

## 令和8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 東北制御設計		
産業分類	12.学術研究、専門・技術サービス業	事業所所在地	滝沢市栄子

実習テーマ	電気インフラを支える仕事がどういうことをやっているか経験してみよう！
-------	------------------------------------

企業PR  
メッセージ  
等

私たちの仕事は、電気設備の保安管理や制御盤の設計・製作、ドローンを活用した点検業務などを通して、安全な電気の利用を支えていくことです。発電設備や再生可能エネルギーにも関わりながら、幅広い仕事に携わっています。

私は、一つのことを深く極め、自分の価値を高められる仕事がしたいと思い入社しました。私自身、入社当初は電気に関する知識がほとんどありませんでしたが、経験豊富な先輩方に教わりながら、知識や技術を少しずつ身につけることができました。また、福利厚生も充実しており、特にチケットレストラン制度は食事代を節約できるため、とても助かっています。さらに、遠方での現場で色んな経験を積みながら楽しく成長できる会社です。



残業も少ないため、オンとオフのメリハリをつけながら働ける環境も魅力の一つです。仕事だけでなく、自分の時間も大切にすることができます。ドローンや電気に興味がある方はもちろん、未経験の方もぜひご応募ください！



経営理念、  
企業概要、  
事業内容等

「エネルギーの未来から社会をデザインする」を理念に掲げる電気設備の専門会社。電気主任技術者などの国家資格を持つ専門家チームが、再生可能エネルギーの普及と安全な電気の利用を技術で支えています。

## 【主な業務】

- 電気設備の保安管理  
ビル・工場の高圧電気設備を定期点検し、法令に基づいた安全な運転を管理
- 電気制御盤の設計・製作  
工場や発電設備を制御する「頭脳」となる制御盤を設計・組み立て
- 太陽光発電所のドローン点検・遠隔監視  
赤外線カメラ搭載ドローンで異常を発見。監視システムで遠隔管理
- 発電機・蓄電池システム  
非常用発電機を日常でも活用できる仕組みをつくり、電気料金削減と災害時の電源確保に貢献

## 1 実習内容

実習内容	<p>①会社紹介</p> <p>②設計部の作業紹介 (簡単な電気回路製作)</p> <p>③保安部の作業紹介 (ドローン操縦) 社屋屋上の太陽光パネルの点検</p> <p>④若手社員との交流会</p>	 
実習日数	1日(9時～15時)	
実習場所	本社:〒020-0611岩手県滝沢市栄子152-405(岩手県立大学向い)	

※ 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電車・・・IGR滝沢駅から 徒歩15分 ②バス・・・岩手県交通「県立大学」行「県立大学入口」バス停より 徒歩5分 ③自家用車・・・送迎可(駐車場有)
送迎対応	可 ・ 不可 ・ 要相談
受入部署 及び担当	設計部(佐々木)および保安部(吉田)
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	①未知の分野でも興味を持てること ②技術的な仕事に興味があること
服装	学校指定ジャージ(動きやすい服装)
持参するもの	筆記用具 (昼食・飲み物は支給)
その他 特記事項	

## 2 事業所の概要

所在地	〒	020-0611	岩手県	滝沢市
		巢子152-405		
URL又は 二次元コード	<a href="http://www.tcd.co.jp">www.tcd.co.jp</a>			
各種認定、 表彰実績等	・健康経営優良法人2026(中小規模法人部門)			
社員数	18 名			
採用予定職種	希望と適性を踏まえ各部署へ配属。 入社後は、電気の基本を学びながら各部の仕事に取り組む ＊働きながら資格取得可能(受講・受験の補助あり) ＊部署を超えて協力して案件に取り組みます(他部署の仕事にも関わりあり)  【設計部】電気設計と施工管理を行う ・太陽光発電所 ・ディーゼル発電所 ・電気制御盤 【保安部】特別高圧又は高圧の電気設備点検業務を行う ・太陽光発電所や商業施設、公共施設の点検・管理			
採用実績	【令和5年度】高卒 2名(電気科卒、商業科卒)			

## 3 連絡先

所属部署	総務 部			
職 名		氏 名	松山 紗也香	
電話番号	019-656-6645		FAX番号	019-903-0509
メールアドレス	<a href="mailto:soumu@tcd.co.jp">soumu@tcd.co.jp</a>			

## 令和8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 東北制御設計
実習テーマ	電気インフラを支える仕事がどういうことをやっているか経験してみよう！
実習日数	1日（9時～15時）
実習場所	本社：〒020-0611岩手県滝沢市巣子152-405（岩手県立大学向い）

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(火)	○	2人	9:00 ~ 15:00	12:30 ~ 13:30	7月3日(金)	
7月22日(水)	○	2人	9:00 ~ 15:00	12:30 ~ 13:30	7月3日(金)	
7月23日(木)	○	2人	9:00 ~ 15:00	12:30 ~ 13:30	7月3日(金)	
7月24日(金)	×		～	～		
7月25日(土)	×		～	～		
7月26日(日)	×		～	～		
7月27日(月)	○	2人	9:00 ~ 15:00	12:30 ~ 13:30	7月10日(金)	
7月28日(火)	○	2人	9:00 ~ 15:00	12:30 ~ 13:30	7月10日(金)	
7月29日(水)	○	2人	9:00 ~ 15:00	12:30 ~ 13:30	7月10日(金)	
7月30日(木)	○	2人	9:00 ~ 15:00	12:30 ~ 13:30	7月10日(金)	
7月31日(金)	○	2人	9:00 ~ 15:00	12:30 ~ 13:30	7月10日(金)	
8月1日(土)	×		～	～		
8月2日(日)	×		～	～		
8月3日(月)	○	2人	9:00 ~ 15:00	12:30 ~ 13:30	7月17日(金)	
8月4日(火)	○	2人	9:00 ~ 15:00	12:30 ~ 13:30	7月17日(金)	
8月5日(水)	○	2人	9:00 ~ 15:00	12:30 ~ 13:30	7月17日(金)	
8月6日(木)	○	2人	9:00 ~ 15:00	12:30 ~ 13:30	7月17日(金)	
8月7日(金)	○	2人	9:00 ~ 15:00	12:30 ~ 13:30	7月17日(金)	
8月8日(土)	×		～	～		
8月9日(日)	×		～	～		
8月10日(月)	×		～	～		

## 令和8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 東北制御設計
実習テーマ	電気インフラを支える仕事がどういうことをやっているか経験してみよう！
実習日数	1日（9時～15時）
実習場所	本社：〒020-0611岩手県滝沢市巣子152-405（岩手県立大学向い）

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(火)	×		～	～		
8月12日(水)	×		～	～		
8月13日(木)	×		～	～		
8月14日(金)	×		～	～		
8月15日(土)	×		～	～		
8月16日(日)	×		～	～		
8月17日(月)	○	2人	9:00 ～ 15:00	12:30 ～ 13:30	7月31日(金)	
8月18日(火)	○	2人	9:00 ～ 15:00	12:30 ～ 13:30	7月31日(金)	
8月19日(水)	○	2人	9:00 ～ 15:00	12:30 ～ 13:30	7月31日(金)	
8月20日(木)	○	2人	9:00 ～ 15:00	12:30 ～ 13:30	7月31日(金)	
8月21日(金)	○	2人	9:00 ～ 15:00	12:30 ～ 13:30	7月31日(金)	
8月22日(土)	×		～	～		
8月23日(日)	×		～	～		
8月24日(月)	○	2人	9:00 ～ 15:00	12:30 ～ 13:30	8月7日(金)	
8月25日(火)	○	2人	9:00 ～ 15:00	12:30 ～ 13:30	8月7日(金)	
8月26日(水)	○	2人	9:00 ～ 15:00	12:30 ～ 13:30	8月7日(金)	
8月27日(木)	○	2人	9:00 ～ 15:00	12:30 ～ 13:30	8月7日(金)	
8月28日(金)	○	2人	9:00 ～ 15:00	12:30 ～ 13:30	8月7日(金)	
8月29日(土)	×		～	～		
8月30日(日)	×		～	～		
8月31日(月)	×		～	～		

## 令和8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 東北制御設計
実習テーマ	電気インフラを支える仕事はどういうことをやっているか経験してみよう！
実習日数	1日（9時～15時）
実習場所	本社：〒020-0611岩手県滝沢市巣子152-405（岩手県立大学向い）

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(火)	×		～	～		
9月2日(水)	×		～	～		
9月3日(木)	○	2人	9:00 ～ 15:00	12:30 ～ 13:30	8月18日(火)	
9月4日(金)	○	2人	9:00 ～ 15:00	12:30 ～ 13:30	8月18日(火)	
9月5日(土)	×		～	～		
9月6日(日)	×		～	～		
9月7日(月)	○	2人	9:00 ～ 15:00	12:30 ～ 13:30	8月21日(金)	
9月8日(火)	○	2人	9:00 ～ 15:00	12:30 ～ 13:30	8月21日(金)	
9月9日(水)	○	2人	9:00 ～ 15:00	12:30 ～ 13:30	8月21日(金)	
9月10日(木)	○	2人	9:00 ～ 15:00	12:30 ～ 13:30	8月21日(金)	
9月11日(金)	○	2人	9:00 ～ 15:00	12:30 ～ 13:30	8月21日(金)	
9月12日(土)	×		～	～		
9月13日(日)	×		～	～		
9月14日(月)	○	2人	9:00 ～ 15:00	12:30 ～ 13:30	8月28日(金)	
9月15日(火)	○	2人	9:00 ～ 15:00	12:30 ～ 13:30	8月28日(金)	
9月16日(水)	○	2人	9:00 ～ 15:00	12:30 ～ 13:30	8月28日(金)	
9月17日(木)	○	2人	9:00 ～ 15:00	12:30 ～ 13:30	8月28日(金)	
9月18日(金)	○	2人	9:00 ～ 15:00	12:30 ～ 13:30	8月28日(金)	
9月19日(土)	×		～	～		
9月20日(日)	×		～	～		
9月21日(月)	×		～	～		

## 令和8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 東北制御設計
実習テーマ	電気インフラを支える仕事がどういうことをやっているか経験してみよう！
実習日数	1日（9時～15時）
実習場所	本社：〒020-0611岩手県滝沢市巣子152-405（岩手県立大学向い）

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(火)	×		～	～		
9月23日(水)	×		～	～		
9月24日(木)	×		～	～		
9月25日(金)	×		～	～		
9月26日(土)	×		～	～		
9月27日(日)	×		～	～		
9月28日(月)	○	2人	9:00 ～ 15:00	12:30 ～ 13:30	9月11日(金)	
9月29日(火)	○	2人	9:00 ～ 15:00	12:30 ～ 13:30	9月11日(金)	
9月30日(水)	○	2人	9:00 ～ 15:00	12:30 ～ 13:30	9月11日(金)	
10月1日(木)	○	2人	9:00 ～ 15:00	12:30 ～ 13:30	9月11日(金)	
10月2日(金)	○	2人	9:00 ～ 15:00	12:30 ～ 13:30	9月11日(金)	
10月3日(土)	×		～	～		
10月4日(日)	×		～	～		
10月5日(月)	○	2人	9:00 ～ 15:00	12:30 ～ 13:30	9月18日(金)	
10月6日(火)	○	2人	9:00 ～ 15:00	12:30 ～ 13:30	9月18日(金)	
10月7日(水)	○	2人	9:00 ～ 15:00	12:30 ～ 13:30	9月18日(金)	
10月8日(木)	○	2人	9:00 ～ 15:00	12:30 ～ 13:30	9月18日(金)	
10月9日(金)	○	2人	9:00 ～ 15:00	12:30 ～ 13:30	9月18日(金)	
10月10日(土)	×		～	～		
10月11日(日)	×		～	～		
10月12日(月)	×		～	～		

## 令和8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 東北制御設計
実習テーマ	電気インフラを支える仕事がどういうことをやっているか経験してみよう！
実習日数	1日（9時～15時）
実習場所	本社：〒020-0611岩手県滝沢市巣子152-405（岩手県立大学向い）

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(火)	○	2人	9:00 ~ 15:00	12:30 ~ 13:30	9月25日(金)	
10月14日(水)	○	2人	9:00 ~ 15:00	12:30 ~ 13:30	9月25日(金)	
10月15日(木)	○	2人	9:00 ~ 15:00	12:30 ~ 13:30	9月25日(金)	
10月16日(金)	○	2人	9:00 ~ 15:00	12:30 ~ 13:30	9月25日(金)	
10月17日(土)	×		～	～		
10月18日(日)	×		～	～		
10月19日(月)	×		～	～		
10月20日(火)	×		～	～		
10月21日(水)	×		～	～		
10月22日(木)	×		～	～		
10月23日(金)	×		～	～		
10月24日(土)	×		～	～		
10月25日(日)	×		～	～		
10月26日(月)	×		～	～		
10月27日(火)	×		～	～		
10月28日(水)	×		～	～		
10月29日(木)	×		～	～		
10月30日(金)	×		～	～		
10月31日(土)	×		～	～		