



**HG 北電技術コンサルタント株式会社**

□ 本店



〒930-0858 富山県富山市牛島町13番15号  
 (百川ビル5.8F)  
 本店 / TEL(076)432-9936(代)  
 FAX(076)432-4280

第一土木部 / TEL(076)432-4899  
 第二土木部 / TEL(076)432-9918  
 通信設計部 / TEL(076)442-1424  
 (HGC建築設計事務所) ☎0120-421-428

<http://www.hg-c.co.jp/>

□ 志賀事業所



〒925-0161 石川県羽咋郡志賀町赤住1番地  
 TEL(0767)32-2904(代)  
 FAX(0767)32-2908

□ 石川支店



〒920-0025 石川県金沢市駅西本町一丁目14番29号  
 (サン金沢ビル3F)  
 TEL(076)224-6071(代)  
 FAX(076)224-6072(代)  
 (HGC建築設計事務所) ☎0120-421-428

□ 福井支店



〒918-8003 福井県福井市市毛二丁目7番5号  
 (TAIKO毛矢ビル4F)  
 TEL(0776)33-3036(代)  
 FAX(0776)33-3037  
 (HGC建築設計事務所) ☎0120-421-428

□ 東京支所



〒108-0074 東京都港区高輪二丁目21番43号  
 (YCC高輪ビル6F)  
 (HGC建築設計事務所) ☎0120-421-428

□ 東北営業所 □ 新潟営業所 □ 高岡営業所 □ 南砺営業所 □ 砺波営業所 □ 射水営業所 □ 白山営業所

**HG 北電技術コンサルタント株式会社**

自然と社会を高品質のサービスで未来につなぐ。

土木・建築の総合技術コンサルタント

# お客さまに 感動していただける サービスをめざして。

当社は1974年(昭和49年)、北陸電力グループ会社の土木・建築部門として活動を開始しました。  
以来、土木・建築分野における調査、測量、設計および工事監理を行う総合技術コンサルタントとして、  
ダムや発電所、河川、橋梁、道路、下水道などのインフラ整備に貢献。  
このほか、北陸電力関連施設として保養所や社員寮、研修センター、体育館などの施設の設計も手がけてきました。  
平成13年には「北電技術コンサルタント」として独立。  
幅広いジャンルの土木建築で培った技術と信頼をもとに  
自治体等の小水力電力実施設計や携帯電話基地局の設計・監理にも進出しています。  
さらに今後は、福祉介護施設、保育園・幼稚園やアパート・マンションといった  
民間物件の設計にも積極的に取り組んでいきます。  
高度情報化、環境保全といった課題への迅速な対応が求められる今こそ、  
高い技術力と提案力でお客さまのニーズのその先へ。  
私たちは感動していただけるサービスをお届けします。

土木と建築の連携からなる、北陸電力グループの総合コンサルティング。

## ■会社概要

〔社 名〕 北電技術コンサルタント株式会社  
〔本店所在地〕 富山県富山市牛島町13番15号(百川ビル5,8F)  
〔設 立〕 2001年(平成13年)7月2日  
〔資本金〕 5,000万円  
〔従業員数〕 149名(土木部門75名、通信部門30名、  
建築部門21名、事務部門23名)  
2018(H30)12.1現在

スペシャリストも多彩に、マンパワーこそ私たちの企業力。

有資格者は北陸3県でトップクラスの在籍数〔当社調べ〕 2018(H30)10.1現在

## ■業務内容



# 北陸電力グループとしての実績と信頼を活かし、さまざまなフィールドでトータルなご提案を。

## ！ 社会を ささえる

土木部門では、数多くの発電所建設で培った地質・水文・環境保全の調査、計画の立案、構造物・施設の設計ならびに工事監理等の技術力、ノウハウを活用し、人と環境の共生を創造しながら、価値ある地域づくりに貢献します。

### 土木／調査・設計



**電力・エネルギー**  
水力発電所や風力発電所、太陽光発電所など新しいエネルギー供給施設の建設に伴う地盤調査から設計計画、工事監理までを一貫して請け負います。また電力施設の保守管理、施設調査、機械工作物の調査設計なども行います。



**測量**  
河川、砂防、道路、橋梁、上下水道など、私たちの暮らしの基本となるさまざまな都市インフラ整備に関わる測量を行います。また、どんな形をも測定する新しい測量システム「レーザー測量」も行っています。

## ！ 環境を まもる

地球温暖化が叫ばれる今、自然と共生していくことは私たちの使命です。地球温暖化防止に向けたCO2削減などの環境負荷削減、さらには地域性・居住環境の快適性にまで配慮した環境デザインにも取り組んでいます。

### 環境・景観デザイン



**高岡市山町筋電線共同溝の設計**  
【富山県高岡市】  
高岡市の開町400年に合わせて、安全で快適な通行空間の確保、都市景観の向上、観光振興、地域活性化等の観点から整備されました。



**仁右工門用水発電所の計画・設計**  
【富山県立山町】  
水量豊かな農業用水を活用した仁右工門用水発電所が富山県企業局により建設され、当社は計画・設計を行いました。



**保養施設**【富山県富山市】  
スイスをイメージしたレストランとそこからつながる明るく開放的なテラス。インテリア設計も手がけています。

## ！ 情報を つなぐ

候補地の地盤調査、測量調査から始まり、鉄塔建設が可能かの判断、さらに基礎設計、工事監理、周囲のフェンスや付随する外構設計まで、携帯電話基地局の建設コンサルティングをすべて一貫して請け負います。北陸3県を中心に関東地方からの要請にもお応えしています。

### 通信設計



携帯電話基地局指向性アンテナ（壁付タイプ）【石川県金沢市】



携帯電話基地局

## ！ 建物を つくる

北陸電力のグループ会社として、事務所、共同住宅、独身寮、保養所、体育館、発電所および自治体施設に至るまでの設計コンサルティングを手がけ、技術力とノウハウを蓄積しています。  
**外観デザイン**では、周囲の自然環境や街並りをリサーチしてそれぞれの**景観に調和する意匠性**を。また**内装**においては、人にやさしく、使いやすく、毎日が楽しくなる**快適性をデザイン**して提案しています。

### 建築デザイン



**アーバンプレース**【オフィスビル／富山県富山市】  
北陸初の民間オフィスビルと公共施設が一体となった融合ビルで、空調には省エネで環境にやさしい河川水を利用した熱供給システムを導入しています。  
●鉄骨鉄筋コンクリート造／地上14階地下3階／28,172㎡



**七尾アパート**【石川県七尾市】  
七尾湾に面する海沿いのアパートとして白い客船をイメージしながら周辺景観に調和したデザインとしました。  
●鉄筋コンクリート造／地上4階／1,916㎡



**黒東第三発電所**【再生建物／富山県入善町】  
1993年グッドデザイン賞受賞  
旧発電所の建て替えにおいて、その文化的価値を尊重し取り壊さず博物館として使用することから、隣接して建設する新発電所をそのイメージを継承したデザインとしました。  
●鉄骨造／地上1階地下1階／451,55㎡

建築デザイン

環境・景観デザイン

土木／調査・設計

通信設計

地質調査から設計・監理まで、すべてお任せください。総合技術コンサルタントだから安心、そしてコストパフォーマンスも発揮。

計 画

調 査

設 計

工 事 監 理