

令和4年度 夏期インターンシップ（短期）のお知らせ

土木研究所に興味がある学生等を対象に、土木研究所の業務内容等を知って頂くため、下記のとおり夏期インターンシップ（短期）を実施します。

- ◆コース名 国立研究開発法人土木研究所(札幌) 夏期インターンシップ(短期)
- ◆開催時期 2022年8月24日(水)～26日(金)
- ◆応募締め切り 2022年7月24日(日)
- ◆申込方法 マイナビから申し込み
<https://job.mynavi.jp/24/pc/corpinfo/displayInternship/index?optNo=ZA5XV&corpId=250618>
- ◆選考の有無 選考なし(応募者多数の場合は抽選あり)
※ 参加決定者には、8月上旬までにお知らせします。
- ◆実施場所 寒地土木研究所(札幌市豊平区平岸1条3丁目1番34号)
- ◆募集対象 大学院理系、大学理系、高専
※ 大学2年生以上の方、高専4年生以上の方が対象となります。
※ 理系の学生のみ対象となります。
- ◆紹介文 国立研究開発法人土木研究所は、土木に関する日本を代表する研究所です。わが国の土木技術に関する研究開発において、中心的な役割を果たしています。
このうち、寒地土木研究所は、寒地土木技術に関する研究開発、技術指導、成果の普及等を行うことにより、土木技術の向上を図り、良質な社会資本の効率的な整備及び北海道の開発の推進に資することを目的に設立された、わが国唯一の寒地土木技術の試験研究機関です。
土木研究所では、工学、農学、理学分野における博士の学位取得者はもちろん、修士課程修了者、大学学部卒業生、高専卒業生等が採用され、“研究職”として活躍しています。
今回、将来の仕事として“研究職”に興味を持っている学生の方々に、当研究所について知っていただくことを目的として、夏期インターンシップ(短期)を実施します。
土木研究所の多彩な研究内容にふれ、“研究職”として働くイメージをふくらませることが出来ます。
皆様のご参加をお待ちしております。

◆プログラム

【スケジュール例】

○8月24日（水）1日目

10：30～10：45ガイダンス（全体）

10：45～12：00土木研究所の概要説明（全体）

13：00～14：30実験施設等の見学（全体）

（以降は、研究チームごとに分かれて就業体験）

14：45～16：00研究チームの紹介等

16：00～17：00試験設備の説明等

○8月25日（木）2日目

9：00～17：00現場見学、実験やデータ解析の体験等

○8月26日（金）3日目

9：00～15：00現場見学、実験やデータ解析の体験等

15：00～16：00フィードバック

16：15～16：45アンケート記入等（全体）

※全日12：00～13：00は昼休憩

※体験内容の詳細は、ホームページに掲載いたしますのであわせてご確認ください。

また、新型コロナウイルス感染症により、体験内容の詳細は変更することがあります。

※受入れ先研究チームにより研究テーマが異なります。

【受入れ予定の研究チーム（分野）】

各コース（分野）と対応する研究チームは下記のとおりになります。各コース（分野）の詳細情報（就業体験の内容やスケジュール等）に関しては『別紙』をご覧ください。

- （1）土木地質・地質工学分野：防災地質チーム
- （2）橋梁（鋼橋、コンクリート、基礎）分野：寒地構造チーム
- （3）土木材料（コンクリート）分野：耐寒材料チーム
- （4）道路舗装分野：寒地道路保全チーム
- （5）河川管理・水災害分野：寒地河川チーム
- （6）河川、湖沼、ダム貯水池の水質分野：水環境保全チーム
- （7）高潮・流水等沿岸部災害分野：寒冷沿岸域チーム
- （8）交通安全分野：寒地交通チーム
- （9）農地保全等の農業分野：資源保全チーム
- （10）景観・都市計画分野：地域景観チーム

- (1 1) インフラ機械技術分野：寒地機械技術チーム
(1 2) 水利施設等の農業分野：水利基盤チーム
各研究チームの詳細は、土木研究所ホームページにてご確認ください。

※お申し込みの際に、就業体験を希望する研究チームを希望順に3個まで選んでお書きください。

※体験する研究チームは、受入れ決定時にご連絡します。

※ご希望に添えない場合もありますのであらかじめご了承ください。

- | | |
|---------|---|
| ◆受入人数 | 10～20 人未満 |
| ◆報酬 | 報酬なし |
| ◆交通費 | 支給なし |
| ◆宿泊費 | 支給なし |
| ◆保険加入 | 必要あり（全額ご自身の負担） |
| ◆連絡事項 | 〈交通機関〉
札幌市地下鉄 南北線「中の島駅」1 番出口から徒歩 4 分 |
| ◆問い合わせ先 | 国立研究開発法人土木研究所寒地土木研究所 インターンシップ担当
電話：011-841-1636
E-mail：kanchi-intern@ceri.go.jp |