



屋内研修先行タイプ[°]（屋内/屋外分割型）

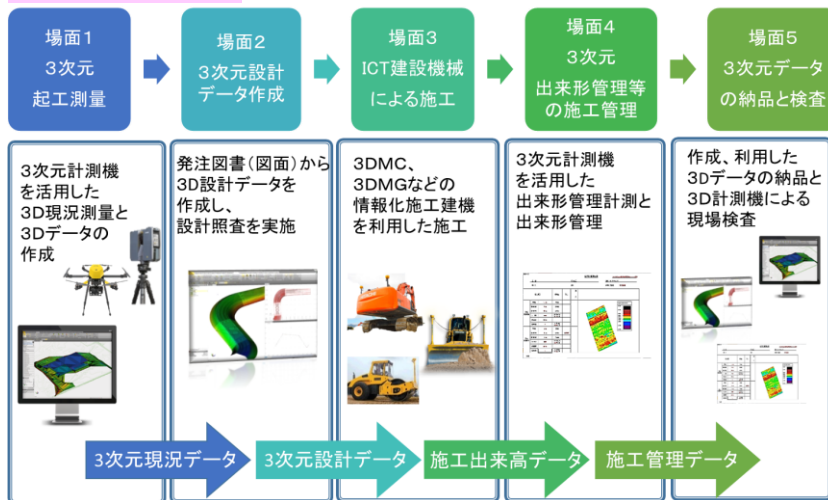
建設 ICT 総合研修

研修概要

モデル工事「恋地地区道路改良工事（研修）」を施工する体験型実習を通じて、i-ConstructionにおけるICT活用工事（土工）の実務を習得する建設技術者養成研修。冬期間は屋内研修、4月以降に屋外研修を行う分割型研修です。
（モデル工事現場は、秋田県 五城目町 恋地スキー場に設置済み）

カリキュラム

C P D S：39 unit 《場面1～5における研修を実施》



◆冬期間（3日間）◆

《屋内講座》

要領・基準類の講義、Q & A
モデル工事の特記仕様書及び図面により、ICT施工のポイント解説、施工計画書・必要書類の作成

《屋内実習》

パソコンを使用し、画像処理・3次元設計・施工用データ作成・出来形管理・検査・納品の実務処理

◆春期間（2日間）◆

《屋外実習》

UAV・TLSほかによる、測量出来形管理、検査実務
ICT建設機械による施工

日程

【座学】2020年2月18日（火）8時30分～2月20日（木）16時30分 [3日間]

初日・2日目は18時30分終了、最終日は、16時30分終了となります。

最終日の午後には、総括質疑、疑問点の解決、特殊ケース相談などを行います。

【実技】2020年6月9日（火）13時00分～6月10日（水）18時30分 [2日間]

火曜日は午後だけの研修となります。2日間とも18時30分終了となります。

対象者

建設技術者、測量・設計技術者で、通常業務におけるPC操作ができる方
車両系建設機械技能講習保有者であればICT建機を操作できます。【※1】

研修費用

¥294,000円<人材開発支援助成金の対象：雇用保険適用事業者> 【※2】

- ※1 車両系建設機械技能講習資格を保有していない場合は、講師が同乗しての操作確認となります。
- ※2 人材開発支援助成金は、雇用保険適用企業の方が対象（注：有期・短期・派遣の方などは対象外）
研修（座学・実技）の全てが完了してからの支給になります。
（助成金は、受講者所属会社でお申込み願います。ご不明な点は事務局までお問合せください。）
研修費用は**税別表記**となっております。

募集窓口

ICT東北推進協議会（本協議会の、監修・協力体制により下記で実施）

研修実施者

株式会社スリーアイバード（ICT東北推進協議会 特別会員）

開催地

【座学】 五城目町地域活性化支援センター（所在地：下記事務局の住所と同じ）

【実技】 秋田県 五城目町 旧恋地スキー場

i-Academy

恋地

・《産学官連携》ICT東北推進協議会事務局

〒018-1713 秋田県 南秋田郡 五城目町 馬場目 字 蓬内台 117番地1
（株）スリーアイバード内 TEL:018-893-5860 FAX:018-893-5861



(一社) 秋田県建設業協会



(一社) 日本建設機械
施工協会東北支部



Dアカデミー東北



五城目町



秋田県

屋内研修先行タイプ
(屋内/屋外分割型)

建設ICT総合研修 申込書

《1. 個人名等》

ふりがな			性別	生年月日	
個人氏名			男・女	西暦	年 月 日
連絡先	電話番号			FAX 番号	
	E-mail				

ふりがな					
個人住所	〒				
資格	車両系建設機械操縦資格 (技能講習等)			有 ・ 無	
	無人航空機操縦資格	有 ・ 無	認定 (講習) 団体		

《2. 所属先》

名称			ふりがな		
住所	〒				
電話番号			FAX 番号		

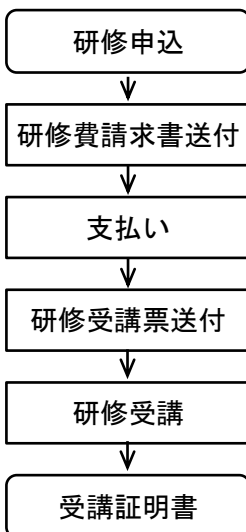
《3. 研修費用請求先》 個人・所属・その他 () ←該当に丸印を記入

《4. 研修受講日》

日程	前期【座学】2020年 2月18日 (火) ~ 2月20日 (木) 後期【実技】2020年 6月 9日 (火) ~ 6月10日 (水)
----	--

※ 先着20名様のご定員に達した場合、ご希望に添えないことがありますのであらかじめご了承ください。

《研修受講の手順》



《実務事項》

研修実施者の(株)スリーアイバードが、左記手順に従い実施します。

《持参品》

CPDS技術者証、免許証等の本人確認ができるもの(顔写真付き)、研修受講票、筆記用具、電卓、長靴、雨合羽、ヘルメット(遠距離の場合、ヘルメットは貸与可能です)

《昼食》

昼食を用意いたします。(持参は不要)

《受講証明書》

受講証明書は下記2点を記載して発行します。

◆プログラム番号

◆受講者氏名

申込は、本用紙に必要事項を記入の上、下記までFAX またはメールにてお願いします。

FAX : 018-893-5861

E-mail : info@3eye-bird.jp