# 企業説明会

総合電気通信株式会社 総合電気運信株式会征 Sougou Denki Tusin Inc.

www.sdtcorp.co.jp

## 本日のプログラム

- 01 理念&ビジョン・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 理念&ビジョン・企業概要

**\$07** 総合電気通信株式会社

## 理念&ビジョン

### 理念&ビジョン

# For the customer

(お客様の期待と要望に応え社会貢献できる企業であり続けます)

## 理念&ビジョン

お客様に信頼され、満足していただける企業

社会に貢献し認められる企業

健全で堅実な企業

### 企業概要

創業 | 1970年 (昭和45年)

設立 | 1970年 (昭和45年)

代表者 | 代表取締役 牛田 篤宏

資本金 | 2,000万円

売上高 | 7億7500万円 (2025年 5月期)





2025年

### 企業概要

従業員数 | 30名 ※2025年 5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







2025年

## 国内事業所

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







### 情報通信設備

ICT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。

#### 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、 セキュリティーシステム
- ●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

#### 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

#### 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

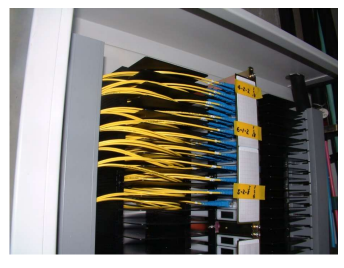
# 携带電話基地局建設工事







# 光ケーブル敷設工事







# 防災設備工事・点検







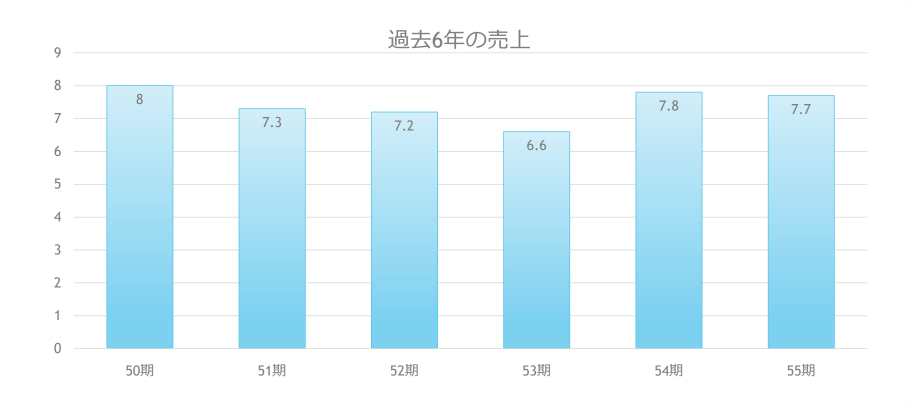
# 情報通信設備工事







# 売上高の推移





# 02 | 職場環境・社員紹介

**\$11** 総合電気通信株式会社

# 社内の様子



社内風景



現場RKY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

8:30 🍐 朝礼、メールチェック、整理など

**12:00**  お昼(お弁当を食べることが多いです)

17:00 🔷 退社



**\$DT** 総合電気通信株式会社 会社説明会

# 03 募集職種・求める人物像

**\$11** 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

**\$DT** 総合電気通信株式会社

## 福利厚生

- ◆各種社会保険完備
- ◆慶弔見舞金制度
- ◆退職金制度
- ◆財形貯蓄
- ◆資格取得報奨金制度
- ◆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 工事関連

第1種電気工事士第2種電気工事士

1級電気工事施工管理技士 2級電気工事施工管理技士

### 消防設備士

甲種第4類(火災報知設備関係)

他各種あり

#### 電気通信 工事関連

第1級アナログ通信 第1級デジタル通信 総合通信 (第1級アナログ+第1級デジタル)

1級電気通信工事施工管理技士 2級電気通信工事施工管理技士

#### その他

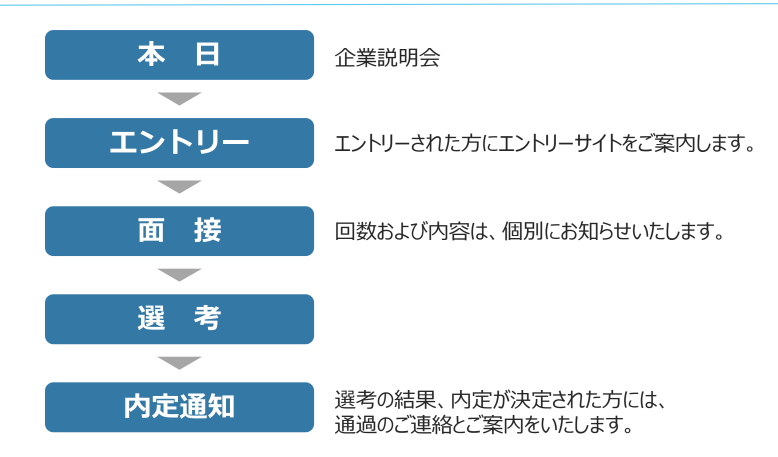
一種普通自動車運転免許(AT限定可) 将来的には中型を目指しましょう その他 各種建設系資格

資格取得報奨金制度あり(福利厚生ページに記載)

# 05 応募方法・選考の流れ

**\$11** 総合電気通信株式会社

## 選考の流れ



### Message

あなたの新鮮な視点やアイデアが、 チームに新たな風を吹き込んでくれることを 楽しみにしています。 入社後は、一緒に働く仲間として、 企業の成長を目指しましょう。

### 総合電気通信株式会社

