

地域産業を支え、交流の拡大を図る

はしは、みちづくりを支える重要な施設(構造物)であり、一度設置すると長期間の使用が求められる他、景観を創出し、地域のシンボルとなるものが多くあります。整備にあたっては、十分な調査や検討が必要です。

わたしたちは、安全性の確保や経済性はもとより、地域の意見を反映しつつ、周辺の環境と調和のとれた計画や設計に取り組んでいます。

○^{あゆみ}鮎見橋設計(修善寺天城湯ヶ島線)



- ・ 橋長 75.9m
- ・ 2径間連続鋼桁橋、ラーメン式橋台
- ・ すれ違い困難、交通渋滞等を解消するバイパス道路に架けた橋(円滑な交通の確保)
- ・ 住民が親しみのもてる橋として橋名を公募(地域特性にちなんだ「鮎見橋」と命名)
- ・ 耐候性鋼材を使用(経済性を考慮)

○^{じょうどう}城東大橋設計



- ・ 橋長 124.0m
- ・ 単純二ールセンローゼ桁橋
- ・ 交通渋滞等の緩和に向けた整備(住民の声を反映、円滑な交通の確保)
- ・ 地域シンボルとしてのデザイン(都市内の長大橋と山並みの調和)

○^{ぬのさわ}布沢川 取付2号橋設計



- ・ 橋長 74.0m
- ・ 3径間連続曲線鋼桁橋
- ・ 難地形に対応した橋梁(集落住民の安全確保)
- ・ 支間割、耐候性鋼材の使用(経済性を考慮)
- ・ 深礎杭基礎を採用(周辺地形の改変を考慮)



総合建設コンサルタント

株式会社 東 白

本社/〒410-0022 静岡県沼津市大岡2240-16

TEL 055-924-8801 (企画営業部直通)

FAX 055-924-8118

E-mail: eigyou@tohnichi-net.co.jp

URL: http://www.tohnichi-net.co.jp