

テレコムC&Cは、情報通信ネットワーク技術を通じて、すべての人々に創造的生活空間を提供するため、最新技術の習得に努め、常に向上心を持ち前進します。

情報通信を支える、総合コンサルタント 株式会社テレコムC&C

TELECOM C&C Co.,Ltd.

会社案内

COMPANY PROFILE



会社概要

商 号	株式会社テレコムC&C
設 立	1951年1月30日
代表者	代表取締役社長 伊澤 麻紀
W E B	http://www.telcc.jp/
建設コンサルティング 登録番号：国土交通省登録 建22 第9659号	

拠 点 [本社]
〒951-0992 新潟県新潟市中央区上所上1-15-12
電話:025-374-0811 FAX:025-284-1377

[東京事務所]
〒112-0002 東京都文京区小石川3-22-8
電話:03-5806-0131 FAX:03-5806-0132

[長野営業所]
〒380-0802 長野県長野市上松4丁目30番18号
電話/FAX:026-243-8116

沿革

1995年5月	新潟県新津市(現新潟市)にて資本金440万円で設立
1999年4月	東京事務所開設 資本金を1,000万円に増資
2006年7月	新潟市中央区上所上に新社屋用地取得
2007年1月	本社社屋を新築、移転し現在に至る
2008年12月	建設コンサルタント登録
2014年5月	東京事務所を大田区から文京区へ移転





皆様と共に歩む、 コンサルタント＆コンダクター

情報通信システム・ネットワークの専門コンサルタントとして、
確かな技術と信頼でお客様のニーズにお応えします。

情報システム設計・監理のプロフェッショナル

設計・施工監理のプロとして、官公庁や自治体、
専門性の高い公共事業までトータルに業務。



豊富な実績

サーバ設備、河川・ダム設備、防災無線、CATV、
高速道路など多様な分野での実績有り。

多数の資格保有

事業分野に関する資格を持つ社員が在籍。
また、国土交通省に建設コンサルタントとして登録済。

事業内容・施工監理分野



水管管理システム

河川・ダムなど水利施設の遠隔・遠方監視
制御、送配水の自動制御による省人化の
設計監理業務



水利設備(機械・電気)

揚排水機場などの設備(ポンプ・受変電
盤・自家発電装置)における省エネルギー
化のシステム設計監理業務



交通管理システム

道路やトンネルに設置される監視、通報・
警報、防災設備などのネットワーク構築を
含めたシステムの設計監理業務



監視制御・情報設備

地域公共ネットワーク網などを監視制御す
るシステムや、道路・ダムなどにおける情報
表示システムの設計管理



大規模通信NW

光ファイバーやギャップフィラー、携帯電話
通信網など、最新のNW・製品技術をもとに
地域情報化を支援



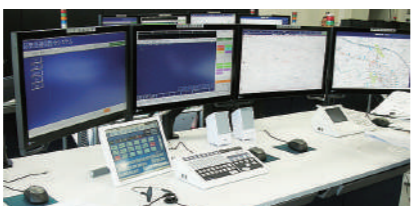
CATV／放送関係

民間から公共系CATVまで、FTTH型など
各種方式のCATV設備の設計・施工管理を
実施



防災行政無線

地域における防災、応急救助、災害復旧の
通信を担う市町村デジタル・アナログ防災
行政無線の設計・監理



消防救急無線

消防・救急における出場指令の送受や火
災・救急出場時など、消防・救急デジタル無
線通信システムの設計



電気関連設備・雷対策

大規模情報通信システムや、ダム・トンネル
等の管理設備における非常用電源を含めた
電力設備の設計や雷対策

ワークフロー

1 企画・基本構想

- ・最適なシステムの提案
- ・事業企画の起案書作成の支援
- ・建設費、運用コストの試算により比較表を作成
- ・各種補助金の利活用の支援

2 基本設計

- ・無線系システム：エリアシミュレーション、電波伝搬調査
- ・有線系システム：伝送ルート

3 実施設計

- ・工事発注に必要な設計図面の作成
- ・各種工事発注仕様書の作成
- ・見積取得、代価表の作成、設計書の作成
- ・詳細調査、共架(添架)申請書(電柱調査含む)、各種占用書類作成

4 管理業務

- ・設計変更業務における対応
- ・出来高調書の作成
- ・実績報告書の作成

保有資格

- ◆ 技術士(電気電子部門)
- ◆ 第1級陸上無線技術士
- ◆ 監理技術士(通信・電気)
- ◆ 電気通信主任技術者
- ◆ RCCM(電気電子部門)
- ◆ 第1種電気工事士
- ◆ 第1級電気工事施工管理技士
- ◆ CATV 総合監理技術者