

# 会社概要

【2018.11.1】



人・夢・技術

## ■ 会社の概要

商号	株式会社 長大テック
所在地	〒103-0014 東京都中央区日本橋蛸殻町一丁目 20 番 4 号 TEL (03)3639-3411 FAX (03)3639-3416
設立	2002 年(平成 14 年)11 月 12 日
資本金	1,000 万円
資本系列	株式会社 長大 (東証第一部)
役員	代表取締役 興石 洋 取締役 松本 成敦 取締役 松本 幸生 取締役 岡村 達雄 取締役 加藤 雅彦 取締役 吉本 雅彦 監査役 安部 衛治
従業員	103 名 (2018 年 10 月 1 日現在)
登録許可	2014 年 8 月 建設コンサルタント登録 (建 26 第 10170 号) 2015 年 2 月 測量業者登録 (第(2)-32482 号)
主要銀行	みずほ銀行 神田駅前支店
グループ会社	株式会社長大 (東証第一部) 基礎地盤コンサルタント株式会社 順風路 株式会社

事 業 所

【 本 社 】

〒103-0014 東京都中央区日本橋蛸殻町一丁目 20 番 4 号  
TEL(03)3639-3411 FAX (03)3639-3416

【札幌事務所】

〒060-0031 札幌市中央区北一条東二丁目 5 番 3 号  
TEL(011)252-7409 FAX(011)252-7403 (塚本ビル北 1 館 8F)

【関東支店】

〒305-0812 茨城県つくば市東平塚 730  
TEL(029)849-3780 FAX (029)855-1465

【名古屋事務所】

〒450-0003 愛知県名古屋市中村区名駅南一丁目 18 番 24 号  
TEL(052)586-0724 FAX(052)688-2105 (マイビルディング 4F)

【大阪支店】

〒550-0013 大阪府大阪市西区新町二丁目 20 番 6 号  
TEL(06)6541-5501 FAX(06)6541-5502 (新町グレースビル 2F)

【奈良事務所】

〒636-0822 奈良県生駒郡三郷町立野南二丁目 10 番 17 号  
TEL(0745)31-3620 FAX(0745)31-3621 (奈良サテライトオフィス 35)

【広島事務所】

〒731-0051 広島県広島市中区大手町二丁目 8 番 4 号  
TEL(082)247-8030 FAX(082)545 -6698 (パークサイドビル 5F)

【福岡支店】

〒810-0004 福岡県福岡市中央区渡辺通一丁目 1 番 1 号  
TEL(092)737-8575 FAX (092)737-8376 (サンセルコビル 6F)

## ■ 会社の沿革

2002年11月	株式会社 長大テック 設立 (資本金 1,000 万円)
2003年 4月	一般労働者派遣事業 (般 13-01-1247) 取得
2004年 2月	建設コンサルタント (建 21 第 8065 号) 登録
2007年 5月	福岡事務所 開設
2008年12月	名古屋事務所 開設
2009年 8月	つくば事務所 開設
2009年10月	大阪事務所 開設
2009年10月	大阪印刷センター開業
2010年 9月	広島事務所 開設
2011年 3月	一般 → 特定労働者派遣事業への切替え (特 13-313811)
2011年10月	株式会社 長大構造技術センターを吸収合併
2013年 4月	つくば事務所を関東事務所へ名称変更
2016年 7月	札幌事務所 開設
2017年 1月	奈良事務所 開設
2018年 4月	関東事務所を関東支店に名称変更 大阪事務所を大阪支店に名称変更 福岡事務所を福岡支店に名称変更

## ■ 資格取得者

(2018年11月1日現在)

資格名称	取得者数
技術士 (総合技術監理、建設部門、情報工学部門、上下水道部門)	6
技術士補	6
RCCM(道路部門、鋼構造およびコンクリート部門、土質および基礎部門、建設情報部門、農業土木部門)	20
応用情報技術者	4
基本情報技術者	10
土木学会フェロー会員	1
土木学会上級土木技術者	1
土木学会一級土木技術者	8
土木学会二級土木技術者	1
一級土木施工管理技士	19
二級土木施工管理技士	16
測量士	7
測量士補	10
コンクリート構造診断士	1
コンクリート診断士	3
JR 工事従事者資格	1
道路橋点検士	27
高所作業車運転技能講習終了	20
高所作業車運転特別教育	1
ドローン操縦士 回転翼 3級	2

## ■ 事業内容

### 【公共インフラの保全】

- 測量調査
- 公共インフラの調査・設計
- 点検調査及び補修・補強設計
  - ・ 構造物の（橋梁、トンネル、擁壁、ボックスカルバート等）の点検調査・診断・試験
  - ・ 道路付属物（標識、照明、信号柱等）の点検調査
  - ・ その他の点検（JR 関係、舗装、ドーム等）
  - ・ 構造物の補修・補強設計
  - ・ 橋梁の長寿命化修繕計画の策定
  - ・ UAV（ドローン）を使用した点検調査

### 【情報】

- 道路管理データベース
  - ・ 各種データベースへのデータ入力等、データ整備
- 道路施設基本データ作成代行サービス
  - ・ 全国の地方整備局対応
- インフラ 3D モデルの作成（BIM/CIM）
  - ・ 時間軸を付加した 4 Dモデル作成
  - ・ 3 Dアニメーション作成

### 【行政支援】

- 道路情報管理
- 道路許認可申請・適正化指導
- 工事監理

# CHODAI - TEC

<http://www.chodai-tec.co.jp/>

本社 〒103-0014 東京都中央区日本橋蛸殻町一丁目 20 番 4 号  
【TEL】 (03) 3639-3411 【FAX】 (03) 3639-3416