



令和4年1月13日
青森県立五所川原農林高等学校
青森河川国道事務所

～ICT(情報通信技術)活用工事現場説明会～ 高校生に向けて開催します。

青森河川国道事務所が実施している岩木川柏地区河道掘削工事(受注者:齋勝建設株式会社)では、ICTを活用した工事を実施しています。このICT技術を活用した施工を五所川原農林高等学校の環境土木科の生徒達に学習してもらうため、現場説明会を実施します。

1. 日 時:令和4年1月17日(月)10:00～12:00
2. 場 所:岩木川河川敷
◆住所:つがる市柏下古川地内
3. 対 象:五所川原農林高等学校 環境土木科2年生 34名
4. 内 容:従来施工とICT施工の違い
ICT施工機械を使用する施工の流れ
3次元起工測量の種類について
3次元設計データについて
ICT建設機械(バックホウ)による施工
3次元出来型計測について
6. その他:取材の際は、1月17日(月)8:30までに別添で連絡先を教えてください。(開催の可否を連絡します)

※地震や悪天候により、開催を見送る場合があります。
また、新型コロナウイルスの感染防止対策を行って実施しますので、ご協力をお願いします。

〈発表記者會:青森県政記者會・建設関係専門紙〉
問い合わせ先

○国土交通省 東北地方整備局 青森河川国道事務所
青森市中央三丁目20-38
TEL017-734-4521(代表)

計画課長 たてやま ゆきひろ
館山 幸大(内線261)

○五所川原農林高等学校 ☎0173-37-2121

環境土木科 主任 なるみ ともや
鳴海 智也

ICT活用工事 現場見学会 集合場所



出典:この地図は、地理院地図に集合場所を追記して掲載

集合場所:岩木川柏地区河道掘削工事 現場事務所[受注者:齋勝建設(株)]
[現場事務所 所在地:青森県つがる市柏鷺坂清見99-1]

青森河川国道事務所 計画課 行

電話番号：017-734-4529（計画課 直通）

FAX番号：017-722-2577

I C T活用工事現場見学会 取材申込書

申込期限：1月17日（月） 8：30必着

ふりがな お名前（取材者名）	
御 社 名	
ご連絡先（電話）	
備 考	

【注意事項】

- 取材にあたっては、マスク着用等の感染拡大防止対策をお願いいたします。
- 悪天候により作業を中止する場合は、1月17日（月）9：00までにいただいた連絡先へご連絡します。