

地 域 東と 北ひ 未を 来つ をな ギ ろ

東北地方整備局

internship











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)

1 2

| | (津軽ダム)

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
- 青森河川国道事務所
- 岩木川ダム統合管理事務所
- ④ 高瀨川河川事務所
- ⑤ 八戸港湾・空港整備事務所

- ① 北上川ダム統合管理事務所
- 岩手河川国道事務所
- 釜石港湾事務所
- 三陸国道事務所
- 南三陸沿岸国道事務所
- 盛岡営繕事務所

宮城県内

- ◎ 東北地方整備局(本局)
- 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
- 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
- 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

56

1

3

- ① 摺上川ダム管理所
- 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
- 小名浜港湾事務所



管内道路 パトロール 体験 【★出張所の業務について 理解しよう】

現場見学等 〔災害対策 甲機械〕 【★災害復旧事業の 必要性・重要性を 理解しよう】

レポート 作成 【★本日のまとめ】

9:00~12:00

休憩 1h

13:00~16:00

16:00~17:00

【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 : 2022-225-2171 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