



一般社団法人 都市計画コンサルタント協会

協会レビュー 2015年第4号

会員紹介

本号では、今年度、新たに当協会の会員になりました、「株式会社駿府設計」ならびに「中日本建設コンサルタント株式会社」の2社をご紹介します。

1. 株式会社駿府設計

弊社は、土木設計及びコンサルタント業務を行い今年で創立40周年を迎えました。

設立当時は宅地造成設計を主要業務としておりましたが、時代の要請に従い宅地造成で培った技術を発展させ、現在では道路、上下水道の設計、公園設計や河川修景設計、道路災害防除設計、自衛隊駐屯地や米軍基地内、空港内の各種設計も行っております。

■業務内容

●道路設計・道路災害防除設計

都市計画道路や区画道路、コミュニティ道路、林道等の調査及び設計を行っています。

これに伴う路面排水設計、舗装設計や交通安全施設の設計、証明施設や景観設計、交差点処理計画や効果下利用等も手掛けています。

老朽化した吹きつけモルタル法面の調査から補修設計、崩壊の危険性がある道路災害防除設計を行っています。また、落石対策の調査工法選定、詳細設計も行っています。

【業務実績：六本木シンボルロード整備詳細設計

歩行者用観光案内標識整備調査委託

視覚障害者誘導用ブロック詳細設計

道路災害防除工事に伴う設計（26西の13）

御蔵島道路災害防除設計委託（25三宅の1）】

会社概要

名称：株式会社駿府設計

代表者：代表取締役 鶴橋 稔

設立：1975年6月24日

資本金：1,000万円

所員：技術職：30名（技術士5名）事務職：5名 計35名

本社：東京都新宿区百人町一丁目13番1号ローズベイ新宿ビル
電話 03-3361-8431 FAX:03-3227-3426

URL：http://www.sunpu.co.jp/

● 整地計画・開発許可申請

住宅地の基本計画、基本設計、実施設計の調査及び設計を行っています。

住宅地開発、集合住宅、総合病院、工業団地、大型商業施設、墓地等の土木設計と開発許可業務及び関連申請業務を行います。なお、工事が完了するまでの設計管理も行います。

【業務実績：袖ヶ浦市福王台宅地開発許認可業務
イオン東久留米ショッピングセンター
新築工事用道路設計業務
静岡県浜松市和地土地区画整理事業、
都田地区土地区画整理実施設計
豊平外札幌病院解体土木設計】



イオン東久留米ショッピングセンター新築工事
用道路設計業務

● 河川設計

河川測量調査、河川改修設計のほか、防潮堤の耐震照査及び対策工の工事、老朽化護岸の調査改修設計、テラス護岸の修景設計を行っています。その他、緩傾斜護岸や親水護岸の計画、海辺の散策路の景観設計、ふ頭の舗装工事等の設計も手掛けています。

【業務実績：古川河道整備工事に伴う詳細設計
隅田川（西尾久三丁目）築堤設計
海辺の散策路整備設計委託（大田区）
毛長川整備工事に伴う基本検討】



隅田川（西尾久三丁目）築堤設計

●上水道設計・下水道設計

給水所内の給水施設の整備設計、浄水場内の太陽光発電設備基礎設計などを行っています。

一般的な下水道の調査、下水道管渠の布設・補修設計のほか、既設管路の地進化設計、管路内への光ファイバーケーブルの敷設設計を行っています。また、集中豪雨対策として、浸透施設の設置、雨水貯留施設の設計も手掛けています。

【業務実績：東村山浄水場太陽光発電設備基礎工事設計委託

北多摩一号水再生センター～成城排水調整所間光ファイバーケーブル敷設設計

雨水管調査設計委託（成城8丁目付近）

下水道管渠（26-4号）実施設計委託】

●公園設計

各自治体が設置する公園・緑地について、どのようなものにするかという基本計画導入施設や施設規模等を提案していく基本設計、整備工事ができる図面等を作成する実施設計を主に行っています。計画や設計に当たっては、周囲の方々の意見を伺い、現地踏査や関連する資料を収集しその地に合ったものづくりに努めています。また、公共事業を進めるうえでの課題でもある環境対策や経済性・施工性等については、留意して業務を行っています。

【業務実績：多摩川台公園改良工事設計委託

1号公園（仮称）ほか実施設計委託
（葛飾区）

駒沢オリンピック公園施設改修実施
設計

世田谷区立希望ヶ丘公園再整備基本
計画及び地域検討委託

まちかど庭園整備基本設計及び緑化
道路整備実施設計（三宅島）】



まちかど庭園整備基本設計及び緑化道路整備
実施設計（三宅島）



2. 中日本建設コンサルタント株式会社

社会資本は、時代ごとに直面する新たな課題を解決しながら常に進化を続けます。

そのためには新たな発想、技術の積み重ねに加え、社会資本が進むべきグランドデザインを描く創造力が不可欠です。

私たち、中日本建設コンサルタント(株)は、半世紀にわたる実績と経験、幅広い技術領域を背景に国土の未来をデザインする建設コンサルタントを目指します。

私たちは、昭和 39 年 (1964) の創業以来半世紀にわたり、生活基盤を中心とした社会資本の整備に携わってきました。その間、わが国は高度成長期を経て世界有数の豊かな国となり、社会資本も飛躍的に充実しました。

しかし今、温暖化等地球環境異変、不安定な国際・国内経済、少子高齢化に代表される社会構造の変化等により、新たな激動の時代を迎えています。社会、環境の変化に合わせて、社会資本にとっての最適な仕組みは刻々と変化していきます。

この最適な仕組みを考える私たちのビジョンは、「これから 50 年・100 年先の人々の暮らしをイメージした国土デザイン」です。

そして、利便性に加え 安全で快適な社会をつくること、自然や風土と調和しすべての人々に心地よい環境を創出すること、社会の持続的な発展に貢献できる仕組みづくりを確立すること。

これらが、私たち中日本建設コンサルタント(株)のミッションなのです。

会社概要

名 称 : 中日本建設コンサルタント株式会社

代表者 : 代表取締役社長 上田 直和

設 立 : 昭和 39 年 11 月 25 日

資本金 : 80,000 千円

所 員 : 技術系 287 名 (技術士 131 名・1 級建築士 16 名)、事務系 58 名、計 345 名

本 社 : 名古屋市中区錦一丁目 8 番 6 号

電話 052-232-6032

URL : <http://www.nakanihon.co.jp>

■業務内容

人びとが暮らす街を創り出す、都市計画。それには、多種多様のニーズを満足させることが要求されます。

そして、これからの都市計画に求められるのは、社会資本と自然環境が調和し、少子高齢化などの時代変化や経済・産業の変化等を視野に入れた都市のグランドデザインを描くことと言えます。

そのグランドデザインとは、都市と都市や空港等の拠点を快適かつ安全につなぐアクセスルートを、交通需要予測、交通量解析、大気汚染、騒音、振動、日射、電波障害等の解析データをもとに検討・設計し、併せ快適な都市生活をも同時にデザインするものです。

さらに私たちは、人とモノの最適な流れを実現するために、低環境負荷の新交通システム、人々の結び付きを深めるコミュニティづくり、快適で安全な生活空間、住みよさと活力の創出など、都市生活の新しい仕組みと快適な生活空間を、豊富な経験に基づき提案しています。

■主な業務内容

- 1.都市計画に関する調査、設計ならびに工事監理
- 2.都市計画に関する道路鉄道計画、土地利用計画、都市施設計画設計、都市環境、PPP/PFI 及びアドバイザリー業務



青少年公園駅



天満緑道「水の小径」



名鉄常滑線尾張横須賀駅の駅前広場

協会レビュー 2015年第4号(平成27年12月発行)

発行元 一般社団法人都市計画コンサルタント協会

〒102-0093 東京都千代田区平河町二丁目二番一八号 ハイツニュー平河3F

Phone 03-3261-6058 Fax 03-3261-5082 E-mail info@toshicon.or.jp

Website <http://www.toshicon.or.jp/>

編集責任者 須永和久