

南電気工事株式会社

【インターンシップ^o説明会】



2020年7月
【富山県インターンシップWEB説明会】

■本日のプログラム

1. 南電気工事株式会社について
2. インターンシップ情報
3. 質疑応答

※ 楽しみながら送電線工事について学びを深めましょう！！

誰かの役に立つ仕事がしたい！！
一生役に立つスキル、知識を身につけたい！！

会社紹介（経営理念）

私たちの生活に欠かせない「電気」を安定して、お届けするための送電線設備を「造る」、「守る」を通して人と人との繋がりを社会への役割・貢献を大切にしています。

社員一人一人が「働く喜び」、「仕事のやりがい」を感じ、活力ある職場を築いています。

【事業内容】	送電線工事	【売上高】	(2020年3月末実績) 5.83億円 (2019年3月末実績) 5.77億円
【設立】	1947年(昭和22年)1月	【支店】	大阪支店 (大阪市東淀川区) 名古屋支店(名古屋市千種区)
【本社所在地】	富山県富山市奥田本町8-44	【倉庫】	呉羽倉庫(富山市野々上)
【社員数】	28名(2020年6月末時点)	【関連会社】	株式会社 MINAMI

会社紹介（経営ビジョン）

**南電気工事株式会社のビジョンは、
日常活動の中で、ともに働く私たちすべて
と、日々、関わる人々（家族・仲間・お客様
・取引先・地域社会）すべての方に
『共に喜び、共に扶け合っている』状態をつ
くり出すことです。**

会社紹介（送電線工事とは）

主な仕事は鉄塔を建て、鉄塔と鉄塔との間に電線を張る工事の設計と施工です。鉄塔高は100m以上のものまであり、誰にも真似することのできない**高い技術と特別な技能**を必要とする仕事です。

今現在、全国には**24万基**の鉄塔（送電線の巨長は**9万km**）が存在しています。このうち**建設から50年を経過している鉄塔が約3万基**もあります。順次、鉄塔の建替えや電線の張替え、修繕メンテナンスが進められています。

電力供給設備



【送電網とは】

電気は、「送電網」と「配電網」という電気の道をとおして運ばれています。

発電所でつくられた電気を、使う人たちがいる地域へと送り届けるのが「送電」です。

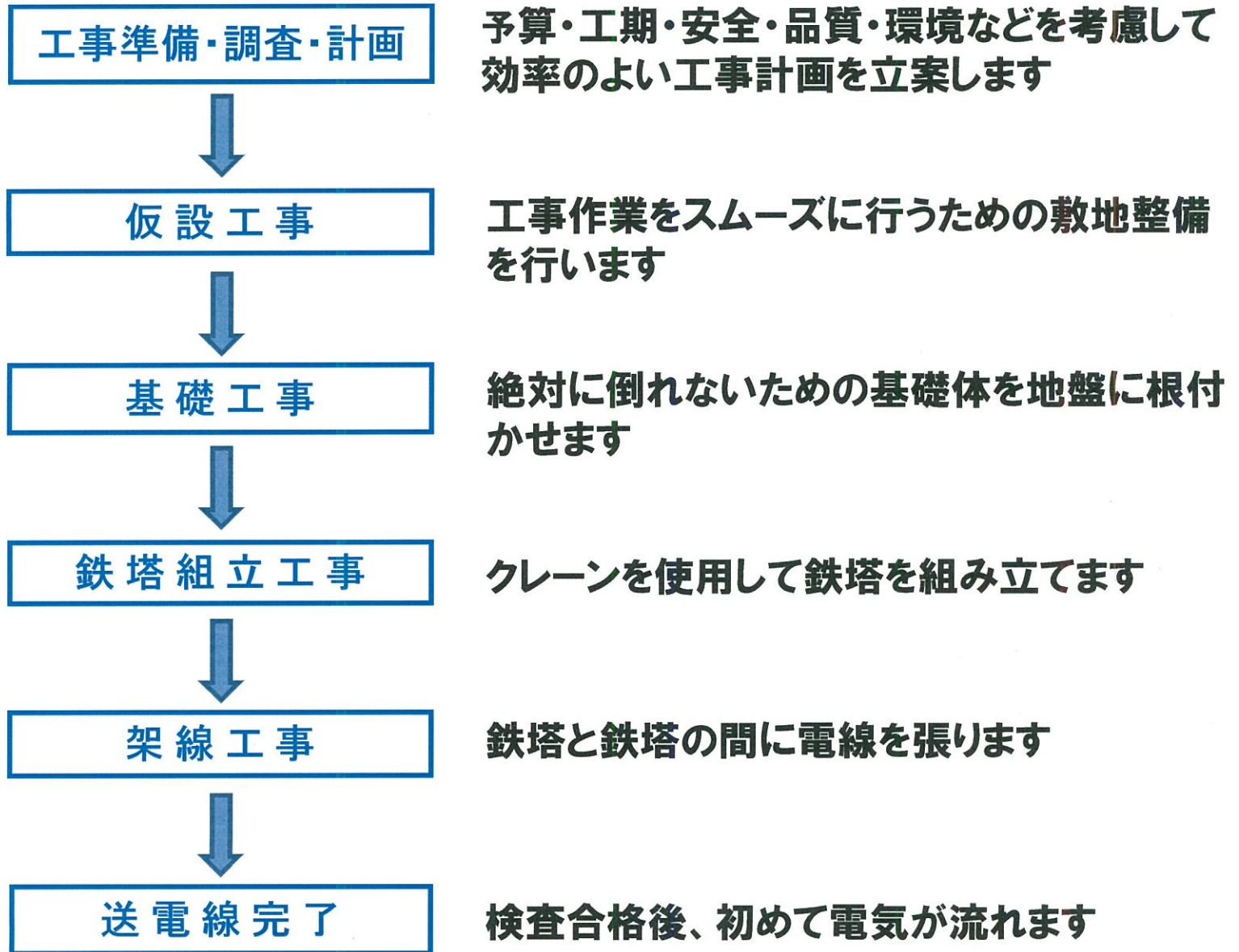
電気の動脈である送電網は、地域の生活や産業を大きく支えています。

【南電工事の社会的使命】

私たちの暮らしを支える「電気」を皆さんのところまで安定的に届けるため、

当社は、電力会社と連携しながら「電気の道」をつなぎ守るために、どんな時代にも必要とされる重要な社会的使命を大きく担っています。

送電線建設工事の流れ



会議も安全第一



調査は綿密に



敷地による仮設道路



大型機材用の仮設道路



基礎基礎の内部



ハイフックによる掘削



トラッククレーンによる組み立



クライミングクレーンによる組み立



架線作業（長さ調整）の様子



計測撮影の様子

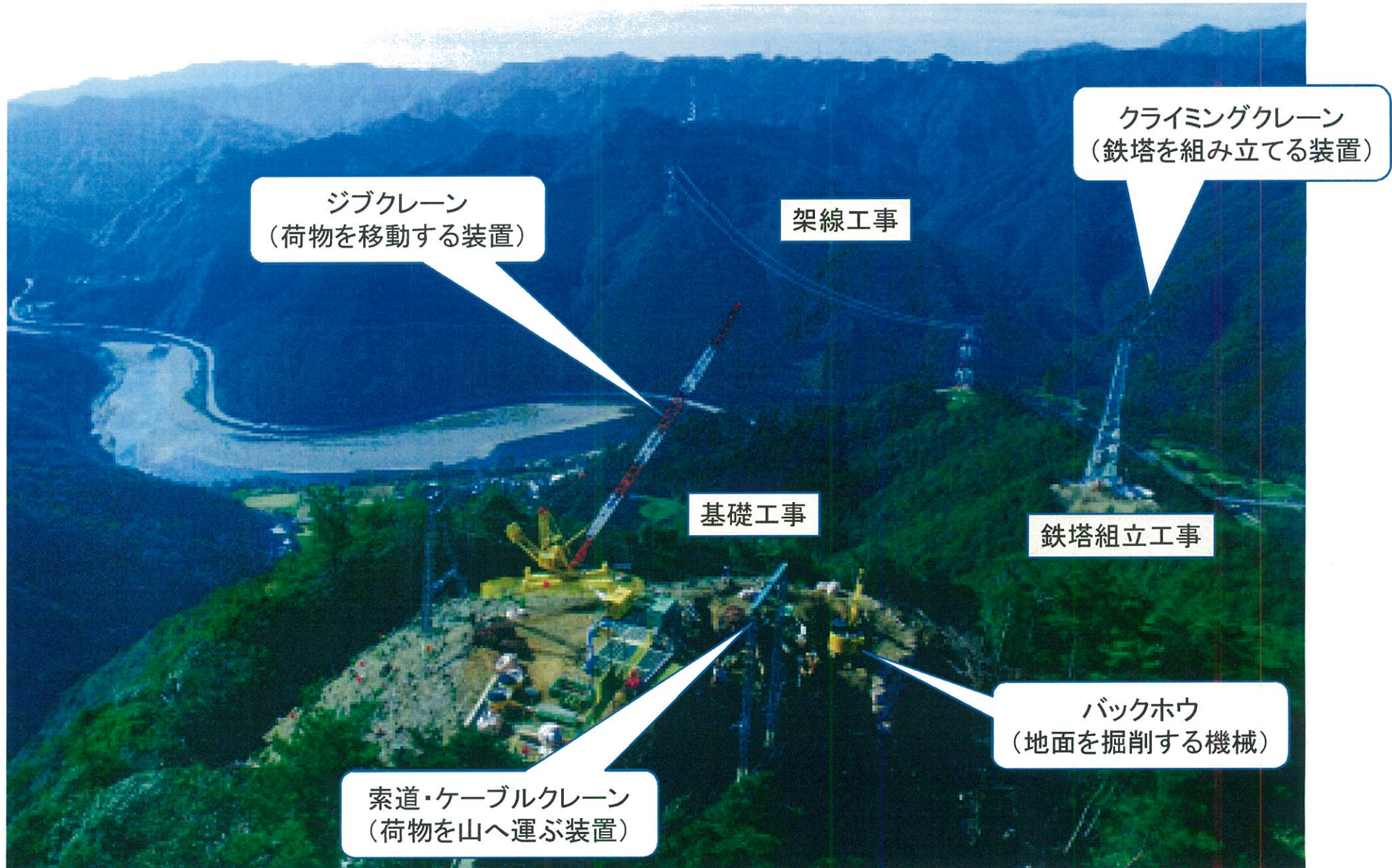


工事完成の様子 2



工事完成の様子 3

送電線工事の風景（山間地の例）



会社紹介（送電線工事の魅力）

【魅力①】

電力の安定供給を支えるという社会的使命を担う仕事です。

【魅力②】

技術や経験を積み重ねることで**日々成長**できる仕事です。

【魅力③】

時代の波に左右されることのない安定した仕事です。

【魅力④】

送電線は**地図に記載**され、軌跡として**後世に残る**仕事です。

会社紹介（当社の強み・アピールポイント）

【ポイント①】

北陸電力(株)管内での送電工事元請業者は十数社しかなく、
当社は、**昭和22年創業の歴史と伝統**のある会社です。

【ポイント②】

当社は送電線工事を専業とし、**高い技術力と特別な技能**を
有する**施工管理会社**です。

（多角事業の展開はせず、堅実的な経営をしています）

会社紹介（当社の強み・アピールポイント）

【ポイント③】

工事受注は**北陸電力(株)**をはじめ、**関西電力(株)**、**中部電力(株)**が主な取引先です。**年間を通して安定した工事量**を受注しています。

【ポイント④】

発注者(電力会社)から直接工事を請け負うことのできる**特定建設業の許可を有した「元請業者」**です。

(※特定建設業の許可は国土交通大臣が認可する免許です)

新型コロナウイルスについて・・・よくある質問？

- ■Q1.新型コロナウイルスは御社の事業にどのような影響がありますか？

A1.経済産業省(資源エネルギー庁)より、「**緊急事態宣言時に事業の継続が求められる事業者・・・インフラ運営関係(電力・ガス・石油・石油化学・LPガス・上下水道・通信・データセンター等)**に該当しますので、事業継続には影響はありません。

- ■Q2.内定取り消ししている企業が増えているとニュースで見ますが御社ではそのような可能性もありますか？

A.2ありません。既に、**電力会社各社より今年度以降の工事も請負っており、採用計画に基づいて引き続き採用活動を今後も継続していきます。**

新型コロナウイルスについて・・・よくある質問？

- ■ Q3.採用人数を控えたり、採用スケジュールを延期する会社と採用を継続している会社の違いは何ですか？

A3. A2で述べたように、**将来の見通しがあるからこそ引き続き採用活動を継続していきます。**

工事現場の一例紹介

市街地



山間地(晴天) ※塔上撮影



住宅地



山間地(雲海) ※塔上撮影



2020年度インターンシップ情報

今年度の夏季インターンシップは、
“南電気工事の特長や送電線工事の仕事がわかる
「体験型インターンシップ」1日間コースです”
※7月・8月・9月随時開催

電力施設で発電された電気を変電所まで届ける

「送電鉄塔」「架空送電線」工事の**第一人者**である当社。
皆様に体験していただくのは電気のある暮らしを支える

「送電鉄塔」技術スタッフに密着し送電線工事の仕事を学んでいただきます。
インフラを支える高い技術力をのぞいてみませんか？

●主な内容・・・送電工事の施工管理

- ・電力供給設備の裏側
- ・送電線と配電線の違い
- ・送電線工事の流れ
- ・一人前の技術スタッフになるまでに必要な経験、または取得できる国家資格
- ・技術スタッフのやりがい、苦労など

2020年度インターンシップ情報

■プログラム(現場の進行状況等により、実施内容を変更する可能性があります)

- ・オリエンテーション・安全教育・会社概要紹介・仕事内容説明
- ・現場で職場体験
- ・レポート作成・発表・総評等

■報酬・交通費・保険・昼食について

- ・報酬 ⇒なし
- ・交通費⇒上限3千円まで、支給いたします。
- ・保険⇒当社にて加入、費用負担します。
- ・昼食⇒当社で用意します。

■その他

- ・作業着、靴、ヘルメットは当社で準備します。
- ・筆記用具と印鑑をお持ちください(交通費精算のため)

インターンシップ/プログラム

9:00

本社にて・ガイダンス

- ・当社対応者自己紹介、自己紹介シートの記入、目標設定シートの記入
- ・保険加入の説明、機密情報の取扱説明等々

9:40

本社にて・会社紹介

- ・経営理念の紹介
- ・送電線設備の説明
- ・送電線工事の説明
- ・現場管理業務の説明
- ・着替え
- ・現場へ移動

11:10

現場説明

- ・工事概要の説明
- ・体験する作業の説明
- ・現場体験

12:00

お昼

- ・現場近くで外食【当社負担】



現場事務所にて



現場見学



現場見学

13:00

現場体験続き

- ・施工管理業務補助(写真撮影補助・報告書作成補助・測量補助)
- ・現場での懇談会
- ・会社へ移動

15:40

本社にて・振り返り

- ・振り返りシートの記入
- ・自由懇談

16:30

解散

- ・お疲れさまでした！
今後ともよろしく願っています！
- ・お気をつけてお帰り下さいませ。

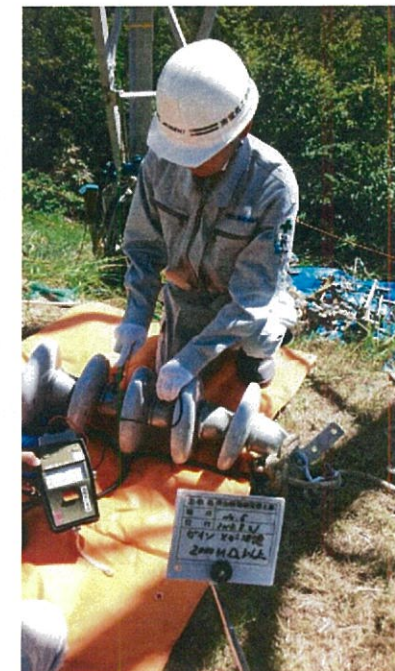


現場体験



現場体験

夏季インターンシップ(過去の様子①)



夏季インターンシップ(過去の様子②)



2020年度インターンシップ応募方法

■応募方法

「INTERNSHIP NAVI とやま」から申し込みをお願い致します。

その際に、希望日時を指定してください。

エントリー後メールにてご案内させていただきます。

★採用担当:南電気工事株式会社 総務部 助川(すけかわ) 宛

TEL:076-432-6748

Mail:sukekawa@minami-e.co.jp

ご不明な点は、お気軽にお問合せください。

本日はご参加いただき
ありがとうございました。

エントリーをお待ちしています。

