

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 渡電気		
産業分類	4.建設業	事業所所在地	岩手県岩手郡岩手町川口

実習テーマ	配電線工事(一般家庭までの電気の流れ)
-------	---------------------

企業PR
メッセージ
等

生活に不可欠な「電気」というライフラインを「つくり」「守る」仕事です。東日本大震災の復旧のように、地域や暮らしを守る使命感と、お客様から感謝される大きなやりがいがあります。

主な仕事は配電線工事で、電工班、建柱班、伐採班がチームで協力して行います。高所作業車や重機など特殊な機械を使うことも特徴です。
職場は20代～30代の若い社員が6割以上を占め、皆気さくで分からないことも丁寧に教え合う、明るくチームワークが良い雰囲気です。

インターンシップでは、これらの仕事内容概要の説明、実際の職場見学、重機試乗などを通じ、仕事の具体的なイメージや職場の雰囲気を体験できます。ぜひ自分の目で確かめて、この仕事の魅力を感じてください。

経営理念、
企業概要、
事業内容等

経営理念

渡電気は安全・誠実・迅速な仕事でお客さまから信頼され、地域の発展に寄与する企業を目指します

企業概要

設立 平成5年11月 資本金 500万円 事業内容 電気設備工事(外線工事)

1 実習内容

実習内容	<ul style="list-style-type: none"> ・配電線工事の概要説明 ・電工班、建柱班、伐採班の職場見学 ・重機や高所作業車の試乗体験
実習日数	1日
実習場所	株式会社渡電気

※ 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	IGR岩手川口駅より送迎します
送迎対応	<div>可</div> ・ 不可 ・ 要相談
受入部署 及び担当	総務課 小林
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	いろいろな会社を見学し自分の目で確かめてほしい
服装	職場見学に適した格好
持参するもの	特になし
その他 特記事項	

2 事業所の概要

所在地	〒	028-4211	岩手県	岩手郡岩手町大字川口14-136-167
				
URL又はQRコード	https://wataridenki-iwate.com			
各種認定、表彰実績等				
社員数	36人			
採用予定職種	電工			
採用実績	【令和5年度】中途採用4名 【令和6年度】中途採用2名(2名とも沼宮内高校出身)			

3 連絡先				
所属部署	総務係			
職 名	主任	氏 名	小林 清子	
電話番号	0195-78-8777	FAX番号	0195-78-8778	
メールアドレス	haiden3@wataridenki.com			

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 渡電気
実習テーマ	配電線工事（一般家庭までの電気の流れ）
実習日数	1日
実習場所	株式会社渡電気

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)	○	3	9:00 ~ 15:00	12:00 ~ 13:00	7月1日(火)	
7月22日(火)	○	3	9:00 ~ 15:00	12:00 ~ 13:00	7月1日(火)	
7月23日(水)	×		~	~		
7月24日(木)	×		~	~		
7月25日(金)	○	3	9:00 ~ 15:00	12:00 ~ 13:00	7月1日(火)	
7月26日(土)	×		~	~		
7月27日(日)	×		~	~		
7月28日(月)	×		~	~		
7月29日(火)	×		~	~		
7月30日(水)	×		~	~		
7月31日(木)	×		~	~		
8月1日(金)	×		~	~		
8月2日(土)	×		~	~		
8月3日(日)	×		~	~		
8月4日(月)	○	3	9:00 ~ 15:00	12:00 ~ 13:00	8月1日(金)	
8月5日(火)	○	3	9:00 ~ 15:00	12:00 ~ 13:00	8月1日(金)	
8月6日(水)	○	3	9:00 ~ 15:00	12:00 ~ 13:00	8月1日(金)	
8月7日(木)	×		~	~		
8月8日(金)	×		~	~		
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 渡電気
実習テーマ	配電線工事（一般家庭までの電気の流れ）
実習日数	1日
実習場所	株式会社渡電気

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)	○	3	9:00 ～ 15:00	12:00 ～ 13:00	8月1日(金)	
8月19日(火)	○	3	9:00 ～ 15:00	12:00 ～ 13:00	8月1日(金)	
8月20日(水)	×		～	～		
8月21日(木)	×		～	～		
8月22日(金)	○	3	9:00 ～ 15:00	12:00 ～ 13:00	8月1日(金)	
8月23日(土)	×		～	～		
8月24日(日)	×		～	～		
8月25日(月)	○	3	9:00 ～ 15:00	12:00 ～ 13:00	8月1日(金)	
8月26日(火)	○	3	9:00 ～ 15:00	12:00 ～ 13:00	8月1日(金)	
8月27日(水)	○	3	9:00 ～ 15:00	12:00 ～ 13:00	8月1日(金)	
8月28日(木)	×		～	～		
8月29日(金)	×		～	～		
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 渡電気
実習テーマ	配電線工事（一般家庭までの電気の流れ）
実習日数	1日
実習場所	株式会社渡電気

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)	×		～	～		
9月2日(火)	×		～	～		
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)						
9月18日(木)						
9月19日(金)	○	3	9:00 ～ 15:00	12:00 ～ 13:00	9月1日(月)	
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 渡電気
実習テーマ	配電線工事（一般家庭までの電気の流れ）
実習日数	1日
実習場所	株式会社渡電気

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)	×		～	～		
9月23日(火)	×		～	～		
9月24日(水)	○	3	9:00 ～ 15:00	12:00 ～ 13:00	9月1日(月)	
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)	×		～	～		
10月1日(水)	×		～	～		
10月2日(木)	×		～	～		
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)	×		～	～		
10月8日(水)	×		～	～		
10月9日(木)	×		～	～		
10月10日(金)	×		～	～		
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 渡電気
実習テーマ	配電線工事（一般家庭までの電気の流れ）
実習日数	1日
実習場所	株式会社渡電気

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)	○	3	9:00 ～ 15:00	12:00 ～ 13:00	10月1日(水)	
10月15日(水)	○	3	9:00 ～ 15:00	12:00 ～ 13:00	10月1日(水)	
10月16日(木)	×		～	～		
10月17日(金)	○	3	9:00 ～ 15:00	12:00 ～ 13:00	10月1日(水)	
10月18日(土)	×		～	～		
10月19日(日)	×		～	～		
10月20日(月)	○	3	9:00 ～ 15:00	12:00 ～ 13:00	10月1日(水)	
10月21日(火)	○	3	9:00 ～ 15:00	12:00 ～ 13:00	10月1日(水)	
10月22日(水)	×		～	～		
10月23日(木)	×		～	～		
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)	×		～	～		
10月29日(水)	○	3	9:00 ～ 15:00	12:00 ～ 13:00	10月1日(水)	
10月30日(木)	×		～	～		
10月31日(金)	○	3	9:00 ～ 15:00	12:00 ～ 13:00	10月1日(水)	
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 渡電気
実習テーマ	配電線工事（一般家庭までの電気の流れ）
実習日数	1日
実習場所	株式会社渡電気

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)	×		～	～		
11月5日(水)	○	3	9:00 ～ 15:00	12:00 ～ 13:00	10月31日(金)	
11月6日(木)						
11月7日(金)	×		～	～		
11月8日(土)	×		～	～		
11月9日(日)	×		～	～		
11月10日(月)	○	3	9:00 ～ 15:00	12:00 ～ 13:00	10月31日(金)	
11月11日(火)	×		～	～		
11月12日(水)	×		～	～		
11月13日(木)	×		～	～		
11月14日(金)	×		～	～		
11月15日(土)	×		～	～		
11月16日(日)	×		～	～		
11月17日(月)	○	3	9:00 ～ 15:00	12:00 ～ 13:00	10月31日(金)	
11月18日(火)	×		～	～		
11月19日(水)	×		～	～		
11月20日(木)	×		～	～		
11月21日(金)	○	3	9:00 ～ 15:00	12:00 ～ 13:00	10月31日(金)	