事業を展開します。

Access



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

i-Station施設紹介

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5,500m²
屋内練習場：約403m²



屋内練習場
セミナールーム完備



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

<http://www.eastjapan-ict.jp>

E-mail:info@eastjapan-ict.jp

会員紹介 正会員



〒989-3292
仙台市青葉区南吉成3丁目1-7
TEL 022-303-4567
FAX 022-303-4510
<http://www.ooe.co.jp/>



〒983-0833
仙台市宮城野区東仙台3丁目1-45
TEL 022-297-2151
FAX 022-297-2177
<http://www.techno-web.co.jp/>

平成29年度10月1日国土交通省航空局
無人航空機等の操縦者に対する技能認証を
実施する講習団体取得

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(50インチ)

施設利用料金 税別

施設利用料	全日 9:00~17:00	午前 9:00~13:00	午後 13:00~17:00
屋内練習場 + セミナールーム	40,000	25,000	25,000

研修会

研修コース	対象	日数	備考
ドローン体験	一般	0.5	最小5名 最大15名
工業高校向け体験	学生	1	会場は学校 最大40名
公共団体向け体験	自治体	1	最小5名 最大15名
安全運航管理者	一般	0.5	最小5名 最大15名
安全講習会ビギナー	測量・土木	2	最小5名 最大15名
安全操縦スペシャリスト	測量・土木	3	最小5名 最大15名 修了認定書有り
安全講習会スペシャリスト+ i-Construction対応技術者養成	測量・土木	3.5	最小5名 最大15名 修了認定書有り
ドローン以外の機器を使用した3次元計 測技術体験	測量・土木	1	CPDS発行有り
DJI CAMP	一般	2	最小5名 最大15名

開催日は、ホームページ(<http://www.eastjapan-ict.jp>)若しくは事務局までお問い合わせ下さい。