

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(つくば) 夏期インターンシップ(短期)
- ◆開催時期 2022年8月29日(月)～31日(水)
- ◆応募締め切り 2022年7月15日(金)
- ◆申込方法 マイナビから申し込み
<https://job.mynavi.jp/24/pc/corpinfo/displayInternship/index?optNo=Tt6lD&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、7月下旬頃までにお知らせします。
- ◆開催場所 茨城県つくば市南原1番地6
- ◆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。
※日本語で会話ができる方が対象となります。
- ◆紹介文 国立研究開発法人土木研究所は、土木技術の向上を図り、良質な社会資本の効率的な整備等を推進することを目的として設立された、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。
土木研究所は大正11年に設立された内務省土木試験所を前身としており令和4年に、設立100周年を迎えます。
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てください。
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】

<8月29日(月) インターンシップ1日目>

- 10:30~10:45 ガイダンス (全員共通)
- 10:45~12:00 研究所概要説明 (全員共通)
- 12:00~13:00 昼休憩 (全員共通)
- 13:00~14:30 実験施設見学 (全員共通)
- 14:45~17:00 研究チーム等就業体験(研究内容紹介)
→ 各コース (分野) に分かれて就業体験

<8月30日(火) インターンシップ2日目>

- 9:00~17:00 研究チーム等就業体験(データ解析、現地見学等)

<8月31日(水) インターンシップ3日目>

- 9:00~16:00 研究チーム等就業体験(データ解析、現地見学等)
- 16:15~16:45 就業体験の振り返り、質問対応、アンケート (全員共通)

※ 研究チーム等就業体験は、コース (分野) によって異なります。

※ 新型コロナウイルスの影響で予告なくプログラム内容を変更・中止する場合があります。あらかじめご了承ください。

【研究チーム等就業体験のコース (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。

〈砂防分野〉・・・火山・土石流チーム、地すべりチーム

〈地質・地盤分野〉・・・地質チーム、土質・振動チーム、施工技術チーム

〈下水道分野〉・・・先端材料資源研究センター 資源循環担当

〈道路舗装分野〉・・・舗装チーム

〈水質分野〉・・・水質チーム

〈流域生態分野〉・・・流域生態チーム

〈建設材料分野〉・・・先端材料資源研究センター 先端材料・高度化担当

〈橋梁・コンクリート分野〉・・・構造物メンテナンス研究センター、
先端材料資源研究センター 汎用材料担当

※ お申込みの際に就業体験を希望するコース (分野) を第1希望から第3希望まで選んで頂きます。

※ 実際に訪問いただくコース (分野) は、受入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 10～30 人
- ◆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 夏期インターンシップ(短期)期間中、専用の送迎バスをご用意します。
(行き)つくばエクスプレス研究学園駅前ロータリー～土木研究所
(帰り)土木研究所～研究学園駅前ロータリー
- ◆問い合わせ先 国立研究開発法人土木研究所 企画部研究企画課
夏期インターンシップ(短期)担当
E-mail kikaku2@pwri.go.jp