



最高の技術で、最高の品質を

## 理念

# 「最高の技術で、最高の品質を提供する」

【代表あいさつ】

社会のニーズに応じた良い社会環境づくりに貢献するために、  
全社一丸となり全力を尽くしてまいります。

ジェーエステックは平成5年の会社設立以来、「最高の技術で、最高の品質を提供する」を会社の理念として、主に関東地方を中心に社会のニーズに応じた知的サービスを提供しております。平成25年11月には、業界大手の㈱オリエンタルコンサルタンツと経営統合をいたしました。地域密着型の強みを持つ弊社と、高い総合力と日本国内はもちろん海外展開力に優れた㈱オリエンタルコンサルタンツとの技術提携により、今後、さらに知的サービスの幅を広げ、市場を関東地方から日本全国、さらには海外へと大きく拡大していくこととなります。

「最高の技術で、最高の品質を提供する」を会社の理念として、これまで以上に、社会のニーズに応じた良い社会環境づくりに貢献するために、全社一丸となり全力を尽くしてまいります。今後とも、より一層のご支援を賜りますよう、宜しくお願い申し上げます。

【ジェーエステックの理念】

### 品質方針

継続的なより深い技術の探求と確実な照査で、優れた計画と正確な成果品を提供する。

### 品質スローガン

常に最高の技術による最高の品質を目指す。



株式会社ジェーエステック  
代表取締役社長 中尾 毅

幅広い公共事業に取り組み、地域住民の  
安心で豊かな暮らしに貢献しています。

堤防・水門・堰など河川構造物の計画や設計、砂防の調査・計画・施工設計。

当社はこれらの分野において強みを持ち、豊富な実績があります。高度な技術力ときめ細かなサービスを提供し、  
官公庁や民間企業から高い信頼を得て、さらに事業領域を拡大しています。



## 河川

調査・計画・設計など幅広く対応。埼玉県を中心に数多くの実績を誇ります。

- 河川計画（基本高水・計画高水流量検討、河道計画、氾濫解析等）
- 河川環境（多自然川づくり、自然再生等）
- 河川構造物の計画及び設計（堤防、護岸、樋門、水門、堰、排水機場等）
- 洪水調整施設の計画及び設計（遊水池、防災調整池等）



景観設計・デザイン



強化堤防



## 砂防

砂防堰堤などダム等の計画や設計、洪水などによる土砂災害の調査を行います。

- 砂防調査（流域特性調査、生産土砂調査、土砂災害危険区域調査等）
- 砂防計画（施設配置計画等）
- 施設設計（砂防堰堤、流路工、溪流保全工等）



砂防堰堤



鋼製砂防堰堤



## 道路

重要なインフラである、道路や交差点などの計画や設計を行います。

- 道路設計（概略設計、予備設計、詳細設計）
- 交差点及び道路休憩施設の設計（予備設計、詳細設計）
- 道路環境調査（交通量調査及び解析、環境保全対策検討等）



道路設計



道路連絡施設



## 橋梁・一般構造物

新設橋梁の計画や設計、既存構造物の保守設計・点検など幅広く対応します。

- 橋梁の計画及び設計（予備設計、詳細設計、耐震補強設計等）
- 橋梁補修設計（定期点検、補修設計、長寿命化計画の策定等）
- 一般構造物の計画及び設計（箱型函渠、擁壁、ロックシールド等）
- 道路地下埋設施設の計画及び設計（共同溝、電線共同溝等）



橋梁設計



橋梁点検



## 上下水道

計画・設計・長寿命化の検討など、上下水道に関する業務を推進します。

- 下水道計画（事業計画、事業認可設計、長寿命化計画等）
- 下水道施設設計（管渠、ポンプ場、処理場等）
- 下水道施設調査及び診断（施設機能診断、耐震診断、補強設計）
- 水道施設設計（管路、水管橋設計等）



推進工法



防災調整池



埼玉県の河川整備を中心として、  
地域密着型で成長



ジェーエステックの  
新たな挑戦は続きます

■ 技術者資格

部 門	技術士	RCCM
総合技術監理	3名	
河川、砂防及び海岸・海洋	5名	3名
下水道	3名	5名
鋼橋造及びコンクリート	2名	3名
道 路	1名	3名
上水道及び工業用水道	1名(観測)	1名
港湾及び空港		2名
土質及び基礎		3名
トンネル		1名

その他

APECエンジニア/1名 技術士補/11名 地質調査技士/1名  
河川維持管理技術者/2名 河川点検士/4名 コンクリート技士/1名  
下水道第1種技術検定/3名 下水道第2種技術検定/2名  
1級土木施工管理技士/15名 1級管工事施工管理技士/1名  
測量士/8名 3次元数値地図作成オペレーター/3名  
道路橋点検士/2名 酸素欠乏・硫化水素危険作業主任者/2名

■ 表 彰

令和元年度	埼玉県県土づくり優秀委託業務表彰	【奨励賞】	受賞
平成30年度	埼玉県県土づくり優秀委託業務表彰	【奨励賞】	受賞
平成29年度	埼玉県県土づくり優秀委託業務表彰	【優秀賞】	受賞
平成28年度	埼玉県県土づくり優秀委託業務表彰	【奨励賞】	受賞
平成27年度	埼玉県県土づくり優秀設計委託業務表彰	【優秀賞】	受賞
平成26年度	埼玉県県土づくり優秀設計委託業務表彰	【奨励賞】	受賞
平成25年度	埼玉県県土づくり優秀設計委託業務表彰	【優秀賞】	受賞
平成24年度	埼玉県県土づくり優秀設計委託業務表彰	【奨励賞】	受賞
平成23年度	神奈川県平塚土木事務所	【優良工事等施工業者顕彰】	受賞
平成22年度	神奈川県横浜川崎治水事務所	【優良工事等施工業者顕彰】	受賞
平成22年度	国土交通省関東地方整備局 高崎河川国道事務所	【優良業務表彰】	【優秀技術者表彰】 受賞
平成21年度	埼玉県県土づくり優秀設計委託業務表彰	【奨励賞】	ダブル受賞
平成19年度	国土交通省関東地方整備局 京浜河川事務所	【優良業務表彰】	【優秀技術者表彰】 受賞
平成18年度	埼玉県県土づくり優秀設計委託業務表彰	【奨励賞】	受賞
平成15年度	埼玉県県土整備部 優秀設計委託業務表彰	【優秀賞】	受賞

[沿革]

- 平成 5年 7月 株式会社ジェーエステック設立
- 平成11年 8月 春日部新社屋完成
- 平成13年 2月 ISO9001認証取得
- 平成14年 8月 さいたま市JSビル購入(本社)
- 平成25年11月 ㈱オリエンタルコンサルタンツと経営統合  
代表取締役社長に崎本繁治が就任
- 平成27年12月 代表取締役社長に中尾毅が就任

[会社概要]

- 所 在 地 本社 〒338-0011  
埼玉県さいたま市中央区新中里四丁目1番17号  
TEL:048-834-6873 (代表) FAX:048-834-6874
- 春日部支社 〒344-0067  
(技術部) 埼玉県春日部市中央二丁目17番地18  
TEL:048-755-5840 (代表) FAX:048-755-5841
- 九州支店 〒830-0035  
福岡県久留米市東和町4番地4  
TEL:0942-36-6335 (代表) FAX:0942-30-0007
- 営業所 東京・茨城・神奈川・千葉・群馬

- 創 立 1993年7月2日
- 代表取締役社長 中尾 毅
- 従業員数 39名(2020年1月1日現在)
- 売上高 5億6,000万円(2019年9月期実績)
- 事業内容 公共施設等の社会基盤整備事業及びこれに関連する事業の企画・調査・測量・計画・設計・管理並びに評価・診断・提案・指導等
- 事業登録 ・建設コンサルタント(国土交通大臣登録 建01第5268号)  
河川、砂防及び海岸・海洋部門/下水道部門/道路部門/鋼橋造及びコンクリート部門/  
上水道及び工業用水道部門  
・測量業(国土交通大臣登録 第(5)-25751)  
・ISO認証 (ISO9001 MSA-QS-930)
- 所属団体 (一社)埼玉県建設コンサルタント技術研修協会  
(一社)管路診断コンサルタント協会

(2020/2)