



地域とひとをつなぎ
東北の未来をつくる



河川 (津軽ダム)



道路 (気仙沼湾横断橋)



港湾 (仙台塩竈港)

東北地方整備局
internship



①



②



③



④



写真(左上から)
①流量観測・設計業務
現地体験(河川)
②ICT用3Dデータ作成・
測量等(道路)
③港湾業務艇での
測量体験(港湾)
④現場見学等
交差点立体化(道路)

令和5年 インターンシップ参加募集 【受入可能事務所(予定)】

青森県内

- ① 青森港湾事務所
- ② 青森河川国道事務所
- ③ 岩木川ダム統合管理事務所
- ④ 高瀬川河川事務所
- ⑤ 八戸港湾・空港整備事務所

岩手県内

- ① 北上川ダム統合管理事務所
- ② 岩手河川国道事務所
- ③ 釜石港湾事務所
- ④ 三陸国道事務所
- ⑤ 南三陸沿岸国道事務所
- ⑥ 盛岡宮繕事務所

宮城県内

- ◎ 東北地方整備局(本局)
- ① 鳴瀬川総合開発工事事務所
- ② 北上川下流河川事務所
- ③ 仙台港湾空港技術調査事務所
- ④ 東北技術事務所
- ⑤ 塩釜港湾・空港整備事務所
- ⑥ 仙台河川国道事務所

秋田県内

- ① 能代河川国道事務所
- ② 秋田港湾事務所
- ③ 秋田河川国道事務所
- ④ 玉川ダム管理所
- ⑤ 湯沢河川国道事務所
- ⑥ 成瀬ダム工事事務所

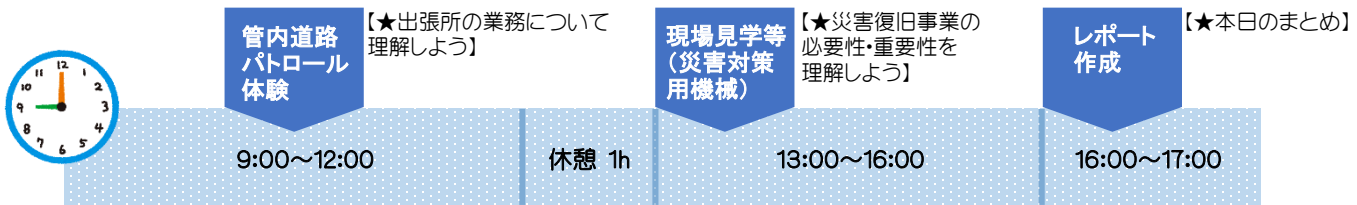
山形県内

- ① 酒田河川国道事務所
- ② 酒田港湾事務所
- ③ 最上川ダム統合管理事務所
- ④ 山形河川国道事務所

福島県内

- ① 摺上川ダム管理所
- ② 福島河川国道事務所
- ③ 三春ダム管理所
- ④ 郡山国道事務所
- ⑤ 磐城国道事務所
- ⑥ 小名浜港湾事務所

【internship 例:ある1日のスケジュール】



【インターンシップを終えての感想】

- ・女性も働きやすい職場と聞き、自分の進路の幅が広がった。
- ・職員の方と話をして、自分の職業観やこれからの就職活動について見つめ直し、私も将来はこのような職場に就きたいという気持ちが強まった。
- ・工事の積算や構造物の設計演習のほか、広報関係イベントの手伝いを行うことで、職務内容の具体的なイメージをもつことができたと思う。



【過去の受入実績】

八戸工業高等専門学校、仙台高等専門学校、秋田工業高等専門学校、鶴岡工業高等専門学校、福島工業高等専門学校、北海道大学、北見工業大学、室蘭工業大学、弘前大学、岩手大学、東北大学、宮城大学、東北工業大学、東北学院大学、秋田大学、秋田県立大学、山形大学、福島大学、新潟大学、金沢工業大学、日本大学、東京工業大学、東京都市大学、東京農業大学、芝浦工業大学、中央大学、関東学院大学、埼玉大学、千葉大学、宇都宮大学、京都大学・・・ほか。

【実施要領】

- 対 象 : 大学院生、大学生、短期大学生、高専生、高校生 ※通勤可能な者(通勤手当・報酬等無し)
- 専 門 : 土木、建築、デジタル・電気・電子、機械、物理、化学、農学、農業農村工学、林学 等
- 実習内容 : 河川、道路、港湾事業等に関わる点検、調査、設計、解析、管理 等
- 実習期間 : 7月～9月までのうち、1～2週間程度
- 実習場所 : 東北地方整備局管内33事務所等及び本局(予定)
- 問合せ先 : ☎022-225-2171 企画部 企画課 教習係/関口・古賀(内線3331・3332)まで
- 申込期限 : 令和5年6月16日(金) 詳細はHPに掲載します。

※申込みは学校単位になります。まずは担当の先生へ相談を！

★各事務所の詳細はこちらをチェック↓↓

<https://www.thr.mlit.go.jp/Bumon/B00013/K00120/index.html>