

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	東北エンジニアリング株式会社		
産業分類	12.学術研究、専門・技術サービス業	事業所所在地	盛岡市月が丘
実習テーマ	ドローン空撮やレーザー測量、三次元点群データをいじくってみましょう		

企業PR
メッセージ
等

【地域で暮らす 地方で働く】

公共事業の計画や設計を担っているのは、都会の大企業だけではありません。
地域に暮らす者として、ともに暮らす地域のために、ともに暮らす人々のために働く職場が、ここにあります。



私たちは、自らが住むこの地域を、自らの手でデザインする仕事に取り組んでいます。

最近、ドローンなどの新機材を用いた調査、測量が増えています。この機会に、そうした新しい技術に触れてみませんか。

経営理念、
企業概要、
事業内容等

【経営理念】

地域とそこに暮らす人のために
地域社会に技術と誠意で貢献する

【事業内容】

主に、社会の安全・安心な暮らしを支える公共事業(道路、橋梁、河川、砂防、農業土木、災害復旧など)の工事を行うために必要な、計画、測量、調査、設計、解析や、用地測量、補償調査等の業務を、国や自治体から委託されて実施する、総合建設コンサルタントです。


1 実習内容

実習内容	<p>【1日め】 午前:会社概要と建設コンサルタントの仕事について 午後:三次元測量についての説明、地上レーザースキャナ実習</p> <p>【2日め】 午前:ドローン空撮実習、三次元点群データの作成 午後:設計図作成(CAD実習)、先輩に質問(座談会)</p> <p>※天候などにより内容が変更になる場合があります。</p>
実習日数	2日間
実習場所	<p>① 本社(盛岡市月が丘二丁目8番12号)</p> <p>② ドローン操縦練習場(滝沢市大石渡2015)</p>

※ 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	① 本社:IGR青山駅から徒歩20分 or県交通月が丘二丁目バス停から徒歩1分 ② ドローン操縦練習場へは送迎します
送迎対応	可 ・ 不可 ・ 要相談
受入部署 及び担当	技術部 本木 正直
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。
実習生に 望むこと	・ 元気な挨拶と笑顔 ・ 建設コンサルタントって何だろうという興味
服装	自由。(動きやすい装いで)
持参するもの	筆記用具、昼食、飲み物
その他 特記事項	測量学や土木工学、情報工学について、ちょっとでもかじっていると、なおよいと 思います。

2 事業所の概要

所在地	〒	020-0121	岩手県	盛岡市
		月が丘二丁目8番12号		
URL又は QRコード	https://www.te109.co.jp/			
各種認定、 表彰実績等	「いわて子育てにやさしい企業等」認証、「いわて女性活躍認定企業等(ステップ2)」 認定 令和6年度国土交通行政関係功労者表彰等			
社員数	88名(令和7年4月1日現在)			
採用予定職種	土木設計技術職、情報技術職、用地補償調査職			
採用実績	ここしばらく高校新卒者の採用はありませんでした。 今後拡充していくことにしております。			

3 連絡先

所属部署	技術部			
職 名	技術顧問	氏 名	本木 正直	
電話番号	019-656-0821	FAX番号	019-656-0822	
メールアドレス	motoki-m@te109.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	東北エンジニアリング株式会社
実習テーマ	ドローン空撮やレーザー測量、三次元点群データをいじくってみましょう
実習日数	2日間
実習場所	① 本社(盛岡市月が丘二丁目8番12号)② ドローン操縦練習場(滝沢市大石渡2015)

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)	×		～	～		※ 受入×とした日であっても、ご相談に応じます
7月23日(水)	○	3名	9:00 ～ 17:00	12:00 ～ 13:00	7月9日(水)	7月23日(水)、24日(木)の2日間
7月24日(木)	○	3名	9:00 ～ 17:00	12:00 ～ 13:00	7月9日(水)	7月23日(水)、24日(木)の2日間
7月25日(金)	×		～	～		
7月26日(土)			～	～		
7月27日(日)			～	～		
7月28日(月)	×		～	～		
7月29日(火)	○	3名	9:00 ～ 17:00	12:00 ～ 13:00	7月15日(火)	7月29日(火)、30日(水)の2日間
7月30日(水)	○	3名	9:00 ～ 17:00	12:00 ～ 13:00	7月16日(水)	7月30日(水)、31日(木)の2日間
7月31日(木)	○	3名	9:00 ～ 17:00	12:00 ～ 13:00	7月16日(水)	7月30日(水)、31日(木)の2日間
8月1日(金)	×		～	～		
8月2日(土)			～	～		
8月3日(日)			～	～		
8月4日(月)	×		～	～		
8月5日(火)	○	3名	9:00 ～ 17:00	12:00 ～ 13:00	7月22日(火)	8月5日(火)、6日(水)の2日間
8月6日(水)	○	3名	9:00 ～ 17:00	12:00 ～ 13:00	7月23日(水)	8月6日(水)、7日(木)の2日間
8月7日(木)	○	3名	9:00 ～ 17:00	12:00 ～ 13:00	7月23日(水)	8月6日(水)、7日(木)の2日間
8月8日(金)	×		～	～		
8月9日(土)			～	～		
8月10日(日)			～	～		
8月11日(月)			～	～		

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	東北エンジニアリング株式会社
実習テーマ	ドローン空撮やレーザー測量、三次元点群データをいじくってみましょう
実習日数	2日間
実習場所	① 本社(盛岡市月が丘二丁目8番12号)② ドローン操縦練習場(滝沢市大石渡2015)

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)	×		～	～		
8月19日(火)	×		～	～		
8月20日(水)	×		～	～		
8月21日(木)	×		～	～		
8月22日(金)	×		～	～		
8月23日(土)			～	～		
8月24日(日)			～	～		
8月25日(月)	×		～	～		
8月26日(火)	×		～	～		
8月27日(水)	×		～	～		
8月28日(木)	×		～	～		
8月29日(金)	×		～	～		
8月30日(土)			～	～		
8月31日(日)			～	～		
9月1日(月)	×		～	～		
9月2日(火)	×		～	～		

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	東北エンジニアリング株式会社
実習テーマ	ドローン空撮やレーザー測量、三次元点群データをいじくってみましょう
実習日数	2日間
実習場所	① 本社(盛岡市月が丘二丁目8番12号)② ドローン操縦練習場(滝沢市大石渡2015)

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3日(水)	×		～	～		
9月4日(木)	×		～	～		
9月5日(金)	×		～	～		
9月6日(土)			～	～		
9月7日(日)			～	～		
9月8日(月)	×		～	～		
9月9日(火)	×		～	～		
9月10日(水)	×		～	～		
9月11日(木)	×		～	～		
9月12日(金)	×		～	～		
9月13日(土)			～	～		
9月14日(日)			～	～		
9月15日(月)			～	～		
9月16日(火)	×		～	～		
9月17日(水)	○	3名	9:00 ～ 17:00	12:00 ～ 13:00	9月3日(水)	9月17日(水)、18日(木)の2日間
9月18日(木)	○	3名	9:00 ～ 17:00	12:00 ～ 13:00	9月3日(水)	9月17日(水)、18日(木)の2日間
9月19日(金)	×		～	～		
9月20日(土)			～	～		
9月21日(日)			～	～		
9月22日(月)	×		～	～		
9月23日(火)			～	～		
9月24日(水)	×		～	～		

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	東北エンジニアリング株式会社
実習テーマ	ドローン空撮やレーザー測量、三次元点群データをいじくってみましょう
実習日数	2日間
実習場所	① 本社(盛岡市月が丘二丁目8番12号)② ドローン操縦練習場(滝沢市大石渡2015)

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25日(木)	×		～	～		
9月26日(金)	×		～	～		
9月27日(土)			～	～		
9月28日(日)			～	～		
9月29日(月)	×		～	～		
9月30日(火)	○	3名	9:00 ～ 17:00	12:00 ～ 13:00	9月16日(火)	9月30日(火)、10月1日(水)の2日間
10月1日(水)	○	3名	9:00 ～ 17:00	12:00 ～ 13:00	10月17日(水)	10月1日(水)、2日(木)の2日間
10月2日(木)	○	3名	9:00 ～ 17:00	12:00 ～ 13:00	10月17日(水)	10月1日(水)、2日(木)の2日間
10月3日(金)	×		～	～		
10月4日(土)			～	～		
10月5日(日)			～	～		
10月6日(月)	×		～	～		
10月7日(火)	○	3名	9:00 ～ 17:00	12:00 ～ 13:00	9月24日(水)	10月7日(火)、8日(水)の2日間
10月8日(水)	○	3名	9:00 ～ 17:00	12:00 ～ 13:00	9月24日(水)	10月8日(水)、9日(木)の2日間
10月9日(木)	○	3名	9:00 ～ 17:00	12:00 ～ 13:00	9月24日(水)	10月8日(水)、9日(木)の2日間
10月10日(金)	×		～	～		
10月11日(土)			～	～		
10月12日(日)			～	～		
10月13日(月)			～	～		
10月14日(火)	×		～	～		
10月15日(水)	○	3名	9:00 ～ 17:00	12:00 ～ 13:00	10月1日(水)	10月15日(水)、16日(木)の2日間
10月16日(木)	○	3名	9:00 ～ 17:00	12:00 ～ 13:00	10月1日(水)	10月15日(水)、16日(木)の2日間

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	東北エンジニアリング株式会社
実習テーマ	ドローン空撮やレーザー測量、三次元点群データをいじくってみましょう
実習日数	2日間
実習場所	① 本社(盛岡市月が丘二丁目8番12号)② ドローン操縦練習場(滝沢市大石渡2015)

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17日(金)	×		～	～		
10月18日(土)			～	～		
10月19日(日)			～	～		
10月20日(月)	×		～	～		
10月21日(火)	○	3名	9:00 ～ 17:00	12:00 ～ 13:00	10月7日(火)	10月21日(火)、10月22日(水)の2日間
10月22日(水)	○	3名	9:00 ～ 17:00	12:00 ～ 13:00	10月8日(水)	10月22日(水)、23日(木)の2日間
10月23日(木)	○	3名	9:00 ～ 17:00	12:00 ～ 13:00	10月8日(水)	10月22日(水)、23日(木)の2日間
10月24日(金)	×		～	～		
10月25日(土)			～	～		
10月26日(日)			～	～		
10月27日(月)	×		～	～		
10月28日(火)	○	3名	9:00 ～ 17:00	12:00 ～ 13:00	10月14日(火)	10月28日(火)、10月29日(水)の2日間
10月29日(水)	○	3名	9:00 ～ 17:00	12:00 ～ 13:00	10月15日(水)	10月29日(水)、30日(木)の2日間
10月30日(木)	○	3名	9:00 ～ 17:00	12:00 ～ 13:00	10月15日(水)	10月29日(水)、30日(木)の2日間
10月31日(金)	×		～	～		
11月1日(土)			～	～		
11月2日(日)			～	～		
11月3日(月)			～	～		
11月4日(火)	×		～	～		
11月5日(水)	○	3名	9:00 ～ 17:00	12:00 ～ 13:00	10月22日(水)	11月5日(水)、6日(木)の2日間
11月6日(木)	○	3名	9:00 ～ 17:00	12:00 ～ 13:00	10月22日(水)	11月5日(水)、6日(木)の2日間
11月7日(金)	×		～	～		

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	東北エンジニアリング株式会社
実習テーマ	ドローン空撮やレーザー測量、三次元点群データをいじくってみましょう
実習日数	2日間
実習場所	① 本社(盛岡市月が丘二丁目8番12号)② ドローン操縦練習場(滝沢市大石渡2015)

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8日(土)			～	～		
11月9日(日)			～	～		
11月10日(月)	×		～	～		
11月11日(火)	○	3名	9:00 ～ 17:00	12:00 ～ 13:00	10月28日(火)	11月11日(火)、12日(水)の2日間
11月12日(水)	○	3名	9:00 ～ 17:00	12:00 ～ 13:00	10月29日(水)	11月12日(水)、13日(木)の2日間
11月13日(木)	○	3名	9:00 ～ 17:00	12:00 ～ 13:00	10月29日(水)	11月12日(水)、13日(木)の2日間
11月14日(金)	×		～	～		
11月15日(土)			～	～		
11月16日(日)			～	～		
11月17日(月)	×		～	～		
11月18日(火)	○	3名	9:00 ～ 17:00	12:00 ～ 13:00	11月4日(火)	11月18日(火)、19日(水)の2日間
11月19日(水)	○	3名	9:00 ～ 17:00	12:00 ～ 13:00	11月5日(水)	11月19日(水)、20日(木)の2日間
11月20日(木)	○	3名	9:00 ～ 17:00	12:00 ～ 13:00	11月5日(水)	11月19日(水)、20日(木)の2日間
11月21日(金)	×		～	～		