

# 大徳電業って どんな会社？

What company is  
Daitoku Dengyo?

D 大徳電業株式会社

2024 Recruit Information

# どんなことをしている会社？

## 安定した経営で 地元・大分県に貢献しています

私たちは電気工事に関わる多彩なジャンルで業務展開しており、大分県下ではトップクラスの施工実績を誇ります。工務部・電力部・情報通信部・日本製鉄構内事業所の四本柱で常に安定した経営を行っています。

一般電気をはじめ、発電機、プラント電気、通信など、幅広い分野の設備工事を手がけている大徳電業(株)。官庁、県市町村などの公的機関や、大手企業と取引があり、安定した受注を獲得。大分県内で数多くの施工実績を誇っています。多くのお客様より確かな信頼をいただき、地元・大分県とともに成長してきた会社なのです。それとともに日本製鉄(株)構内事業所として、工場内の設備から湾岸航路標識までの電気関連業務を担当。また、「1級電気工事施工管理技士」をはじめ、電気工事、通信技術などにかかる資格取得者が多数おり、専門性の高い仕事に取り組んでいることが強みのひとつです。

大徳電業(株)は「確かな技術を持っている人材」の集合体として、世の中に貢献できる事業を展開していると自負しています。ひたむきに努力を惜しまず、頑張る気持ちを持った方と、一緒に仕事をしたいと考えています。



## 一対一で語り合う選考 社長が直接お会いします

大徳電業(株)では、高卒の新卒採用に力を入れています。入社されたみなさんは、今後の当社を引っ張っていく存在として期待するとともに、じっくり育てていきたいと考えています。当社では書類選考は行いません。社長が応募していただいたみなさん全員とお会いします。そして、グループディスカッションではなく、一対一でお互いに納得するまで話し合ったうえで、採用を進めていきます。「会社は人生の大半を過ごす場所」——私たちはそう考えているのです。1959年の創業以来、社員とともに歩んで64年。歴史ある当社で、一緒に頑張ってくださるフレッシュなみなさんのご応募をお待ちしております。

各種施設において電気トラブルは絶対あってはいけないこと。私たちは電気設備を安全かつミスなく施工し、保守する仕事を担っています。まずは配属された部門で技術のスペシャリストを目指してください。

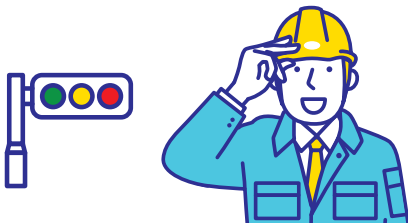


# どんな仕事をしているの？

## 工務部

### 時代に適した電気及び 電気通信設備工事を！

工務部では時代に適した電気及び電気通信設備工事を行っています。建造物の電気配管・配線、空調設備、電源供給関連設備、弱電設備、防災設備、光ケーブル工事の施工をしています。官公庁や工場などの各種プラント設備、一般事務所ビル・店舗の電気設備をはじめ、トンネル(道路照明・防災設備・道路標示設備)や競技場のナイター設備、特殊技術を要する病院などを手掛け、近年では、ダム管理用設備やIT機器・セキュリティ関連の設備と配管・配線のスペシャリストとしての事業を担っています。



#### センパイ VOICE

令和2年入社  
県立鶴崎工業高等学校卒  
**森本 聰太**

#### どんな仕事を担当していますか？

基本的には大分県内、公共施設の改修工事や新築工事の電気設備工事に多く携わっています。特に、工事の中で現場管理という立場にまわり、お客様及び他企業との連携を図りながら工事を進めています。

#### 入社した理由は？

私は高校で電気について学んでいたため、その知識を活かせる仕事に就きたいと思っていました。弊社では、様々な公共工事を実施しており、第二種電気工事士の資格を持っていた私は電気工事の職を通して地域や社会に貢献できると思い入社しました。

#### やりがいを感じる時は？

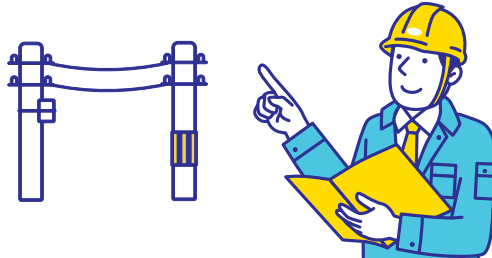
様々な工事に携わることができますので、自身の知識、技術の研鑽を日々感じます。他分野の方と知識を組み合わせることによって一つの工事が出来上がった時や、自分の積み上げてきた知識が活かされた時に達成感や嬉しさを感じる事ができます。

# どんな仕事をしているの？

## 電力部

確かな技術と迅速な機動力で  
電力を支える！

九州電力(株)の発電所と、九州電力送配電(株)の変電所の新設工事・改良工事・メンテナンスを中心に、施設内に設置する変圧器、遮断器、断路器、配電盤等の設置や監視・制御の配線、精密点検整備などを行っています。過去には九州でも大きな変電所である臼杵の東九州変電所の新設工事にも携わるなど、九州電力本店、九州電力送配電本店指名業者として技術力・機動力が高く評価されています。



### センパイ VOICE

令和2年入社  
県立大分工業高等学校卒  
**堀 雅貴**

#### どんな仕事を担当していますか？

九州電力の発電所と九州電力送配電の変電所にある遮断器・変圧器等の基礎の作成や設置・組立て、機器と配電盤をケーブルで接続し監視・制御する電気回路工事を行っています。他には、変電所から各家庭へ電気を送る為の電線や鉄構等の点検も行っています。

#### 入社した理由は？

高校生の頃就職先が決まらず悩んでいた時、先生に勧められ会社のことを調べました。その際に「技術を高め電気工事を通して地域社会に奉仕する」という会社の方針が強く印象に残り、この会社の一員として働きたいと思い入社しました。

#### やりがいを感じる時は？

発電所や変電所の工事で基礎から作成した機器が組上がるなど、自分が関わった工事が無事に終了した時や、機器の点検等で今まで出来なかった作業が出来る用になったりと、新しい事を覚えられた時にやりがいを感じます。

# どんな仕事をしているの？

## 情報通信部

### 情報社会に対する最新の通信技術でインフラを構築！

近年主流となった光ファイバーケーブルを中心に、通信線路（BBIQ・通信ケーブル・制御用ケーブル）の設計・施工及び通話通信網の保守・整備点検、さらに旧来型のケーブルから光ファイバーケーブルへの変更工事などを行っています。情報通信量の膨大化とは逆に、繊細で細やかな作業が要求される業務であり、安心で信頼のおける業務に努めています。



#### センパイ VOICE

令和2年入社  
県立鶴崎工業高等学校卒  
**森 俊介**

#### どんな仕事を担当していますか？

インターネットを提供する仕事しています。具体的には光ファイバーケーブルを電柱にあるクロージャという接続箱から高所作業車を使用しお客様宅内まで敷設し機器の据付け、機器側と電柱クロージャ内の接続工事、開通までを基本的に1班2～3名で作業しています。私はおもに宅内での作業をしています。

#### 入社した理由は？

私は高校で電気など専門的な知識を学び、特に情報通信系の授業に興味があり将来仕事をするなら情報通信に携わる事がしたいと思いこの会社を希望し入社しました。

#### やりがいを感じる時は？

お客様宅内での作業が終わり、お客様から【お疲れ様】や【作業が早く済んで助かった】という言葉を頂くと自分の成長を実感し、これからもお客様が喜んで頂けるように一生懸命に頑張ろうと思い、やりがいを感じています。

# どんな仕事をしているの？

## 日本製鉄 構内事業所

### 大分製鉄所内の各種電気・ 情報通信・防災設備の工事 及び整備を担当

昭和45年、日本製鉄株式会社大分製鉄所の建設工事に参画、各種電気・情報通信・防災設備の工事及び整備を担当。製鉄所設立以来、技術革新に伴って躍進する工場内設備から港湾の航路標識にいたるまでの電気設備を、客先のニーズに沿った設備への更新・改造等に於ける基本設計参画から施工管理・工事・その後の保守メンテナンス等幅広い事業の展開を行っています。尚、大手企業が参画する中、徹底した安全管理のもと電気工事業界では地場企業唯一の指定企業として、重要な役割を担っています。



#### センパイ VOICE

平成30年入社  
県立鶴崎工業高等学校卒  
**内田 悠介**

#### どんな仕事を担当していますか？

現在、私は日鉄ソリューションズ九州(株)に派遣されています。派遣先では、2024年6月より新たに、日本製鉄構内でのネットワーク整備の担当となり、挑戦と学びの日々を送っています。ネットワーク整備では、パソコンやインターネットなどが使えるようにするためのルーターやハブなどの通信機器の設定・設置作業、ネットワーク構成図の作成・工事管理・トラブル対応などを行っています。

#### 入社した理由は？

私は電気工事への興味と工業高校で学んだ知識を活かしたいと思い、入社いたしました。私も実際にインターンシップを体験してから、電気工事を通じて地域社会に貢献したいという思いが強まりました。入社して今まで、高圧・低圧・弱電工事と幅広く電気工事の経験ができました。電気工事は仕事だけでなく日常でも経験が活かせるのでとても実用的で、工事をして電気が通った時はやりがいを感じます。

#### やりがいを感じる時は？

ネットワーク整備のやりがいは、チームで協力しながら通信インフラの安定を支えることで、仕事の利便性や工場の生産性向上の課題が解決できたときにやりがいを感じます。そのほか、通信障害等発生した場合、原因を究明・解決できた時に達成感を得られることやITのスキルを学べることも魅力です。



# 働く環境ってどんなの？

## センパイのある一日

工務部 馬場 浩平

平成30年入社  
県立鶴崎工業  
高等学校卒

### 8:00 出勤

朝はラジオ体操から始まります。1日を清々しくスタートさせる為に、体操で体をほぐします。その後事務所で朝礼です。社員の体調確認やその日毎の伝達事項を共有します。朝礼が終われば、準備をして担当の現場に移動します。



### 8:30 午前の業務開始

現場に到着したら、作業開始前にミーティングを行って作業開始です。私の業務は、現場管理業務となります。現場をスムーズに運営する為、図面などの書類作成・お客様との打ち合わせを行ったり、作業員へ工事内容の指示を出したり、安全面や品質面の管理を行うなど業務内容は多岐にわたります。



### 12:00 お昼休み

お昼になったので昼食を取ります。今日は、みんなでお弁当を買いました。時間があれば、飲食店に食べに出たりもします。作業員と、たわいのない会話でコミュニケーションを取って明るい職場作りを目指しています。



### 13:00 午後の業務開始

午後からは、現場での会議を行います。協力業者の代表者(職長)さんと明日の作業内容について確認をして、手順や時間などを調整します。その後は、午前と同様に書類を作成したり作業の状態を確認します。



### 16:30 帰社

現場作業が終了して、会社へ戻りました。今日の業務内容をまとめたり、明日の準備をします。会社に帰って業務で分からぬところを先輩社員に確認したりもします。

### 17:00 退社

私の行っている現場管理業務は、自分が現場で先頭に立って指揮管理をしなくてはならない、責任感の求められる仕事です。プレッシャーもありますが、やりがいを感じられる仕事です。特に弊社では、公共工事が主で重要施設内の作業があります。大分県内のインフラを支える重要な役割を自分自身が果たしていると考えて、担当の仕事が無事に完了した時にはとても達成感があります。専門的な知識も必要な仕事ですが、業務の合間に資格取得に励んだり、分からぬ事を先輩社員に相談しながら日々スキルアップを目指して頑張っています。



キャリアアップを目指しています！

### 業種柄、男性のイメージが強いですが女性も働きやすく、活躍しています！

私は、人と関わることがあまり得意ではなかったため、直接的ではなく陰で人々の生活を支える電気工事という仕事に興味を持ち、入社しました。担当は主に、見積作成・現場資料作成を行っています。また、月に数回現場の安全パトロールも行っています。実際に現場に行き、労働災害や事故を防ぐために危険な箇所の発見や安全ルールの確認を行っています。工事の要であり、指針である見積作成という仕事は難しいですがその分やりがいと達成感を感じることができます。

令和6年入社 県立情報科学高等学校卒  
工務部 金丸 未愛

# どうやって仕事を覚えるの？

## 研修制度

### 各種技術研修会・国家資格取得講習会を 実施しています



業務上当社で仕事をしていくにあたって、さまざまな資格が必要になってきます。もちろん、会社として資格を取るための勉強会・講習会の開催や社外の講習会への参加など、資格面で社員のスキルアップには積極的に力を入れています。また、取得した資格の費用は補助金として支給し、取得後も資格毎に資格手当として毎月個人に支給されます。

#### 入社後会社負担で取得できる資格一覧

##### 技能講習

※以下2つは取得で資格手当が支給されます

- 玉掛け技能講習
- ガス溶接・溶断技能講習

##### 作業従事者教育

- VDT(情報機器)
- 騒音作業
- 振動工具作業

##### 特別教育

- アーク溶接特別教育
- 低圧電気特別教育
- 研削といし特別教育
- クレーン特別教育
- 粉塵作業特別教育
- 酸素欠乏危険作業特別教育
- フルハーネス型安全帯使用作業特別教育

#### 手当が支給される主な資格

- 1級電気工事施工管理技士
- 1級通信工事施工管理技士
- 1級(電気・電気通信)工事施工管理技士補
- 1級管工事施工管理技士
- 1級土木施工管理技士
- 2級電気工事施工管理技士
- 2級管工事施工管理技士
- 2級土木施工管理技士
- 2級通信施工管理技士

- 電気主任技術者(1種～3種)
- 第一種電気工事士
- 第二種電気工事士
- 電気通信主任技術者
- 工事担任者(AI・DD・総合種)
- 第一種衛生管理者
- 情報処理技術者
- 消防設備士(甲種・乙種)
- 危険物取扱(甲種・乙種)



# 福利厚生はどんなの？

## 福利厚生

### 休 日

土、日曜・祝祭日・夏季休暇・年末年始休暇・有給休暇・育児休暇・看護休暇・介護休暇

### レクレーション

社員旅行(海外・国内)・夏季キャンプ・お花見

### 保 險

社会保険・雇用保険・労災保険・退職金制度

### 研修センター

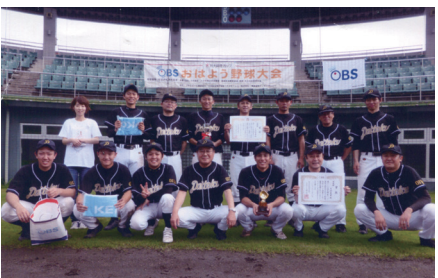
各種技術研修会・遠隔制御回路組立試験  
・光ケーブル減衰量測定試験・各種国家資格取得講習



お花見



創業60周年・設立50周年記念祝賀会



「おはよう野球大会」優勝

### 社員旅行

国内や海外へ。  
モチベーションをアップ!



中国



夏季キャンプ



グアム



東京

# F A Q

## 大徳電業の ギモンにこたえます！

### Q 入社には電気工事士の資格が必要ですか？

A 入社後は電気工事士の資格取得に向けて、机上や実際に現場で働きながら学んでいただきます。資格は当社での仕事をしていくにあたって必要なものですが、入社時の条件として必須のものではありません。当社に入社後に第一種電気工事士や一級電気工事施工管理技士などの資格を多くの社員が取得しています。

### Q 同業他社より優れている点、誇れる点はありますか？

A 当社の施工4部門の取引先は、工務部一国・県・市町・などの官公庁、電力部一九州電力送配電(株)、情報通信部一(株)QTネット、構内事業所一日本製鉄(株)で、公共機関をはじめ変電・鉄鋼・大手電機メーカーなど、それぞれの分野でトップ企業の施工が主要となっています。県内外でもこのような取引先との電気工事に関わる業務を施工しているのは当社だけです。また、安全管理の徹底で長年にわたり事故災害をおこさず、昨年は日本製鉄(株)より40年連続の無事故無災害表彰を受けることが出来ました。

### Q 主な工事実績を教えてください

A 当社の業務の主体は「大分県下の地域社会の電気インフラを作り、その設備維持と保守により、会社や家庭に安定した電気を供給すること」です。そのため下記のとおり、電力供給設備や公共的な建物が主となります。

・九州電力送配電:大分変電所(下郡)・寿町変電所(寿町)・上野変電所(上野丘)・金池変電所(森町)・王子変電所(王子西町)・他、県内変電所多数  
・大分県立図書館(王子西町)・大分市立美術館(上野)・大分空港ターミナルビル(国東市)・TOS電源設備(春日浦)・大分赤十字病院(千代町)・大分県庁別館受変電設備(大手町)・大分東警察署(鶴崎)・鶴崎公民館(鶴崎)・ダム情報基盤設備(玉来ダム:竹田市)(北川ダム:佐伯市)・トンネル照明(ひびき:臼田市)・他、消防署・小中学校・給食センター・浄水場・橋梁照明・文化ホール、等多数

### Q 男性社員は育児休業を取得されていますか？

A 男女共同参画の考えを広く浸透させていくために、育児休業法など政府はさまざまな施策を打ち出しています。当社ではこうした動きに伴い、男性労働者に育児休業の取得を奨励してきました。近年、家庭でのその認知度も上がり、対象の男性社員は育児休暇の申請を行って取得しています。



## D 大徳電業株式会社

本社

〒870-0924 大分県大分市牧1丁目4番13号

TEL.097-551-2311 FAX.097-551-1497

URL <http://www.daitoku-d.com/>

MAIL [info@daitoku-d.com](mailto:info@daitoku-d.com)

事業所

日本製鉄構内事業所

〒870-0902 大分県大分市大字西ノ洲1番地

TEL.097-558-4875 FAX.097-552-2439

