

株式会社 創 建

愛知県名古屋市熱田区新尾頭1-10-1
 〒456-0018 TEL.052-682-3848 FAX.052-682-3015
<http://www.soken.co.jp/>

概要 設立 昭和46年10月 資本金 1億2,000万円 全役職員数85名 (うち技術系 72名)

【代表者】代表取締役社長 筒井 信之 代表取締役専務 戸嶋 英敏

【役員】(副社長)井上 忠佳 (副社長)清本 三郎 (監)加藤 清

【登録】建16第5410号(平成16年12月26日)/一級建築士事務所 愛知県 (い-13) 第5691号

【所属団体】建設コンサルタンツ協会/ランドスケープコンサルタンツ協会

【本社以外の事業所】

東京本社	東京都港区	03-3580-2150	岐阜支店	岐阜県岐阜市	058-212-3434
三重支店	三重県津市	059-213-7637	静岡支店	静岡県静岡市	054-205-4100
浜松支店	静岡県浜松市	053-413-1710			

特徴・特色・業務内容

当社では、「参加と連携」による国土づくりの基本方向を踏まえ、人々が安らぎと豊かさを実感できる魅力あふれる地域の「かたち(ハード)」と「くらし(ソフト)」のあり方を提案するために、都市、情報、環境、人文、社会、経済などの多分野にわたる学際的な連携を図りながら業務に取り組んでいます。

都市・地方計画部門の概要

【過去5年間の年平均受注件数・金額】 -件 -百万円

【主な業務内容】

- | | | |
|-------------|-------------------|-------------------|
| (1) 土地利用計画等 | (2) 市街地整備計画・事業 | (3) 都市景観・アーバンデザイン |
| (4) 交通計画・設計 | (5) 公園緑地計画・設計等 | (6) 住宅系計画・設計 |
| (7) 供給・処理計画 | (8) 都市計画制度等の調査・研究 | (9) 無し |

【技術者数】 10名 **【品質管理に係わる特記事項】** 0

【有資格者数】 技術士 6名 一級建築士 3名 RCCM 4名 土地区画整理士 0名 再開発プランナー 0名
 RLA 0名 博士 0名

【管理技術者】 川合 史朗 技術士 三重大工学研究 平4年

その他部門の概要

【都市・地方計画部門以外の主な併設業務】

- (1)構造技術・橋梁設計 (2)道路設計・保全技術 (3)ランドスケープデザイン (4)コミュニケーション (5)GIS・情報システム
 (6)建築設計

【部門責任者名】

年

都市・地方計画部門の主な技術者

川合 史朗 三重大工学研究 技術士	平4	
井上 忠佳 東京農業大造園 技術士	昭43	
清本 三郎 名古屋工業大工学 技術士	昭53	
丸山 昇 岐阜大工学 技術士	昭62	
尾崎 友美 日本造園専門学校 技術士	平元	
所 功治 中部大土木工学 技術士	平4	

都市・地方計画部門の主要業務紹介

分類 年度

業務経歴全般

発注者	業務名	分類	年度
国土交通省国土計画局	名古屋大都市地域における緑地等の保全・創出のあり方に関する調査		H15
関東地方整備局首都国道事務所	環七立体整備効果調査		H15
国土交通省名古屋国道事務所	北部沿道環境対策検討（交通シミュレーション）		H15
国土交通省多治見国道事務所	19号恵中拡幅雀子ヶ根地区道路予備設計のうちの交通規制検討調査		H15
ガイドウェイバス株式会社	名古屋市北東部公共交通利用促進方策検討		H15
国土交通省静岡国道事務所	事故危険箇所対策検討		H15
国土技術政策総合研究所	自然共生型都市施策の社会的受容性評価手法に関する検討		H15
名古屋市	大規模公園費用対効果検討		H15
財団法人日本公園緑地協会	コンジョイント分析による公園緑地の経済評価に関する調査		H15
独立行政法人国立環境研究所	持続可能なコンパクトシティの在り方と実現方策に関する研究		H15
岐阜県恵那市	グリーンピア恵那跡地利用計画策定		H15
三重県県土整備部	熊野古道交流空間整備基礎調査		H15
愛知県田原市	赤羽海岸整備基本計画策定		H15
国土技術政策総合研究所	自己診断ハザードマップ作成検討		H15
愛知県東海市	聚楽園駅周辺整備基本計画策定		H14
国土交通省名古屋国道事務所	管内万博関連道路空間検討業務委託		H14
(財)2005年日本国際博覧会協会	2005年日本国際博覧会障害者用情報バリアフリー実験調査		H14
愛知県豊田市	広域交通基盤を生かした都市活性化調査		H14
三重県久居市	久居インター・風早池周辺地域整備計画策定		H14
国土交通省相武国道事務所	多摩新宿線他 道路計画検討		H14
(財)山梨総合研究所	構造改革による地域経済への影響及び地域経済の将来に関する調査		H15
愛知県岡崎市	シビックコア地区街なみ景観基本方針作成		H14
三重県三雲町	まちづくり総合支援事業の計画策定		H14
三重県小俣町	まちづくり総合支援事業の計画策定に関する費用便益評価		H14
国土交通省蓮ダム管理所	蓮ダム水源地域ビジョン策定		H14
愛知県企業庁	幡豆地区土地活用調査		H14
三重県二見町	街なみ環境整備事業調査計画策定		H14
国土交通省三重河川国道事務所	洪水ハザードマップ公表による効果調査		H14
名古屋市	大首根駅前駐車場等整備に伴う検討調査		H13
(財)道路空間高度化機構	小樽市における交通快適性検討		H13
三重県南勢志摩県民局	紀勢線開通影響予測調査		H13
愛知県長久手町	博覧会交通環境対策調査		H13
建設省岐阜国道工事事務所	岐阜都市圏（国道156号軸）交通円滑化検討		H13
総務省東海総合通信局	郡上地域における地域情報化のあり方に関する調査研究		H13
岐阜県岐阜地域振興局	ITの現状に関わる既存資料調査		H13
三重県県土整備部	伊勢志摩空間快適性向上整備計画策定		H13
三重県東員町	東員町都市計画基礎調査		H13