

#

2022年卒対象

企業説明会

SDT

総合電気通信株式会社
Sougou Denki Tusin Inc.

www.sdtcorp.co.jp

本日のプログラム

01 企業理念・企業概要

02 職場環境・社員紹介

03 募集職種・求める人物像

04 福利厚生・各種制度・推奨する資格

05 応募方法・選考の流れ

01 | 企業概要・企業理念

SDT 総合電気通信株式会社

「お客様のために」をモットーに 情報通信・消防総合防災・電気 の3分野で社会貢献します



お客様第一主義の経営、健全で堅実な経営、全員参加の経営をモットーに、情報通信設備、消防総合防災設備、電気設備の総合建設企業として、その機能を十二分に発揮し、お客様のあらゆるニーズ応じ、お客様に信頼と、愛される技術集団を目指します。

目指すは、「選んでもらえる企業」「選んでもらえる個人」そして、私達が大切にしている言葉、『ありがとうございます』 そう有るためにも、私たちは一層の努力を惜しみません。

経営方針

お客様第一の経営

健全で堅実な経営

全員参加の経営

行動指針

行動指針

全てに、安全を優先させ、安心を積み重ねることにより、信頼を築く。

社員全員が「経営者」の意識を持ち、的確な「原価管理」を行う。

新しい技術革新にも追従できる向上心と、品質向上へのチャレンジ。

社員一人ひとりが現場、社内での環境問題への取組。

何事にも屈しない精神と、周囲への気配り、協調性。

仕事に遊びに、何事にも情熱を持ち、仲間と家族を大切に。

素直な心、反省の心、感謝の心、そして学びの心。

合理的手法により能率向上に務める。

人材育成、技術継承。

私たちが大切にす言葉

「ありがとうございます」

会社データ

創業 | 1970年（昭和45年）

設立 | 1970年（昭和45年）

本社 | 名古屋市北区光音寺町字野方
1918番地31

代表者 | 代表取締役 小林 洋二郎

資本金 | 2,000万円（2020年05月期）

売上高 | 8億200万円（2020年05月期）



会社データ

従業員数 | 30名 ※2020年6月時点

- 事業内容 |
- (1) 情報通信設備 ICTの世界を支える「情報インフラ」を担う
 - (2) 消防設備 「予防」「避難」「消火」の三つの機能を担う
 - (3) 電気設備 建築物の命を支える「血液の循環」を担う



国内事業所

本社 | 名古屋市北区光音寺町字野方
1918番地31

事業所 | T R 部門 岐阜事務所
岐阜県安八郡
| T R 部門 岡崎事務所
愛知県岡崎市



事業紹介



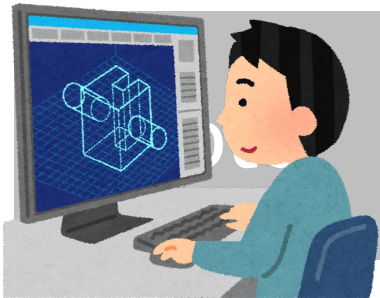
情報通信設備

I C Tの世界を支える「情報インフラ」を担う。



消防設備

「警報」「予防」「避難」「消火」の4つの機能を担う。



電気設備

建築物の命を支える「血液循環」を担う。

事業紹介

情報通信設備ではこのような強みと特徴があります。

- デジタル電話交換機設備、デジタルビジネスホン
- 携帯電話基地局設備（無線機、アンテナ設備）
- 通信伝送路設備（光ファイバー、メタルケーブル）
- 伝送機器設備（光伝送設備、無線伝送設備）
- 情報システム設備、LAN・WANシステム、セキュリティシステム
- ネットワークカメラ、構内放送・非常放送等スピーカー設備、音響設備、TV共聴設備



携帯電話アンテナ取付作業

事業紹介

消防防災設備ではこのような強みと特徴があります。

- 自動火災報知設備、住宅用火災報知機、消火設備
(泡、水、粉末、消火ガス)
- 消火器、防災用品、(防災、保護、非常持出袋、保存食料等)
- 誘導灯・標識、避難設備(はしご、救助袋)、消防自動車



感知器点検作業

事業紹介

電気設備ではこのような強みと特徴があります。

- 受変電設備、照明設備、一般電気設備、空調設備

上記のプランニング、建設・設置、メンテナンスまで一貫して担います。

ゼロスタート 入社後に諸先輩方が、丁寧な指導をいたします。 やる気MAXでどうぞ



クレーン作業

現場紹介

携帯電話基地局建設工事



現場紹介

光ケーブル敷設工事



現場紹介

防災設備工事・点検



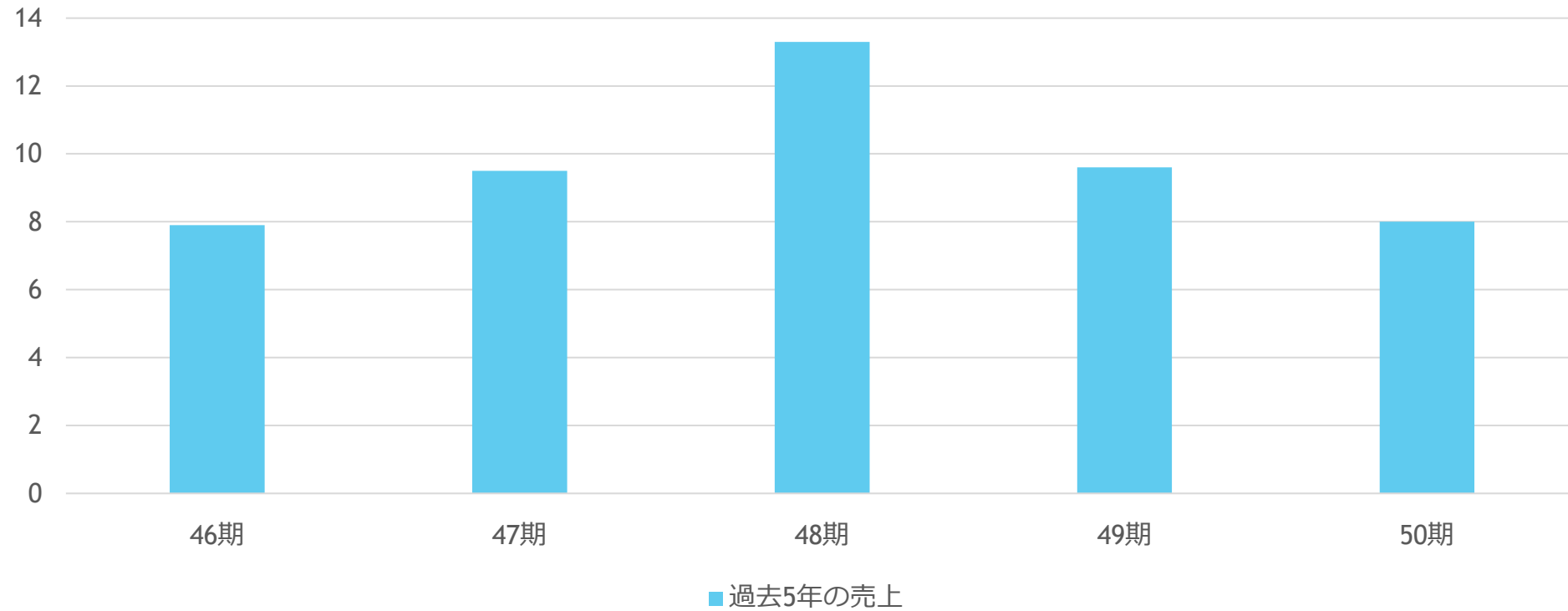
現場紹介

情報通信設備工事



売上高の推移

過去5年の売上



02 | 職場環境・社員紹介

SDT 総合電気通信株式会社

社内の様子



社内風景



現場R K Y風景

先輩紹介



2015年4月入社

技術本部

牧野 恭介

仕事内容

CADを用いた設計業務を担当しています。常に心掛けてしているのは、施工スタッフが理解しやすい図面にする事です。私自身、現場で他社が描いた図面が解りにくく、苦労した経験からです。

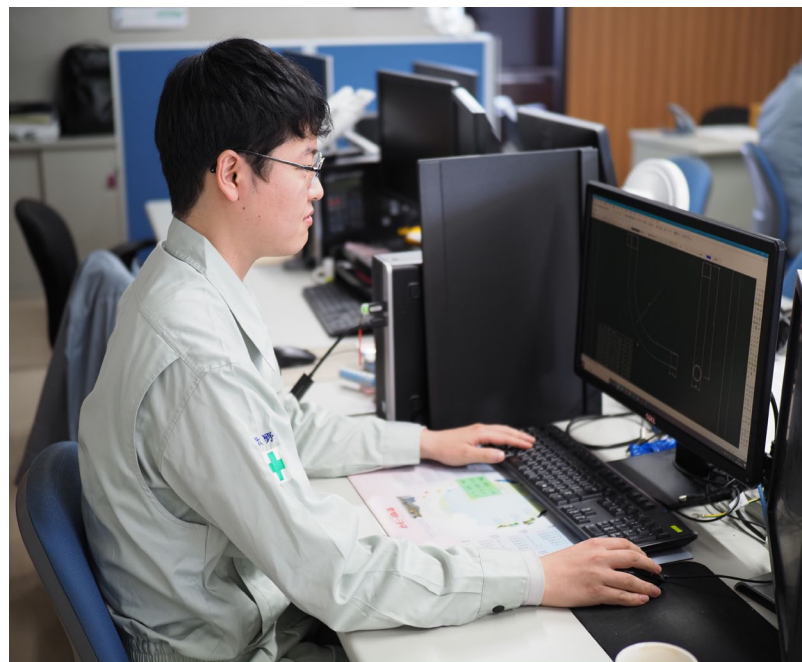
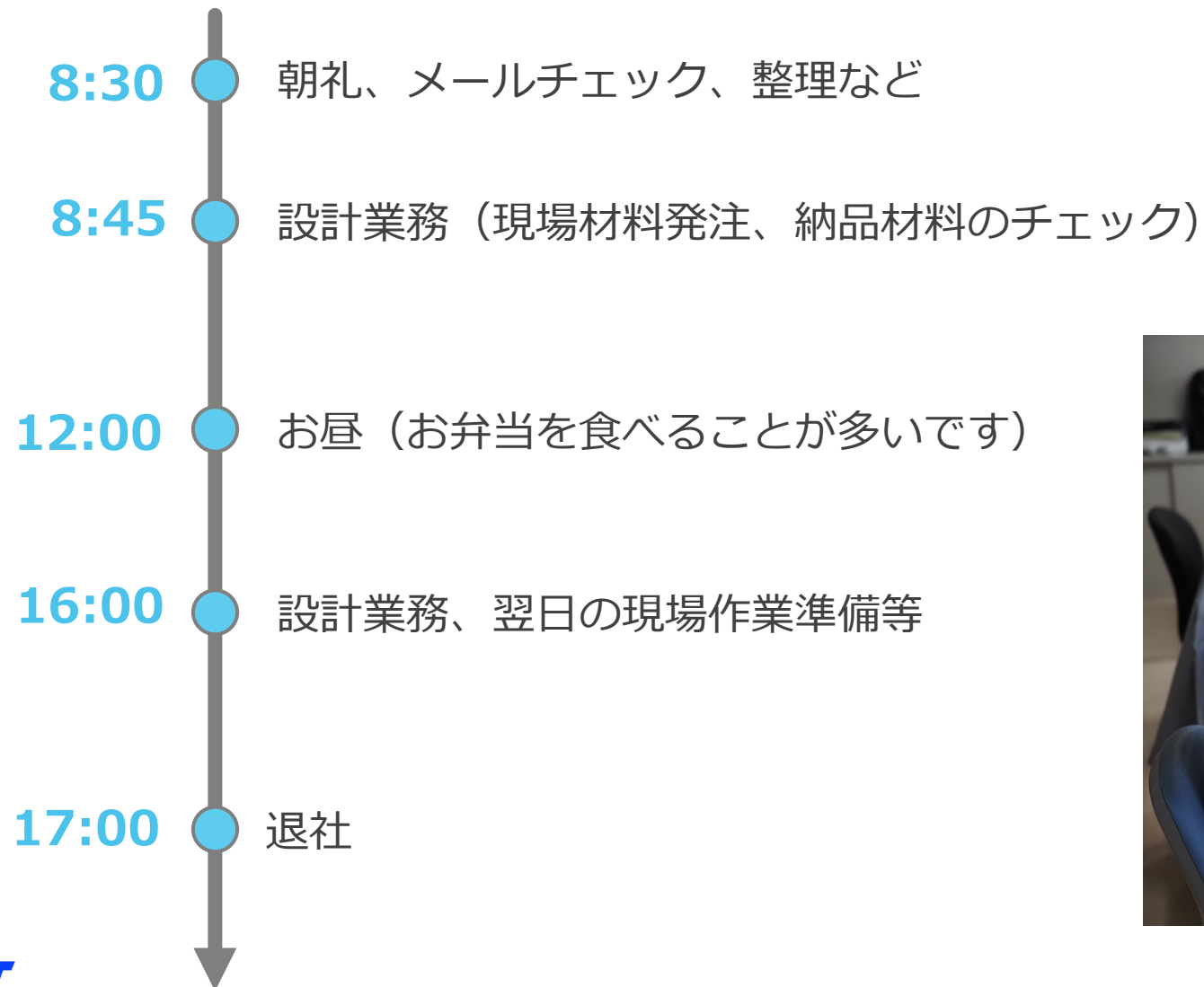
やりがい

設計では、難易度の高い現場を任された時です。最初は頭を悩ますものの、7~8割ほど図面が仕上がりゴールが見えてくると、“よし、ラストスパートだ”と俄然、意欲が湧いてきます。そしてお客様に提出するときは、大きな達成感に満ちています。

将来の夢

監督としての資格を取得し、施工管理としてデビューが近づいています。施工管理の経験をさらなる飛躍のチャンスにし、新たな自分と出会うことが今後の目標です。

牧野さんの1日スケジュール



03 | 募集職種・求める人物像

SDT 総合電気通信株式会社

募集職種

技術営業職

エンドユーザーとなる既存のお客様を中心に担当していただきます。取引先は大手企業、電力会社、携帯キャリア（携帯通信会社）、情報通信企業などです。顧客別に担当制で、1人で10～20社ほどを受け持ちます。いくつもの工場等がある大手メーカーなどは複数名で担当します。

技術職

各設備の施工業務です。施工図をもとに、現場で設備の設置や配線作業等を行います。工期は1～2日のものもあれば、2～3ヶ月のものまでさまざまです。消防法や保守契約に基づいた点検業務、不具合の際のメンテナンス（トラブル対応）もお任せします。

※総合職としてご入社いただきます。将来的に転勤・異動となる可能性もございます。

求める能力・人物像

- 現状に満足せず、常に向上心と、実行力を持っている人材
- 常識にとらわれず、新しい付加価値を生み出す創造力を持っている人材
- 自分で考え、善悪を判断し、しっかりと行動できる人

入社後のOJT

- 入社後については、諸先輩方に同行して各現場での研修を行います。
現場での注意事項、安全に関するルール、お客様の工場などのルール等を実際の作業を通して学んで頂きます。
- 諸先輩方が丁寧に指導してしますのでご安心下さい。
- いろいろな現場体験をして頂き、配属先を決めるようにしています。

04 | 福利厚生・各種制度

SDT 総合電気通信株式会社

福利厚生

- ◆各種社会保険完備
- ◆退職金制度
- ◆財形貯蓄
- ◆社員持株制度
- ◆資格取得補助金制度
- ◆社員旅行・社員親睦会
- ◆万が一に備えた医療保険（会社負担）、医療、入院費用などの補填（業務外疾病対応）

推奨する資格

電気工事士

電気工事士 2種
(上級に1種があります)

電気通信 工事担任者

総合通信
第一級アナログ通信
第二級アナログ通信
第一級デジタル通信
第二級デジタル通信

消防設備士

甲種第4類 (火災報知設備関係)
他各種あり

その他

一種普通自動車運転免許 (AT限定可)
将来的には中型を目指しましょう
その他 各種建設系資格

入社後に資格取得する制度 (合格お祝い制度) もあります。

05 | 応募方法・選考の流れ

SDT 総合電気通信株式会社

選考の流れ

エントリー

エントリーされた方にエントリー者限定サイトをご案内します。

説明会

社員座談会で現場社員に直接質問していただけます。

面接

回数および内容は、個別にお知らせいたします。
※職種により、選考フローは変わります。

最終選考

最終選考のみ、当社規程により対象の方に、
一律交通費を支給いたします。

内々定および面談

最終選考を合格された方には、
通過のご連絡と面談のご案内をいたします。

<その他> 別途WEBエントリーシート、履修履歴の提出、WEB適性検査の受検が必要です。
受験に関するご案内はエントリー者に発行される「採用サイト」をご確認ください。

応募方法

まずは マイナビ2022 からエントリー

エントリーされた方には、エントリー者限定サイトのご案内メールをご登録いただいたメールアドレスにお送りします。

限定サイトから、コース選択・今後の選考・各種セミナーのご予約をお願いします。

Message

大丈夫。
君は一人じゃない。
最初の一歩をいっしょに。

総合電気通信株式会社

info@sdtcorp.co.jp