

可能性を追い求め、未来を創造する総合エンジニアリング会社

# 日重建設株式会社 東北支店

Nichiju Kensetsu Co., Ltd.



### Data

- ・本社：富山県高岡市吉久1-1-145
- ・代表者：代表取締役社長 滝花 学
- ・東北支店
- ・事業内容：盛岡事業所、森営業所（北海道）
- ・設立：1963年
- ・事業内容：プラントエンジニアリング、建築・土木、管工事、電気・計装、地熱・熱水利用ほか
- ・従業員：57名
- ・HP：https://www.jmce.co.jp

## Message from the Top

### なくてはならない再生可能エネルギーを守るために

当社は時代とともに変化するニーズに合ったものづくりを目指し、建築や土木、機械、電気など、あらゆる分野において高い技術力を発揮しています。特に東北支店北上事業所では、多岐に渡るお客様の要望に応えるべく総合的なプランニングを実施。設計から施工まで一貫した管理体制を構築することで、お客様の要望にきめ細かく対応しています。

盛岡事業所と北海道にある森営業所では、地熱発電所のメンテナンスや改造工事を請け負い、源泉坑口修繕作業や地熱プラント薬液タンク更新などの工事を行っています。

また当社は定期的な異動がなく、希望する勤務地で長く働けることも魅力の一つです。

エネルギー資源に恵まれない日本にとって、地熱は水力とともに純国産の貴重な再生可能エネルギーです。さらに二酸化炭素の排出量は、火力発電と比べると約20分の1という少なさ。今は世界的に脱炭素化や持続可能な社会の実現を目指すSDGsなどが求められています。地熱は発電だけでなく熱水を利用して地域の温泉やビニールハウスを温める熱源として活用することもでき、これからの未来に大きく貢献できる



地熱発電所



もの作りの拠点、北上事業所

期待のクリーンエネルギーなのです。

一貫して施工管理をすることで知識や技術だけでなく、人間としても成長できる職場環境。そして、国内で初めて地熱発電所が作られた岩手ならではの仕事に携われるということが、当社の特徴であり最大の魅力です。



日重建設株式会社  
代表取締役社長  
**滝花 学** Manabu Takihana

## Message from Senior

### 【盛岡事業所】 013 地熱発電のパイオニアとして

日本初の地熱発電所である松川地熱発電所を始め、葛根田地熱発電所、松尾八幡平地熱発電所を中心に、定期的な改修および改造工事などを手掛けています。岩手県は地熱発電のパイオニア的存在。盛岡事業所は長きにわたり積み重ねてきた実績と技術力の高さから、他県の地熱発電所のサポート業務なども行っています。



地熱発電所でのメンテナンス作業

あふれる責任感！

### 井上 重徳

Shigenori Inoue

- ◆安全品質保証課
- ◆入社：2010年4月
- ◆出身校：盛岡工業高校
- ◆趣味：釣り、ゴルフ
- ◆血液型：O型

**【仕事内容】** 地熱発電所施設にある配管設備のメンテナンスや修繕、更新作業が主な仕事です。また安全品質担当として各現場の巡視・指摘・改善指示も業務としています。夏期は北海道の森営業所で地熱発電所長期定期工事の安全管理担当もしています。

**【仕事のやりがい】** 安全品質担当として長期定期工事が無事完工した時はホッとすると同時に次の工事へ取り組む気持ちが湧いてきます。もともと自然が好きなので移ろいゆく四季の中で仕事ができることに幸せを感じています。冬の真っ白な雪と真っ青な空。雪の白から新緑に変わり、そして燃えるような紅葉の中で発電のために老朽化した設備が生まれ変わっていく姿は達成感とやりがいを感じます。

### 【北上事業所】 023 多種多様なジャンルに対応

岩手県内外のものづくりに関する企業から要望を受け、新たな設備の設計や施工、既存設備の改修などを行っています。お客様の業種は工業ガス・肥料・製薬・半導体工業など様々で、施工内容も多岐に渡ります。一人の社員が一貫して担当することで、お客様の要望をより確実に実現することができます。



設計から施工まで一貫して行う

あふれる探求心！

### 澤田 貴之

Takayuki Sawada

- ◆プラント第1グループ 係長
- ◆入社：2002年4月
- ◆出身校：黒沢尻工業高校
- ◆趣味：筋トレ、楽器演奏
- ◆血液型：B型

**【仕事内容】** 様々な製造施設の「補器類」と呼ばれるポンプや空調設備などの回転機の更新・メンテナンスの工事管理を行っています。特に回転機は目立つ存在ではありませんが社会活動・日常生活に必要な設備なので、事前診断からの丁寧なサポートを心がけています。

**【仕事のやりがい】** お客様からの要望を受け立案し、内容に応じた方で工事を計画・遂行します。ニーズと自分の計画がマッチし、お客様の要望の一步先の結果を得られた時、やりがいを感じます。自身の作業精度の向上に必要とする資格・希望する設備投資には会社から費用面での支援があるので、単に働くだけではなく成長を実感できるのも当社ならではと思っています。

### 【森営業所】 033 暮らしを支えるエネルギー

森町といえば海の幸！

北海道森町にある森地熱発電所の点検や改造工事などを行っています。森地熱発電所は国内で8番目に作られた地熱発電所で、地下のマグマで熱せられた蒸気を使い、巨大なタービンを回して発電。約5万世帯分の電力を補うほか、ビニールハウスの暖房など地域の農業を支える熱源としても活用されています。

