

株式会社 協和コンサルタンツ

東京都渋谷区笹塚1-62-11
 〒151-0073 TEL.03-3376-3170 FAX.03-3377-7721
 http://www.kyowa-c.co.jp

概要	設立 昭和36年8月	資本金 10億円	全役職員数217名	(うち技術系 145名)	
【代表者】	代表取締役会長 持山 銀次郎 代表取締役社長執行役員 山本 満				
【役員】	(取専執) 目黒 清和 (取常執) 中村 裕一 (常監) 金村 晃 (監) 大島 秀二 (監) 矢可部 一甫				
【登録】	建設コンサルタント登録 建21第449号(平成21年10月1日) / 一級建築士事務所 東京都第13109号(平成25年2月28日) 測量業 第(9)8871号(平成25年8月30日) / 地質調査業 質24第76号(平成24年11月30日)				
【所属団体】	建設コンサルタンツ協会、都市計画学会ほか				
【本社以外の事業所】					
東京支店	東京都渋谷区	03-3376-3175	東北支店	宮城県仙台市	022-267-6073
九州支店	福岡県福岡市	092-733-1241	国際事業部	東京都渋谷区	03-3376-3178
青森営業所	青森県青森市	017-722-5273	秋田営業所	秋田県秋田市	018-895-7325
岩手営業所	岩手県奥州市	0197-51-6775	山形営業所	山形県上山市	023-608-3847
福島営業所	福島県郡山市	024-925-2416	相馬営業所	福島県相馬市	0244-37-3941
新潟営業所	新潟県新潟市	025-225-1346	山梨営業所	山梨県甲府市	055-235-0108
茨城営業所	茨城県竜ヶ崎市	0297-61-6171	関東営業所	埼玉県さいたま市	048-645-4740
千葉営業所	千葉県千葉市	043-247-3117	横浜営業所	神奈川県横浜市	045-227-4231
中部営業所	愛知県名古屋	052-551-8401	関西営業所	大阪府大阪市	06-6367-1635
滋賀営業所	滋賀県大津市	077-526-8204	中国営業所	広島県広島市	082-532-7311
山口事務所	山口県防府市	0835-26-6622	四国営業所	高知県高知市	088-849-0360
北九州営業所	福岡県北九州市	093-663-1686	佐賀事務所	佐賀県佐賀市	0952-36-7501
大分事務所	大分県大分市	097-523-4938	熊本事務所	熊本県熊本市	096-385-1966
鹿児島営業所	鹿児島県鹿児島市	099-278-0751	沖縄営業所	沖縄県浦添市	098-878-1385

特徴・特色・業務内容

当社は総合建設コンサルタントとして、国民の皆様が豊かで安心して暮らせるよう社会資本整備に携わってきました。長年培ってきたノウハウを、ますます多様化、高度化する社会整備の課題解決に活かし、新しいステージで新しい価値を創造します。

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】 92件 347百万円

【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) その他 |

【技術者数】 16名 **【品質管理に係わる特記事項】** 2000年1月19日 ISO9001認証登録

【有資格者数】 技術士 8名 一級建築士 1名 RCCM 1名 土地区画整理士 2名 再開発プランナー 0名
 RLA 0名 博士 0名

【管理技術者】 野村 澄人 技術士 福岡大学付属大濠高校 昭58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)設計：道路設計、橋梁設計、上下水道設計、宅地造成設計、造園緑地設計、河川、港湾、海岸、鉄道等に関する各種設計
 (2)調査：土質調査、地質調査、交通量調査、道路、河川等の各種調査、各種構造物に関する調査、ゴミ処理、汚水処理、公害防災等に関する調査、植生調査 (3)測量：路線測量、地形、用地測量

【設計部門責任者名】 山本 満 技術士 九州大学(院)工学研究科 昭51年

【調査部門責任者名】 矢内 康司 技術士 日本大学短期大学部建設科 平2年

【測量部門責任者名】 中元 光一 技術士 九州工業大学開発土木工学科 昭57年

都市・地方計画部門の主な技術者

野村 澄人 福岡大学付属大堀高校 技術士(総合技術監理・建設部門) 技術士(都市及び地方計画)	昭58	東日本大震災による被災地現況調査(福島1) 東日本大震災の被災状況に対比した市街地復興パターン詳細検討 新田原飛行場周辺地区(24)多目的広場調査設計
高野 琢也 カンサス州立大学(院)地域計画 技術士(都市及び地方計画) 一級造園施工管理技士	平8	工業用地造成に伴う開発行為変更及び完了業務 千葉県北部地区21住区A街区道路排水他実施設計 新東名高速道路箕面市地域土捨場詳細設計 区画整理地区内道路詳細設計及び整地実施設計
岡松 昌治 大分大学(院)建設工学 技術士(都市及び地方計画)	平7	周南市西部道の駅造成設計業務 福岡県公園施設長寿命化計画策定業務 柳井市都市農村交流施設基本設計業務
及川 三知代 埼玉大学地理学科 技術士(総合技術監理・建設部門) 中小企業診断士	平6	能代市都市計画マスタープラン策定業務 甲府市都市計画道路見直し検討業務 秋田県公園施設長寿命化計画策定業務 甲府市中・長期道路網整備計画策定業務
本多 英由美 早稲田大学人文学科 技術士(総合技術監理・建設部門) 技術士(都市及び地方計画)	平6	東根市都市計画マスタープラン改訂業務 小浜港周辺地域復興ランドデザイン検討業務 女川町災害公営住宅等整備基本計画策定業務 五城目町国土利用計画作庭業務

都市・地方計画部門の主要業務紹介

	分類	年度
国土交通省都市局 東日本大震災による被災現況調査業務（福島1） 平成23年3月11日に発生した東日本大震災において、東北・関東太平洋岸の都市は津波により、これまでにない甚大かつ広域的・多発的な被害を被っている。今般の津波災害は、これまでの経験を超えた規模であり、今後の復興に向けた検討を進めるためには、防災施設の整備のみならず、都市機能の配置等まちづくり全体での対応や、避難等のソフト施策も組み合わせた対応を検討することが重要である。そのような検討にあたっては、今般の津波による被災状況と、市街地特性、地理的特性等の関係を詳細に分析する必要がある。本業務は、東日本大震災により被災した新地町、相馬市、南相馬市の被災状況を調査委託し、被災状況調査結果から、市街地特性、地理的特性、社会特性等と被災状況の関係性を整理・分析し、今後の国における復興手法等の検討のため、さらには被災自治体における復興計画検討の支援を図るための基礎資料を作成するものである。	2	平23
国土交通省東北地方整備局 東日本大震災に伴う道路被害等に関する資料とりまとめ業務 本調査は、東日本大震災に伴う岩手県、宮城県、福島県の道路の被災状況等を把握し、課題や障害等の要因分析や今後の震災対応への検討に資するための基礎資料の取りまとめを目的とするものであり、調査対象区域内（岩手県及び岩手県内22市町村）の道路被災現況のデータ等の収集及び取りまとめを行うものである。	4	平23
福島県福島空港事務所 公園施設長寿命化計画策定業務委託（都市公園・交付） 福島空港公園は供用から約20年経過による公園施設の老朽化が顕在化、進展する公園施設の老朽化に対する安全対策の強化、施設更新等の費用の平準化の観点から、公園施設長寿命化計画の策定した。また、公園施設の位置図、公園施設の関連図面・台帳等の電子化、ファイリングソフトによるデータ整理を行った。	5	平24
青森県弘前市 平成24年度 弘前市都市計画基礎調査業務委託 本業務は、都市計画法第6条に基づき都市計画に関する基礎調査を行い、弘前市の行政区域全域のデータをGIS化した。また、都市計画基礎調査の結果より動向につながる要因の分析を行った。その他、都市計画に関する住民意見を把握するためアンケート調査を実施した。	8	平24
福島県いわき市 平成23年度 小名浜港湾周辺地域復興ランドデザイン検討業務委託 本業務は、都市センターゾーンへの民間活力導入を核として、本市の復興のシンボルとなる小名浜港湾周辺地域の一体的な土地利用及び施設配置、整備計画等に関する方針(復興ランドデザイン)を策定することを目的とする。	2	平23
福島県小名浜港湾建設事務所 東日本大震災影響調査業務委託（災害調査費） 本調査業務は、小名浜港湾建設事務所管内の港湾漁港における津波高さや地震の状況、施設の被災状況等などの資料収集を行うとともに、震災直後の港湾・漁港管理者としての対応、背後企業等の被災及び復旧対応などについても調査し、東日本大震災による被災の状況や影響、対応の状況を正確に把握、記録し整理するものである。	2	平23
埼玉県さいたま市 与野本町駅周辺地域整備に関する基礎調査業務 与野本町駅周辺について、地域特性を踏まえた安心安全、持続可能なまちの形成を進めていくため、上位計画等を把握し、都市基盤整備や公共施設の状況等を調査した上で問題点と課題を抽出する。なお、今後のまちづくりマスタープラン策定に向けて、策定方針（案）の検討を行った。	8	平24
宮城県仙台市 仙台市都市計画マスタープラン策定調査業務委託 本業務は、都市計画法第18条の2に基づき、平成11年に策定した現行の都市計画マスタープランを改定し、平成22年度に作成した「仙台市都市計画マスタープラン（案）」について、「仙台市震災復興計画」の内容を踏まえ必要な修正を行い、仙台市都市計画マスタープランの印刷原稿の作成を行った。	8	平23
神奈川県相模原市 川尻大島界地区区画整理事業促進調査業務委託 本業務は、さがみ縦貫道路（仮称）城山インターチェンジ周辺地区の「新たな都市づくりの拠点」を形成するため、早期土地利用の実現に向けて、地元地権者組織の支援及び土地区画整理組合設立認可に係る図書等を作成した。	1	平22
東京都調布市 調布都市計画一団地の住宅施設に関する検討調査業務委託 富士見町一団地の住宅施設では、都市計画一団地の住宅施設の変更（廃止）のため、地区計画の作成と地元住民の意向を把握するための懇談会の開催を行った。 多摩川一団地の住宅施設では、都市計画一団地の住宅施設の変更（廃止）に向けて、地区計画活用の方向性等を検討し、調布市・狛江市・東京都住宅供給公社で構成される連絡協議会の開催補助を行った。	6	平22
青森県青森市 ウォーターフロントの総合的な活性化策についての基礎調査業務委託 本業務は、ウォーターフロントの活性化に向け、青森港本港地区にある港湾文化交流施設「八甲田丸」及びその周辺の現状把握と課題を整理し、今後のあり方と方向性を導出し、活性化に資することを目的とし、八甲田丸の補修パターン毎の概算工事費等の算出を行った。また、ウォーターフロント地区や八甲田丸の今後の方向性について、青森駅周辺で街頭アンケートを実施した。	2	平22

業務経歴全貌

発注者	業務名	分類	年度
東京都都市整備局	都県境を越えた道路網の拡充調査業務	4	平24
宮城県牡鹿郡女川町	平成24年度女川町災害公営住宅等整備基本計画策定業務	6	平24
福島県相馬市	磯部地区住宅団地測量及び実施設計等業務	6	平24
埼玉県越谷県土整備事務所	地方特定道路(街路)整備工事（古川地区周辺交通計画検討業務委託）	4	平24
福島県小名浜港湾建設事務所	第11-41400-0160号ふ頭利活用計画検討調査業務（港湾側）	1	平23
千葉県千葉土木事務所	公共公園整備委託（青葉の森公園施設長寿命化計画策定業務）	5	平22
国土交通省鹿児島国道工事事務所	平成22年度鹿児島国道事務所交通安全基礎資料作成業務	4	平22
国土交通省都市局	東日本大震災による被災地現況調査業務（福島1）	2	平23
大阪府八尾市	八尾市公園等施設長寿命化計画・健全度調査業務	5	平23
国土交通省千葉国道事務所	管内交通量調査業務（常観）21F5	4	平21
青森県	建委第11号平成21年度指定道路図及び指定道路調書作成（その3）業務	4	平21
神奈川県相模原市	川尻大島界地区区画整理事業促進調査業務委託	1	平22
茨城県笠間市	22市単（都計）都総第802号笠間稲荷門前通り整備計画策定及び社会実験	2	平22
広島県	広島県都市計画見直し検討業務委託	8	平22
愛知県名古屋都市計画局	名古屋市住宅マスタープラン策定及び住生活総合調査業務委託	8	平20
福島県相双建設事務所	第08-41370-0359号整備計画策定業務委託（電源立地促進費）	2	平20
東京都都市整備局	都県境を越えた道路網の拡充調査委託（その2）	4	平20
福岡県南筑後県土整備・柳川支所	みやま柳川IC市街地案内標識実施設計	4	平21
秋田県能代市	能代市都市計画マスタープラン策定業務委託	8	平20
青森県五所川原市	都委8号五所川原都市計画基礎調査業務委託	8	平20