

# 小林土木設計事務所

土木の設計は、構造物の機能・性能をはじめ、土質・荷重・工法・工期・予算など多くの要素・条件などを考慮しなければなりません。そのため、知識と経験が求められます。小林土木設計事務所には、幅広い知識と豊富な経験がありますのでみなさまのお役に立てると思います。ぜひ、いちど声をかけてみてください。

**設計** 道路、河川、砂防、造園、下水など土木構造物全般  
(道路については、特に経験豊富です)  
**開発・造成**  
(開発申請から工事完了までサポートします)  
**その他** 竣工図、各種管理台帳などの調査および作成

**創立** 平成9年1月  
**CAD** 測量設計：ブルートレンド  
土木設計：ビーナス  
汎用：オートキャド  
**出力** ペンプロッター（A1サイズフラット型）  
レーザープリンター・インクジェットカラープリンター  
電子納品対応可

## 主な実績

平成9年度 流末調査及び各種台帳作成 41km  
平成10年度 宅地造成の開発申請・設計 27戸  
平成11年度 電線共同溝詳細設計 260m両側  
平成12年度 環境施設帯設計 2300㎡  
平成13年度 道路予備設計（都市計画道路） 580m  
平成14年度 水路改築検討及び詳細設計 220m  
平成15年度 高規格幹線道路土工部詳細設計 250m  
道路詳細設計 400m  
平成16年度 災害復旧設計 1.2km  
道路詳細設計 300m  
平成17年度 河川詳細設計 600m  
道路詳細設計 1.2km  
平成18年度 公園設計 500㎡  
河川予備設計 1.2km  
平成19年度 道路修正設計 350m  
河川災害復旧 7ヶ所  
砂防河川付替申請・協議 2ヶ所  
平成20年度 道路詳細設計 250m  
道路区画線設計 7.0km  
自転車歩道予備設計 1.8km

## 小林土木設計事務所

〒666-0014

兵庫県川西市小戸2丁目7-17  
山岡ハイツ201号

TEL 072-758-5106

FAX 072-758-5109

E-mail [kobasetu@poporo.ne.jp](mailto:kobasetu@poporo.ne.jp)

URL <http://www.poporo.ne.jp/~kobasetu/>