


2023年度 株式会社横河ブリッジホールディングス
夏期インターンシップ 実施要領

1. 実施概要

期 間	<p>2023年8月21日(月)～2023年9月15日(金)のうち、5日間</p> <p>①8月21日(月)～8月25日(金) ②8月28日(月)～9月1日(金) ③9月4日(月)～9月8日(金) ④9月11日(月)～9月15日(金)</p> <p>※実施期間はコースによって異なります。 ※10日以上の実習が必要な場合は、2つのコースを組み合わせでご参加可能です。</p>
対 象	<p>以下に該当する方</p> <ul style="list-style-type: none"> ・2025年3月卒業予定の方(下級生のご応募についてはご相談ください。) ・工/土木/建築/機械/材料/情報系の学部・学科に所属している方
待 遇	<p>交通費・宿泊費は全額当社負担、日当2,600円(食事補助含む)、 作業服貸与、食堂利用可、社員からのフィードバックあり</p>
受入条件	<p>インターンシップ保険への加入必須</p>
申込締切	<p>期間①②に参加希望の場合：2023年6月25日(日) 期間③④に参加希望の場合：2023年7月16日(日) ※締め切り後も受け入れ可能な場合がございますので、ご連絡ください。</p>
申込方法	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 80%;"> <p><u>1. 参加希望の連絡</u></p> <p>以下の必要事項を明記の上、メールにてご連絡ください。 【必要事項】氏名(フリガナ)・学部学科・メールアドレス・電話番号 【連絡先】採用担当 竹井/須崎 saiyou@ybhd.co.jp ※マイナビ2025から直接インターンシップ説明会をご予約いただいても構いません。</p> <p><u>2. インターンシップ説明会(WE B開催)への参加 ※必須</u></p> <p>ご連絡いただいた参加希望者の方に説明会の日程をご案内します。 所要時間：1時間程度(学業に支障のない曜日・時間帯で実施します。)</p> <p><u>3. エントリーシートの提出</u></p> <p>WE B上で当社指定のエントリーシートをご提出いただきます。 提出方法や注意事項についてはインターンシップ説明会でご説明します。 (記載内容：希望コース及び日程、志望動機、自己PRなど)</p> <p><u>4. 参加コース及び日程の決定</u></p> <p>6月25日(日)までにお申込みの場合は7月上旬頃、それ以降のお申込みの場合は7月末頃に結果をご連絡いたします。</p> </div> <div style="width: 15%; text-align: center;"> <p>マイナビ 2025</p>  </div> </div>
問合せ先	<p>グループ会社【株式会社横河ブリッジ/株式会社横河システム建築/株式会社横河NSエンジニアリング/株式会社横河技術情報/株式会社ワイ・シー・イー】のインターンシップおよび従業員採用は株式会社横河ブリッジホールディングスが総合窓口となります。お問い合わせ・ご相談は以下の宛先までお願いいたします。</p> <p>株式会社横河ブリッジホールディングス 総務部人事課 インターンシップ担当 竹井・須崎 〒108-0023 東京都港区芝浦4-4-44 TEL：03-3453-4111 FAX：03-3453-4616 E-Mail：saiyou@ybhd.co.jp</p>

2023年度 株式会社横河ブリッジホールディングス
夏期インターンシップ 実施要領

2. コース

【橋梁・土木分野】

	橋梁設計コース	架設計画コース
実施日程	①8/21～8/25、③9/4～9/8 →横河ブリッジ大阪事業所で実施 ②8/28～9/1、④9/11～9/15 →横河ブリッジ本社で実施	②8/28～9/1 ④9/11～9/15 ※各日程、本社・大阪事業所で実施
内 容 (一例)	橋梁の新設設計、保全設計、原寸業務 ・自動設計ソフトでの断面計算 ・AutoCAD を使用した作図業務 ・部材データ作成、3D モデルの作成	橋梁の架設計画業務 ・AutoCAD を使用した作図業務 ・架設に関わる機材選定、現地調査 ・架設方法検討、施工計画書の作成
場 所	株式会社横河ブリッジ 本社：千葉県船橋市山野町 27 もしくは 大阪事業所：大阪府堺市西区築港新町 2-3 ※架設計画コースの場合、お住まいの地域等を参考に実習場所を決定します。	
受入人数	各回 10 名程度	各回 6 名程度（本社 3 名、大阪 3 名）

	橋梁製作コース	橋梁現場コース
実施日程	①8/21～8/25、③9/4～9/8 →横河NSエンジニアリング本社で実施 ②8/28～9/1、④9/11～9/15 →横河ブリッジ大阪事業所で実施	①8/21～8/25 ③9/4～9/8
内 容 (一例)	橋梁製作の管理業務 ・AutoCAD を使用したデータ処理 ・製作連絡票や工程表の作成 ・工場内の作業体験（切断、溶接など）	橋梁の新設工事もしくは保全工事の現場で 施工管理の基本業務（工程管理、安全管理、 品質管理）を実施
場 所	株式会社横河NSエンジニアリング 本社：茨城県神栖市砂山 16-5 株式会社横河ブリッジ 大阪事業所：大阪府堺市西区築港新町 2-3	株式会社横河ブリッジの現場 ※お住まいの地域と新設・保全の希望をお伺 いした上で現場を決定します。
受入人数	①③各回 5 名程度、②④各回 7 名程度	各回 10 名程度

【情報分野】

	ソフトウェア開発コース
実施日程	②8/28～9/1
内 容 (一例)	橋梁・建築関連で利用されているソフトウェ アの開発業務（シェア No.1 橋梁設計ソフト APOLLO など） ・CAD を使用したプログラミング ・ソフトウェアのテスト・デバッグ
場 所	株式会社横河技術情報 本社：東京都港区芝浦 4-4-44
受入人数	5 名程度

2023年度 株式会社横河ブリッジホールディングス
夏期インターンシップ 実施要領

【建築分野】

	システム建築・構造設計コース (WEB)	システム建築・生産コース
実施日程	①8/21～8/25 ②8/28～9/1 ③9/4～9/8 ④9/11～9/15	①8/21～8/25 ③9/4～9/8
内 容 (一例)	システム建築の構造設計業務 ・システム建築のビジネスモデルの理解 ・自社ソフトを使用した断面計算 ・建築条件/周辺環境を考慮した構造検討	システム建築の生産設計・管理業務 ・自社ソフトを使用した生産設計 ・AutoCADを使用したデータ処理 ・工場内の作業体験(切断、溶接など)
場 所	オンライン開催(ご自宅から参加) ※使用するパソコンは貸与します。 ※業務指導・フィードバックは株式会社横河システム建築の社員が行います。	株式会社横河システム建築 工場 千葉：千葉県袖ヶ浦市南袖 11 番 茂原：千葉県茂原市にいはる工業団地 11 番
受入人数	各回 12 名程度	各回 10 名程度

	建築施工コース
実施日程	②8/28～9/1
内 容 (一例)	建築(ビル等の大型建築物)の施工計画・施工管理業務 ・施工計画書の作成 ・AutoCADを使用した作図業務 ・現場見学/施工管理体験
場 所	株式会社横河ブリッジ 本社：千葉県船橋市山野町 27
受入人数	10 名程度

橋梁 分野

横河ブリッジホールディングスグループ 2023年度 夏期インターンシップ

5日間 # 希望コースを選択 # 日当あり # 橋梁メーカーNo.1 # 橋梁の新設と保全 # 国内外に現場多数



← 橋梁メーカーの仕事

千葉・大阪で開催

Point

新設・保全それぞれの設計業務
コンサルとメーカーの設計の違い

設計コース

- ・ 8/21～8/25
- ・ 8/28～9/1
- ・ 9/4～9/8
- ・ 9/11～9/15

千葉・大阪で開催

架設計画 コース

- ・ 8/28～9/1
- ・ 9/11～9/15

Point

様々な鋼橋の架設工法を学ぶ
「正解はない」常に安全と品質の
ための最適解を考える仕事

茨城・大阪で開催

Point

橋梁メーカーならではの「ものづくり」
溶接など工場内の作業も体験

製作コース

- ・ 8/21～8/25
- ・ 8/28～9/1
- ・ 9/4～9/8
- ・ 9/11～9/15

国内の施工現場

現場コース

- ・ 8/21～8/25
- ・ 9/4～9/8

Point

橋づくりの最終工程
最前線で施工管理の基本を習得

待遇

交通費・宿泊費は全額当社負担、日当2,600円(食事補助含む)、作業服貸与、
食堂利用可、社員からのフィードバックあり

申込みの流れ

参加必須

インターンシップ説明会に参加

エントリーシートの提出 希望コースと日程を選択!

参加コース決定!

問合せ先

株式会社横河ブリッジホールディングス 総務部人事課 竹井/須崎
TEL : 03-3453-4111 E-mail : saiyou@ybhd.co.jp

インターンシップ説明会(WEB)

学校のキャリアセンター もしくは
マイナビ2025からお申込みください!

毎週開催
16:30～17:30

※別の時間帯での実施も可能です。



グループの事業内容・業務フロー
各コースの詳細や得られるスキルなどを解説!!

横河ブリッジホールディングスグループ 2023年度 夏期インターンシップ

5日間 # 希望コースを選択 # 日当あり # 業界シェアNo.1のyess建築 # 構造設計 # 大規模建築の施工技術



← yess 建築って何??

YOKOGAWA ENGINEERED STRUCTURE SYSTEM

WEB開催 /

システム建築

構造設計 コース

- ・ 8/21~8/25
- ・ 8/28~9/1
- ・ 9/4~9/8
- ・ 9/11~9/15

👉 Point

業務用PCをご自宅へ送付！
自社ソフトを使用した構造設計に挑戦！

千葉で開催 /

システム建築

生産 (設計/管理) コース

- ・ 8/21~8/25
- ・ 9/4~9/8

👉 Point

業界唯一のシステム建築専用工場へ！
生産設計と生産管理の両方を体験！

千葉で開催 /

大規模建築

計画/施工 コース

- 8/28~9/1

👉 Point

橋梁/建築工事で多くの実績を持つ
横河ブリッジで施工の基礎を学ぶ！

待遇

交通費・宿泊費は全額当社負担、日当2,600円(食事補助含む)、作業服貸与、
食堂利用可、社員からのフィードバックあり

申込みの流れ

参加必須

インターンシップ説明会に参加

エントリーシートの提出 希望コースと日程を選択!

参加コース決定!

問合せ先

株式会社横河ブリッジホールディングス 総務部人事課 竹井/須崎
TEL : 03-3453-4111 E-mail : saiyou@ybhd.co.jp

インターンシップ説明会(WEB)

学校のキャリアセンター もしくは
マイナビ2025からお申込みください!

毎週開催
16:30~17:30

※別の時間帯での実施も可能です。



グループの事業内容・業務フロー
各コースの詳細や得られるスキルなどを解説!!

横河ブリッジホールディングスグループ 2023年度 夏期インターンシップ

5日間 # ソフトウェア開発 # 日当あり # シェアNo.1の鋼橋自動設計ソフト # i-Construction

横河技術情報
のデジタル技術 →



東京で開催 /

ソフトウェア
開発コース
8/28～9/1

株式会社横河技術情報

は建設分野におけるIT技術の専門集団です

主力製品である鋼橋自動設計ソフトAPOLLOをはじめ、橋梁/建設分野の設計から施工、維持管理を支えるソフトウェア・デジタル技術の開発を行っています。

Point

- インターンシップでは、
- ・CADを使用したプログラミング
 - ・ソフトウェアのデバッグ/テスト作業 を体験！

待遇

交通費・宿泊費は全額当社負担、日当2,600円(食事補助含む)、作業服貸与、食堂利用可、社員からのフィードバックあり

申込みの流れ

参加必須

インターンシップ説明会に参加

エントリーシートの提出 希望コースと日程を選択!

参加コース決定!

問合せ先

株式会社横河ブリッジホールディングス 総務部人事課 竹井/須崎
TEL : 03-3453-4111 E-mail : saiyou@ybhd.co.jp

インターンシップ説明会(WEB)

学校のキャリアセンター もしくは
マイナビ2025からお申込みください!

毎週開催
16:30～17:30

※別の時間帯での実施も可能です。



グループの事業内容・業務フロー
各コースの詳細や得られるスキルなどを解説!!