

株式会社 アジア共同設計コンサルタント

代表者氏名	代表取締役	木口 茂芳	
	本 社	〒232-0006 横浜市南区南太田一丁目46番7号 TEL. 045(730)6366(代) FAX. 045(716)3834 E-mail eigyo@aec-inc.jp URL http://www.aec-inc.jp/	
事務所所在地	川崎事務所	〒210-0015 川崎市川崎区南町16番地1 TEL. 044(201)1971 FAX. 044(201)1972	
	相模原営業所	〒252-0334 相模原市南区若松3丁目18番5号 TEL. 042(701)4677 FAX. 042(701)4687	
	県外出先事務所	東京・埼玉・中部・静岡・青森・九州他	
マネジメントシステム	ISO9001:2001年1月認証取得		
登録部門	鋼構造及びコンクリート部門 道路部門 トンネル部門 下水道部門 施工計画、施工設備及び積算部門 河川、砂防及び海岸・海洋部門	電力土木部門 電気・電子部門 土質及び基礎部門 建設環境部門 港湾及び空港部門 都市計画及び地方計画部門	
登録番号・年月日	建01第1337号 令和元年10月1日		
主な コンサルタント業務	① 道路、橋梁、トンネル等に関する調査・計画・設計部門 ② 共同溝、電線共同溝、上下水道管等、供給処理施設に関する調査・計画・設計 ③ 区画整理、造成、駅前開発等に関する調査・計画・設計 ④ 河川改修、河川構造物、流域・流路等に関する調査・計画・設計 ⑤ 土工、構造物等に関する施工管理、積算、コンストラクションマネジメント ⑥ 各種調査及び施工管理		
資本金	90,000千円		
有資格者数 (技術士)	建設部門(鋼構造及びコンクリート) : 6名 建設部門(土質及び基礎) : 3名 建設部門(河川,砂防及び海岸・海洋) : 3名 建設部門(施工計画,施工設備及び積算) : 4名 建設部門(港湾及び空港) : 1名 建設部門(都市計画及び地方計画) : 2名 建設部門(道路) : 7名	建設部門(トンネル) : 3名 建設部門(電力土木) : 2名 建設部門(建設環境) : 4名 建設部門(鉄道) : 1名 上下水道部門(下水道) : 1名 水産部門(水産水域環境) : 1名 総合技術監理部門 : 12名	
有資格者数 (RCM)	鋼構造及びコンクリート部門 : 6名 道路部門 : 8名 下水道部門 : 1名 トンネル部門 : 1名 施工計画,施工設備及び積算部門 : 2名	土質及び基礎部門 : 1名 港湾及び空港部門 : 1名	
創業年月日	昭和43年8月29日		
他に行っている 業務の登録番号	地質調査 測 量 労働者派遣事業	質05第2076号 第(11)-9171号 派14-301472号	令和 5年2月24日 令和 6年2月10日 平成29年6月 1日

業務経歴

■橋梁設計関係

中央公園歩道橋耐震設計業務

相模原市

森高架橋伸縮装置交換ほか3橋修繕設計

横浜市

駒込川橋梁実施設計業務委託

千葉県

県道42号(中川橋)施工方法比較検討

(県)厚木東部センター

■道路設計関係

国道1号(箱根町芦之湯地区)道路関連施設設計

(県)小田原土木センター

長津田町深田農園付公園道路詳細設計

横浜市

環状3号線(汲沢地区)道路設計

横浜市

都市計画道路久里浜田浦線道路擁壁調査設計

(県)横須賀土木事務所

■河川砂防関係

横浜市磯子区馬場町法面予備・詳細設計

(県)横浜川崎治水事務所

逗子市桜山9丁目地内法面予備・詳細設計

(県)横須賀土木事務所

海老名市杉久保北一丁目法面予備・詳細設計

(県)厚木東部センター

国道1号(箱根町大平台地内)砂防堰堤予備設計

(県)小田原土木センター

■トンネル設計関係

県道71号(秦野二宮)トンネル定期点検

(県)平塚土木事務所

松ヶ山隧道定期点検

相模原市

下当麻立体修繕工事設計業務

山北町

県道72号(松田国府津他)トンネル定期点検

(県)県西土木事務所

■下水道設計関係

南部処理区磯子区内下水道再整備工事に伴う設計

横浜市

港北処理区等(東山田小ほか)流末枝線管渠耐震化設計

横浜市

■電力土木部門

一般国道1号(不動坂交差点)設計

横浜市

相模ダムリニューアル事業調査・設計業務(送電線移設詳細設計)

(県)相模川水系ダム管理事務所

■都市計画及び地方計画

都市計画道路羽沢池辺線関係機関協議資料作成

横浜市

綱島駅東口駅前地区再開発事業道路等概略設計

横浜市

街路整備工事(県単)その5 設計業務

(県)県西土木事務所

■土質及び基礎関係

道路擁壁点検業務

川崎市

神奈川区土橋ほか1橋調査設計業務

横浜市

がけ地対策地質調査

東京都

■設計積算・現場技術業務

二級河川金目川他河川維持改修工事設計積算業務

(県)平塚土木事務所

一級河川永池川河川改修工事発注者支援業務

(県)厚木東部センター

小田原市早川一丁目地内他設計積算・現場技術業務

(県)小田原土木センター

■調査・その他

金ヶ作県営住宅資材価格調査業務

千葉県

金沢シーサイドラインバリアフリー化検討に伴う交通量調査業務

横浜市

土木工事資材価格調査

川崎市