

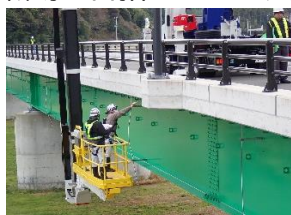
令和7年度盛岡広域圏高校生インターンシップ事業 実習概要書

事業所名	株式会社 岩手建設コンサルタント		
産業分類	12.学術研究、専門・技術サービス業	事業所所在地	盛岡市中央通三丁目

実習テーマ **土木設計：設計に携わった場所が将来、形に！**
橋梁点検：残そう自分の手で未来に橋を！
※「土木」が未経験でも、1mmでも興味があれば大歓迎

企業PR
メッセージ
等

当社は、地域住民や利用者に安心・安全な暮らしを守るため、住みやすい未来を創るため、「土木設計」・「測量」・「企画調査」を行っている建設コンサルタントで、働きやすく何処にも負けない明るく楽しい職場を目指しています。



■入社するきっかけ(3年目)

社内の楽しい雰囲気がとてもいいことや、時差出勤制度により生活に合わせた勤務時間を選択できるワークライフバランスが確保出来ることからこの会社を選びました。土木関係の仕事が経験の無い私にも先輩方が丁寧に教えてくれたり、いろいろなことに挑戦させてくれる会社で今かなり充実しています。

経営理念、
企業概要、
事業内容等

■企業概要

当社では、「新たな県土づくりのパートナーとして」をキャッチフレーズに岩手県内の道路や橋、河川、公園、下水道などの調査・測量・設計を行い住みよいまちになるように、意見やアイデアを出し合い県土が幸せ豊かに、そしてその県土に寄り添えるパートナーとなれるような企業を目指しています。

■インターンシップを通じて

土木に興味がある方、無い方に実際の業務を通じて実地研修(OJT)を行うことで知識やスキルを習得する手助け、または興味をもって頂ければいいと考えております。

■事業内容

土木設計：橋梁、道路、河川、砂防、下水道、災害業務
 測 量：公共測量、三次元測量、流量観測、堆砂測量、用地測量
 企画調査：橋梁点検、地質・土質調査、施工計画・施工監理、補償物件調査

1 実習内容

実習内容	<p>【1日目】 <午前・午後> 会社見学及び実施体験 各部署の見学後、土木設計の体験を行います。実際に設計に関わって形にしましょう。</p> <p>【2日目】 <午前・午後> 橋梁点検の現場見学及び実施体験 橋を隅から隅まで徹底的に調査し、構造物の損傷を洗い出す作業を行います (専用の機材や道具を使って調査して、損傷の評価を行います)</p> <p>※1：天候により予定が変更になる場合があります ※2：業務の受注により異なる場合があります</p>
実習日数	2日(1日でも可) ※日数については要相談
実習場所	会社事務所又は作業現場

※ 実習の詳細内容は裏面にあります。必ず確認してください ※

交通手段	会社…盛岡駅より徒歩10分 or 岩手県交通バス停「中央通り二丁目」より徒歩5分 ※現場の場合は送迎します
送迎対応	可 ・ 不可 要相談
受入部署 及び担当	技術部 工藤大樹
受入可能期間 実習時間	「盛岡広域圏高校生インターンシップ事業 実習受入可能日程表(様式第3号)」のとおりに
実習生に 望むこと	○疑問があれば質問する(ひとり10回まで) ○冗談を言ったら思い切って元気につっこむ
服装	私服OK(現場の場合は動きやすく汚れても良いもの)
持参するもの	昼食、飲み物、汗拭きタオル、着替え(必要があれば)
その他 特記事項	※1: 業務の受注により内容に変更が生じる場合があります ※2: 基本、橋の点検は橋梁点検車を使用しますが、現地の状況により橋梁点検車を使用しない場合やドローンによる調査になる場合があります。

2 事業所の概要

所在地	〒	020-0021	岩手県	盛岡市
		中央通三丁目3-2		
URL又は QRコード	https://kk-ikc.co.jp/			 会社情報はここから
各種認定、 表彰実績等	    			
	いわて健康経営宣言事業所 奨学金返還支援 いわて女性活躍認定企業 いわて働き方改革推進運動参加企業 いわて健康経営認定事業所			
社員数	19名(男性16名、女性3名)			
採用予定職種	土木設計、橋梁点検員			
採用実績	なし			

3 連絡先

所属部署	技術部			
職 名	係長	氏 名	工藤 陽子	
電話番号	019-654-4775	FAX番号	019-651-4775	
メールアドレス	info-ikc@kk-ikc.co.jp			

令和 7 年度盛岡広域圏高校生インターンシップ事業 実習受入可能日程表

- ※ 本日程表は、盛岡広域圏の各市町公式ホームページ等で公開するものとします。
 ※ 実習先を円滑に調整するため、あらかじめ受入可能日を設定の上、作成してください。
 ※ 実習テーマ（プログラム）が複数ある場合は、実習テーマ（プログラム）別に日程表を作成してください。

事業所名	株式会社 岩手建設コンサルタント
実習テーマ	土木設計：設計に携わった場所が将来、形に！ 橋梁点検：残そう自分の手で未来に橋を！
実習日数	2日（1日でも可）※日数については要相談
実習場所	会社事務所又は作業現場

月日(曜日)	受入可否	受入可能人数	実習時間	うち休憩時間	調整期限	備考
7月21日(月)	×					
7月22日(火)	○	2	9:00 ~ 17:30	12:00 ~ 13:00	1週間前	
7月23日(水)	○	2	9:00 ~ 17:30	12:00 ~ 13:00	1週間前	
7月24日(木)	○	2	9:00 ~ 17:30	12:00 ~ 13:00	1週間前	
7月25日(金)	○	2	9:00 ~ 17:30	12:00 ~ 13:00	1週間前	
7月26日(土)			~	~		
7月27日(日)			~	~		
7月28日(月)	○	2	9:00 ~ 17:30	12:00 ~ 13:00	1週間前	
7月29日(火)	○	2	9:00 ~ 17:30	12:00 ~ 13:00	1週間前	
7月30日(水)	○	2	9:00 ~ 17:30	12:00 ~ 13:00	1週間前	
7月31日(木)	○	2	9:00 ~ 17:30	12:00 ~ 13:00	1週間前	
8月1日(金)	○	2	9:00 ~ 17:30	12:00 ~ 13:00	1週間前	
8月2日(土)			~	~		
8月3日(日)			~	~		
8月4日(月)	○	2	9:00 ~ 17:30	12:00 ~ 13:00	1週間前	
8月5日(火)	○	2	9:00 ~ 17:30	12:00 ~ 13:00	1週間前	
8月6日(水)	○	2	9:00 ~ 17:30	12:00 ~ 13:00	1週間前	
8月7日(木)	○	2	9:00 ~ 17:30	12:00 ~ 13:00	1週間前	
8月8日(金)	○	2	9:00 ~ 17:30	12:00 ~ 13:00	1週間前	
8月9日(土)			~	~		
8月10日(日)			~	~		

令和7年度盛岡広域圏高校生インターンシップ事業 実習受入可能日程表

- ※ 本日程表は、盛岡広域圏の各市町公式ホームページ等で公開するものとします。
 ※ 実習先を円滑に調整するため、あらかじめ受入可能日を設定の上、作成してください。
 ※ 実習テーマ（プログラム）が複数ある場合は、実習テーマ（プログラム）別に日程表を作成してください。

事業所名	株式会社 岩手建設コンサルタント
実習テーマ	土木設計：設計に携わった場所が将来、形に！ 橋梁点検：残そう自分の手で未来に橋を！
実習日数	2日（1日でも可）※日数については要相談
実習場所	会社事務所又は作業現場

月日(曜日)	受入可否	受入可能人数	実習時間	うち休憩時間	調整期限	備考
8月11日(月)			～	～		
8月12日(火)	×		～	～		
8月13日(水)	×		～	～		
8月14日(木)	×		～	～		
8月15日(金)	×		～	～		
8月16日(土)			～	～		
8月17日(日)			～	～		
8月18日(月)	○	2	9:00 ～ 17:30	12:00 ～ 13:00	1週間前	
8月19日(火)	○	2	9:00 ～ 17:30	12:00 ～ 13:00	1週間前	
8月20日(水)	○	2	9:00 ～ 17:30	12:00 ～ 13:00	1週間前	
8月21日(木)	○	2	9:00 ～ 17:30	12:00 ～ 13:00	1週間前	
8月22日(金)	○	2	9:00 ～ 17:30	12:00 ～ 13:00	1週間前	
8月23日(土)			～	～		
8月24日(日)			～	～		
8月25日(月)	○	2	9:00 ～ 17:30	12:00 ～ 13:00	1週間前	
8月26日(火)	○	2	9:00 ～ 17:30	12:00 ～ 13:00	1週間前	
8月27日(水)	○	2	9:00 ～ 17:30	12:00 ～ 13:00	1週間前	
8月28日(木)	○	2	9:00 ～ 17:30	12:00 ～ 13:00	1週間前	
8月29日(金)	○	2	9:00 ～ 17:30	12:00 ～ 13:00	1週間前	
8月30日(土)			～	～		
8月31日(日)			～	～		

令和7年度盛岡広域圏高校生インターンシップ事業 実習受入可能日程表

- ※ 本日程表は、盛岡広域圏の各市町公式ホームページ等で公開するものとします。
 ※ 実習先を円滑に調整するため、あらかじめ受入可能日を設定の上、作成してください。
 ※ 実習テーマ（プログラム）が複数ある場合は、実習テーマ（プログラム）別に日程表を作成してください。

事業所名	株式会社 岩手建設コンサルタント
実習テーマ	土木設計：設計に携わった場所が将来、形に！ 橋梁点検：残そう自分の手で未来に橋を！
実習日数	2日（1日でも可）※日数については要相談
実習場所	会社事務所又は作業現場

月日(曜日)	受入可否	受入可能人数	実習時間	うち休憩時間	調整期限	備考
9月1日(月)	○	2	9:00 ~ 17:30	12:00 ~ 13:00	1週間前	
9月2日(火)	○	2	9:00 ~ 17:30	12:00 ~ 13:00	1週間前	
9月3日(水)	○	2	9:00 ~ 17:30	12:00 ~ 13:00	1週間前	
9月4日(木)	○	2	9:00 ~ 17:30	12:00 ~ 13:00	1週間前	
9月5日(金)	○	2	9:00 ~ 17:30	12:00 ~ 13:00	1週間前	
9月6日(土)			~	~		
9月7日(日)			~	~		
9月8日(月)	○	2	9:00 ~ 17:30	12:00 ~ 13:00	1週間前	
9月9日(火)	○	2	9:00 ~ 17:30	12:00 ~ 13:00	1週間前	
9月10日(水)	○	2	9:00 ~ 17:30	12:00 ~ 13:00	1週間前	
9月11日(木)	○	2	9:00 ~ 17:30	12:00 ~ 13:00	1週間前	
9月12日(金)	○	2	9:00 ~ 17:30	12:00 ~ 13:00	1週間前	
9月13日(土)			~	~		
9月14日(日)			~	~		
9月15日(月)			~	~		
9月16日(火)	○	2	9:00 ~ 17:30	12:00 ~ 13:00	1週間前	
9月17日(水)	○	2	9:00 ~ 17:30	12:00 ~ 13:00	1週間前	
9月18日(木)	○	2	9:00 ~ 17:30	12:00 ~ 13:00	1週間前	
9月19日(金)	○	2	9:00 ~ 17:30	12:00 ~ 13:00	1週間前	
9月20日(土)			~	~		
9月21日(日)			~	~		

令和7年度盛岡広域圏高校生インターンシップ事業 実習受入可能日程表

- ※ 本日程表は、盛岡広域圏の各市町公式ホームページ等で公開するものとします。
 ※ 実習先を円滑に調整するため、あらかじめ受入可能日を設定の上、作成してください。
 ※ 実習テーマ（プログラム）が複数ある場合は、実習テーマ（プログラム）別に日程表を作成してください。

事業所名	株式会社 岩手建設コンサルタント
実習テーマ	土木設計：設計に携わった場所が将来、形に！ 橋梁点検：残そう自分の手で未来に橋を！
実習日数	2日（1日でも可）※日数については要相談
実習場所	会社事務所又は作業現場

月日(曜日)	受入可否	受入可能人数	実習時間	うち休憩時間	調整期限	備考
9月22日(月)	○	2	9:00 ~ 17:30	12:00 ~ 13:00	1週間前	
9月23日(火)			~	~		
9月24日(水)	○	2	9:00 ~ 17:30	12:00 ~ 13:00	1週間前	
9月25日(木)	○	2	9:00 ~ 17:30	12:00 ~ 13:00	1週間前	
9月26日(金)	○	2	9:00 ~ 17:30	12:00 ~ 13:00	1週間前	
9月27日(土)			~	~		
9月28日(日)			~	~		
9月29日(月)	○	2	9:00 ~ 17:30	12:00 ~ 13:00	1週間前	
9月30日(火)	○	2	9:00 ~ 17:30	12:00 ~ 13:00	1週間前	
10月1日(水)	○	2	9:00 ~ 17:30	12:00 ~ 13:00	1週間前	
10月2日(木)	○	2	9:00 ~ 17:30	12:00 ~ 13:00	1週間前	
10月3日(金)	○	2	9:00 ~ 17:30	12:00 ~ 13:00	1週間前	
10月4日(土)			~	~		
10月5日(日)			~	~		
10月6日(月)	○	2	9:00 ~ 17:30	12:00 ~ 13:00	1週間前	
10月7日(火)	○	2	9:00 ~ 17:30	12:00 ~ 13:00	1週間前	
10月8日(水)	○	2	9:00 ~ 17:30	12:00 ~ 13:00	1週間前	
10月9日(木)	○	2	9:00 ~ 17:30	12:00 ~ 13:00	1週間前	
10月10日(金)	○	2	9:00 ~ 17:30	12:00 ~ 13:00	1週間前	
10月11日(土)			~	~		
10月12日(日)			~	~		

令和7年度盛岡広域圏高校生インターンシップ事業 実習受入可能日程表

- ※ 本日程表は、盛岡広域圏の各市町公式ホームページ等で公開するものとします。
 ※ 実習先を円滑に調整するため、あらかじめ受入可能日を設定の上、作成してください。
 ※ 実習テーマ（プログラム）が複数ある場合は、実習テーマ（プログラム）別に日程表を作成してください。

事業所名	株式会社 岩手建設コンサルタント
実習テーマ	土木設計：設計に携わった場所が将来、形に！ 橋梁点検：残そう自分の手で未来に橋を！
実習日数	2日（1日でも可）※日数については要相談
実習場所	会社事務所又は作業現場

月日(曜日)	受入可否	受入可能人数	実習時間	うち休憩時間	調整期限	備考
10月13日(月)			～	～		
10月14日(火)	○	2	9:00 ～ 17:30	12:00 ～ 13:00	1週間前	
10月15日(水)	○	2	9:00 ～ 17:30	12:00 ～ 13:00	1週間前	
10月16日(木)	○	2	9:00 ～ 17:30	12:00 ～ 13:00	1週間前	
10月17日(金)	○	2	9:00 ～ 17:30	12:00 ～ 13:00		
10月18日(土)			～	～		
10月19日(日)			～	～		
10月20日(月)	○	2	9:00 ～ 17:30	12:00 ～ 13:00		
10月21日(火)	○	2	9:00 ～ 17:30	12:00 ～ 13:00		
10月22日(水)	○	2	9:00 ～ 17:30	12:00 ～ 13:00		
10月23日(木)	○	2	9:00 ～ 17:30	12:00 ～ 13:00		
10月24日(金)	○	2	9:00 ～ 17:30	12:00 ～ 13:00		
10月25日(土)			～	～		
10月26日(日)			～	～		
10月27日(月)	○	2	9:00 ～ 17:30	12:00 ～ 13:00		
10月28日(火)	○	2	9:00 ～ 17:30	12:00 ～ 13:00		
10月29日(水)	○	2	9:00 ～ 17:30	12:00 ～ 13:00		
10月30日(木)	○	2	9:00 ～ 17:30	12:00 ～ 13:00		
10月31日(金)	○	2	9:00 ～ 17:30	12:00 ～ 13:00		
11月1日(土)			～	～		
11月2日(日)			～	～		

令和7年度盛岡広域圏高校生インターンシップ事業 実習受入可能日程表

- ※ 本日程表は、盛岡広域圏の各市町公式ホームページ等で公開するものとします。
 ※ 実習先を円滑に調整するため、あらかじめ受入可能日を設定の上、作成してください。
 ※ 実習テーマ（プログラム）が複数ある場合は、実習テーマ（プログラム）別に日程表を作成してください。

事業所名	株式会社 岩手建設コンサルタント
実習テーマ	土木設計：設計に携わった場所が将来、形に！ 橋梁点検：残そう自分の手で未来に橋を！
実習日数	2日（1日でも可）※日数については要相談
実習場所	会社事務所又は作業現場

月日(曜日)	受入可否	受入可能人数	実習時間	うち休憩時間	調整期限	備考
11月3日(月)			～	～		
11月4日(火)	○	2	9:00 ～ 17:30	12:00 ～ 13:00		
11月5日(水)	○	2	9:00 ～ 17:30	12:00 ～ 13:00		
11月6日(木)	○	2	9:00 ～ 17:30	12:00 ～ 13:00		
11月7日(金)	○	2	9:00 ～ 17:30	12:00 ～ 13:00		
11月8日(土)			～	～		
11月9日(日)			～	～		
11月10日(月)	○	2	9:00 ～ 17:30	12:00 ～ 13:00		
11月11日(火)	○	2	9:00 ～ 17:30	12:00 ～ 13:00		
11月12日(水)	○	2	9:00 ～ 17:30	12:00 ～ 13:00		
11月13日(木)	○	2	9:00 ～ 17:30	12:00 ～ 13:00		
11月14日(金)	○	2	9:00 ～ 17:30	12:00 ～ 13:00		
11月15日(土)			～	～		
11月16日(日)			～	～		
11月17日(月)	○	2	9:00 ～ 17:30	12:00 ～ 13:00		
11月18日(火)	○	2	9:00 ～ 17:30	12:00 ～ 13:00		
11月19日(水)	○	2	9:00 ～ 17:30	12:00 ～ 13:00		
11月20日(木)	○	2	9:00 ～ 17:30	12:00 ～ 13:00		
11月21日(金)	○	2	9:00 ～ 17:30	12:00 ～ 13:00		