

HOME

会社紹介

業務内容

最近の業務実績

採用情報

お問い合わせ

道路・トンネル・都市計画

御 発 注 者	業 務 名 称	内 容	着手年月
			完成年月
京都府福知山市	土木第119号小谷ヶ丘堀山線道路詳細設計業務	道路詳細設計(B) L=0.69km 路線測量 L=0.69km	30年1月
			30年3月
埼玉県川越市	鶴ヶ島駅西口駅前広場バス乗降場等改修詳細設計業務委託	道路詳細設計 L=0.1km	29年12月
			30年3月
大阪府 八尾土木事務所	枚岡公園園路防災点検委託	防災点検(第2次絞込)3.0km 防災点検安定度調査 28箇所	29年12月
			30年2月
東京都 第一市街地整備事務所	道路予備修正設計及び電線共同溝予備設計(29原洗-1)	道路予備修正設計A L=0.55km 平面交差点予備設計 N=2か所、電線共同溝予備設計 L=0.55km(両側)他	29年12月
			30年3月
埼玉県 秩父県土整備事務所	道路安全施設工事 (滝川峡トンネル照明設備設計業務委託)	トンネル照明設備詳細設計 L=292m 1箇所	29年12月
			30年3月
東京都 第六建設事務所	都道458号線(田端新町)道路修正設計	道路詳細修正設計 L=0.52km	29年11月
			30年3月
京都府 南丹土木事務所	管内一円(国道477号)防災・安全交付金(緊防)(補正)業務委託<南丹28防災安全(緊防補)第999号の2の2>他1件	道路防災等点検 国道477号 L=29.7km 京都日吉美山線 L=26.6km	29年11月
			30年3月
奈良県 郡山土木事務所	第528-委-8号(都)城廻り線仮設構造物修正設計業務(社会資本整備総合交付金事業(街路改良))	仮設構造物詳細設計、土留工修正設計(切梁)N=8基、仮橋橋 工修正設計(一般通行用仮橋)N=2橋	29年11月
			30年2月
神戸市建設局	(仮称)有馬口トンネル付帯道路詳細設計業務	道路予備設計(A)、道路詳細設計(A) L=0.24km、一般構造 物設計、平面交差点詳細設計 1箇所 他	29年10月
			30年3月
和歌山県高野町	平成29年度補第2号町道大門高野山駅線005設計業務	道路詳細設計(B) L=0.42km、 落石防止柵詳細設計 N=1箇所、 簡易動的コーン貫入試験 L=12m	29年10月
			30年2月
京都府 乙訓土木事務所	管内一円防災・安全交付金(緊防補)業務委託(乙28防災安全(緊防補)第999号の2の1)他	道路防災等点検 L=33.5km	29年11月
			30年3月
京都府 中丹西土木事務所	管内一円防災・安全交付金(緊防)(補正)業務委託(中西28防災安全(緊防補)第999号の2の1)	道路防災等点検 L=12.5km	29年11月
			30年3月
東京都 北多摩南部建設事務所	道路詳細修正設計及び電線共同溝詳細修正設計(29北南調布3・4・17若葉町・元和泉)	道路詳細修正設計L=0.08km、 電線共同溝修正設計L=0.08km、 歩道詳細修正設計L=0.62km	29年10月
			30年2月
大阪府豊中市	道路反射鏡点検調査委託	道路反射鏡点検 2221基	29年10月
			30年3月
近畿地方整備局 浪速国道事務所	浪速国道事務所管内図面等作成業務	図面作成 420枚、数量計算書 750枚、 設計計算書 250枚、調査測量図 10枚	29年9月
			30年3月
神奈川県 藤沢土木事務所	平成28年度急傾斜地崩壊対策工事急傾斜地崩壊防止施設長寿命化計画策定に係る基礎調査業務委託公共(その2)他1件	急傾斜地崩壊防止施設長寿命化 計画策定に係る基礎調査業務委託 91区域	29年9月
			30年3月
兵庫県丹波県民局 丹波土木事務所	(国)429号榎峠道路概略設計業務	道路概略設計(B)L=2.2km	29年9月
			30年3月
広島市安佐北区	三入南二丁目公園(仮称)測量及び実施設計業務(29-1)	公園実施設計 1,800m2 現地測量、4級基準点 路線、用地測量	29年8月
			30年2月
大阪府 富田土木事務所	一般府道河内長野かつらぎ線外滝畑第2トンネル外設備更新設計委託	トンネル照明設計 4ヶ所	29年8月
			30年3月
福岡県 南筑後県土整備事務所	臨港道路四山線道路標識等設計業務委託	道路交通安全施設詳細設計	29年8月
			29年11月
千葉県君津市	市道1号幹線15号支線道路詳細設計業務委託	道路詳細設計 (B)L=210m	29年8月
			30年3月
京都府 南丹土木事務所	桂川(亀岡)雑水川広域河川改修(防災・安全)業務委託(南丹28広域河川(防安)第1045の4号の2の7)	仮設道路詳細設計 L=0.1km、一般通行用仮橋詳細設計 N=1 箇所、4級基準点測量 N=3点、路線測量 L=0.1km	29年7月
			30年3月
兵庫県まちづくり 技術センター	市町道路橋定期点検(地域一括発注)業務委託《東播磨・淡路地域》	道路橋定期点検 N=702橋	29年7月
			30年3月
兵庫県加古川市	神吉中津線道路改良事業に伴う橋梁詳細設計業務委託	道路詳細設計 L=2.58km 交差点設計他 橋梁詳細設計 L=391m	29年6月
			30年3月
(一財)大阪府 タウン管理財団	大阪北摂圏道路防災点検業務委託	道路防災点検 8km	29年6月
			29年8月
兵庫県まちづくり 技術センター	平成29年度市町道路橋定期点検(地域一括発注)業務《但馬地域(その2)》	道路橋定期点検 N=394橋	29年6月
			30年2月



御 発 注 者	業 務 名 称	内 容	着手年月 完成年月
近畿地方整備局 姫路河川国道事務所	工務第二課図面等作成業務	図面作成 110枚、数量計算 20枚、設計計算書 100枚、調査測量図 5枚	29年5月
			29年12月
阪神高速技研(株) (大阪府)	設計資料作成業務(H29-単-土木-その2)	設計計算 140枚、設計図作成 365枚、材料計算 190枚、4級基準点測量 1点、平面測量 1,300m ² 他	29年5月
			30年5月
大阪府 鳳土木事務所	二級河川横尾川維持管理通路詳細設計委託	設計延長 200m 補強土壁詳細設計 1箇所	29年2月
			29年10月
(一財)大阪府 タウン管理財団	大阪北摂霊園1号線橋梁上部斜面落石調査業務委託	転石詳細調査 1箇所、解析対策工検討、現地測量 A=22,200m ³ 、1/250、横断測量 @40m 0.37km	28年12月
			29年3月
和歌山県高野町	平成28年度補第4号町道大門高野山駅線002測量設計業務	道路詳細設計(B)L=0.18km、落石防止柵詳細設計 N=1箇所、4級基準点測量 N=4点、現地測量 A=0.008km ² 他	28年12月
			29年3月
奈良県 中和土木事務所	中和幹線土橋南交差点設計委託(社会資本(効果促進))他 1-C4-4-委-5他	交差点予備設計 1箇所	28年12月
			29年9月
広島市安佐北区	安佐北3区103号線ほか橋梁詳細設計その他業務(28-1)	道路詳細設計 720m、平面交差点 3箇所 外、(PC)ポストテンション方式、PC単純ホロー橋30m 外	29年3月
			29年9月
大阪府 富田土木事務所	一般国道(新)309号交差点詳細設計等委託	道路詳細設計A 0.8km 取付道路 70m 平面交差点詳細設計 2箇所	28年9月
			29年10月
京都府 中丹西土木事務所	小坂青垣線地域道路改良業務委託中西27地域道改第707号の2の1	箱形函渠詳細設計 L=4.4m	28年9月
			29年1月
東京都 第三建設事務所	善福寺川整備工事に伴う補足設計その2(宮下橋上流から御供米橋下流)	公園・管理用通路補足設計 L=425.7m	28年9月
			29年3月
奈良県 高田土木事務所	当麻寺線無電柱化検討業務委託(単独交通安全施設整備事業)第33-委2号	無電柱化計画検討業務 L=800m	28年9月
			29年2月
奈良県 郡山土木事務所	(都)城廻り線施工計画検討業務(社会資本整備総合交付金事業(街路改良))	施工計画検討 L=0.9km	28年9月
			29年1月
京都府 丹後土木事務所	官津養父線防災・安全交付金業務委託(丹後28防災安全第2号の2の1)	消雪設備詳細設計 L=880m	28年8月
			29年3月
大阪市建設局	淀川南岸線外1道路設計及び交差点設計業務委託	道路予備設計B L=4.35km 道路詳細設計B L=0.25km 平面交差点詳細設計 N=1箇所	28年9月
			29年3月
奈良県 郡山土木事務所	第172-委-1号竜田公園三室山法面安全度調査業務(単独都市計画公園事業)	法面安全度調査、作業計画、現地踏査 0.2km、仮BM設置 0.2km、横断測量 0.2km	28年8月
			29年1月
堺市建設局	新家深井線外自転車通行環境詳細設計業務	自転車通行環境詳細設計 8.4km 交通量調査 14箇所 道路台帳修正 41箇所	28年8月
			29年3月
東京都あきる野市	西沢橋基本設計及び詳細設計委託	道路詳細設計(B)L=0.02km 一般構造物詳細設計	28年8月
			29年3月
大阪府 池田土木事務所	一般国道423号法面外詳細設計委託	道路詳細A 0.28km、大型ブロック詳細 1箇所、道路照明施設 0.33km、場所打ち法枠 2箇所	28年7月
			29年2月
(一財)大阪府 タウン管理財団	大阪北摂霊園1区里道上斜面防護工詳細設計業務委託	法面工詳細設計 2箇所、現地測量 A=4680m ² 、1/500、機械ボーリング 7.0m 1箇所、標準貫入試験 7回	28年8月
			28年10月
大阪府 富田土木事務所	一般国道170号外道路標識点検委託(富田土木事務所)	道路標識点検 門型29基 F型1基	28年7月
			29年1月
大阪府 岸和田土木事務所	主要地方道大阪臨海線外標識定期点検委託(岸和田土木事務所)	標識点検 4車線未満 5基 標識点検 4車線以上 9基	28年7月
			29年1月
奈良県香芝市	狭あい道路整備等促進事業に伴う測量設計業務(2)	道路詳細設計(B) 0.035km、 平面交差点設計、擁壁・補強土重力式擁壁、橋梁詳細設計他	28年8月
			29年3月
兵庫県姫路市	道路橋定期点検(重要橋梁その1)業務委託	道路橋定期点検 N=75橋	28年7月
			29年2月
近畿地方整備局 大阪国道事務所	南大阪維持管内他道路付属物点検業務	標識点検 533箇所、照明灯点検 627箇所、情報板点検 17箇所	28年7月
			29年3月
大阪府 富田土木事務所	都市計画道路大和川線道路構造物設計等委託	道路構造物3次元解析 3箇所	28年7月
			29年3月
和歌山県 東牟婁振興局	平成28年度道調第3号国道168号道路調査設計業務	道路予備設計(A)L=1.9km	28年6月
			29年3月



HOME

会社紹介

業務内容

最近の業務実績

採用情報

お問い合わせ

道路・トンネル・都市計画

御 発 注 者	業 務 名 称	内 容	着手年月
			完成年月
大阪府 富田土木事務所	下河内(4)地区急傾斜地予備設計委託(H28)	擁壁予備設計 1か所 法面工予備設計 1か所	28年7月
			29年3月
阪神高速技研(株) (大阪府)	設計資料作成業務(H28-単-土木-その5)	設計計算140枚、設計図作成640枚、材料計算250枚、4級基準 点測量1点、現地測量A=3,000m ² 他	28年6月
			29年5月
京都府 中丹東土木事務所	小浜綾部線防災・防雪対策業務委託(中東27防対第1号 の2の1他)	道路概略設計(B)	28年6月
			29年2月
兵庫県 まちづくり技術センター	平成28年度市町道路橋定期点検(地域一括発注)業務 《但馬地域(その2)》	道路橋定期点検 N=309橋	28年6月
			29年2月
兵庫県 まちづくり技術センター	平成28年度市町道路橋定期点検(地域一括発注)業務 《阪神・北播磨地域》	道路橋定期点検 N=287橋	28年6月
			29年3月
滋賀県守山市	環境施設整備に係る基本計画策定業務	付帯施設整備基本計画 環境施設整備基本計画	28年4月
			29年3月
大阪府 富田土木事務所	一般府道河内長野美原線道路冠水情報板詳細設計委託	道路冠水情報板設置設計 監視操作装置設置設計 道路監視用ITVカメラ設置設計	28年4月
			28年12月
兵庫県但馬県民局 新温泉土木事務所	(国)178号浜坂道路現場技術業務(設備)	現場技術業務 管理技術者 現場技術業務 担当技術者	28年4月
			29年3月
堺市上下水道局	管生外道路舗装復旧実施設計業務(27-1)	舗装復旧工事詳細設計 L=9.70km	28年1月
			28年12月
京都府 南丹土木事務所	綾部富島線防災・安全交付金業務委託<南丹27防災安全第 12号の2の2>	道路詳細設計AL=0.7km CIM試行検討業務	27年12月
			28年3月
大阪府 富田土木事務所	一般国道(新)371号設備予備設計委託	トンネル非常用設備予備設計 配電線経路等予備修正設計L=2.1km	28年1月
			28年8月
大阪府 富田土木事務所	都市計画道路大和川線常磐東ランプ詳細設計委託	道路詳細設計L=0.6km 箱型函渠詳細設計1箇所	27年12月
			28年2月
奈良県 中和土木事務所	三輪山線参道整備設計委託(防災・安全(道環)4-A203-委-3)	電線共同溝予備設計L=1.5km	27年12月
			28年3月
大阪府 池田土木事務所	服部緑地植物園外建築物改修設計委託	建築改修設計、 建築設計(新築)RC63m ² 撤去図面作成	27年12月
			28年2月
大阪府 茨木土木事務所	主要地方道大阪中央環状線外歩道照明灯詳細設計委託	歩道照明詳細設計L=4km	27年11月
			28年2月
大阪府港湾局	堺泉北港泉北5区北7号上屋外シャッター更新設計等委託	上屋シャッター更新設計4棟 上屋壁補修設計1棟	27年11月
			28年2月
神戸市建設局	北神戸田園スポーツ公園防災対策測量設計業務	法面工予備設計、詳細設計 基準点測量、現地測量、路線測量 土質ボーリング4箇所28m	27年11月
			28年3月
大阪府建設局	平成27年度淀川南岸線外1道路設計業務委託	道路概略設計L=4.0km 一般構造物予備設計N=3箇所 平面交差点予備設計N=6箇所 道路詳細設計L=0.4km	27年10月
			28年3月
大阪府 富田土木事務所	一般国道170号外電線共同溝予備設計等委託	電線共同溝予備設計L=940m 平面交差点詳細設計1箇所	27年10月
			28年2月
大阪府 池田土木事務所	主要地方道(旧)大阪中央環状線交差点詳細設計委託	平面交差点詳細設計	27年10月
			28年2月
東京都 第六建設事務所	都道第458号道路詳細設計(その1)	道路詳細設計BL=520m 路線測量 L=520m	27年10月
			28年3月
大阪府 八尾土木事務所	都市計画道路大阪瓢箪山線道路付属物設計委託	交差点照明詳細設計13箇所	27年8月
			28年2月
大阪府 茨木土木事務所	主要地方道伏見柳谷高槻線高槻東道路照明灯等詳細設計 委託	交差点照明7箇所 橋梁照明L=1,021m 情報管路移設設計1箇所	27年7月
			28年1月
奈良県 郡山土木事務所	第527-委-4号(都)石木城線交差点照明施設詳細設計委託(社会資本整備総合交付金事業(街路改良))	交差点照明施設詳細設計4箇所	27年7月
			27年11月
奈良県 高田土木事務所	国道168号道路予備設計委託(社会資本整備総合交付金事 業(道路改良))第線19-A15-委9他号	平面交差点予備設計6箇所 道路予備修正設計(B)L=1.7km	27年7月
			28年3月
大阪府 枚方土木事務所	主要地方道京都守口線外道路計画等検討業務委託	道路概略設計L=2.4km 道路予備設計L=1.5km	27年6月
			27年12月



HOME

会社紹介

業務内容

最近の業務実績

採用情報

お問い合わせ

道路・トンネル・都市計画

御 発 注 者	業 務 名 称	内 容	着手年月 完成年月
大阪府 箕面整備事務所	箕面北部丘陵地区造成地設計委託	整地実施設計A=25ha 道路実施設計L=1.2km	27年6月
			27年12月
中日本高速道路(株) 名古屋支社	新名神高速道路西庄内町における迂回路設計	工事用道路設計(B)L=0.15km	27年6月
			27年9月
千葉県木更津市	道路詳細設計業務委託(江川総合運動場周辺市道整備)	道路予備設計(A)、道路予備設計(B)1.16km、道路詳細設計(A)1.16km、歩道詳細設計0.29km、交差点予備・詳細設計5箇所他	27年6月
			28年3月
千葉県 山武土木事務所	防災・安全交付金(電共)委託(交差点照明施設詳細設計)	交差点照明施設詳細設計	27年5月
			27年9月
名古屋高速道路公社	構造物点検(その1)業務委託(平成27年~29年度)	高速本体点検L=8.4km 付属物点検	27年4月
			30年3月
近畿地方整備局 和歌山河川国道事務所	工務第二課図面等作成業務	図面作成445枚 数量計算650枚 設計計算書980枚	27年4月
			28年3月
愛媛県新居浜市	角野船木線修正設計業務委託	道路修正設計L=340m	27年1月
			27年2月
奈良県 吉野土木事務所	一般国道309号天川村地区道路情報装置設計委託(防災・安全交付金事業(道路環境整備))4-A181-6-伊2	道路情報装置設計	27年2月
			27年3月
京都府 中丹土木事務所	大波下災害関連緊急土砂対策(急傾斜)業務委託(中東26災察対(急)第4803号の2の2)	法面予備設計1箇所 場所打ち法枠・もたれ式擁壁 詳細設計1箇所	26年12月
			27年3月
奈良県 吉野土木事務所	国道169号防災・安全交付金事業(道路環境整備)設計委託4-A181-6-委1	道路情報装置詳細設計	26年12月
			27年3月
大阪府摂津市	別府1号線路肩補修実施設計業務委託	重力式擁壁詳細設計1箇所 路線測量L=0.2km	26年12月
			27年3月
堺市建設局	府道大阪狭山線(現)道路詳細設計業務	道路詳細設計(B)L=0.28km	26年12月
			27年3月
川崎市建設緑政局	市道南幸町渡田線(電線共同溝)道路詳細設計委託	道路詳細設計L=0.49km 平面交差点詳細設計N=3箇所 電線共同溝詳細設計N=1箇所	26年12月
			27年3月
京都府 丹後土木事務所	宮津養父線地方道路交付金業務委託(丹後26地道交第2号の2の4)	補強土詳細設計2.5箇所	26年12月
			27年3月
熊本県天草市	崎津地区拠点観光施設整備実施設計業務委託	観光拠点施設実施設計 駐車場・緑地実施設計 現地測量他	26年12月
			27年3月
大阪府 富田土木事務所	主要地方道美原太子線用地取得関連図書作成委託	事業認定申請図書作成	26年11月
			27年8月
大阪府 池田土木事務所	箕面公園落石防止実施設計委託	落石防止実施設計×2箇所	26年11月
			27年2月
京都府舞鶴市	次期最終処分場施設整備基本構想策定業務	一般廃棄物最終処分場施設整備 基本構想 概略地形・地質調査 概算事業費の算定	26年11月
			27年3月
京都府 丹後土木事務所	宮津養父線地方道路交付金業務委託(丹後26地道交第2号の2の2)	道路詳細設計L=1.03km	26年10月
			27年3月
兵庫県北播磨県民局 加東土木事務所	(主)小野藍本線事業認定申請書類作成業務	事業認定申請書類作成	26年10月
			27年3月
京都府 中丹土木事務所	舞鶴綾部福知山線防災・安全交付金業務委託(中西26防災安全第74号の2の1)	道路詳細設計(A)L=1.220km 路線測量L=1.22km	26年9月
			27年1月
京都府 丹後土木事務所	浜丹後線民生安定施設整備事業関連道路新設改良業務委託(丹後26民安道新第75号の2の2)	道路詳細設計(B) L=1.64km	26年8月
			27年3月
大阪府 富田土木事務所	一般国道310号外道路防災設計委託	擁壁・補強土予備設計6箇所、法面予備設計4箇所、吹付法枠詳細設計2箇所、落石防護柵詳細設計6箇所	26年8月
			26年12月
奈良県 郡山土木事務所	第19-A3-委-4号枚方大和郡山線社会資本整備総合交付金事業(道路改良)	道路詳細設計(A)L=0.1km 重力式擁壁2箇所	26年8月
			26年10月
大阪府八尾市	平成26年度八尾駅周辺整備事業に伴う道路施設設計業務	引込柱・配線代替設計業務 ベース作成	26年7月
			26年8月
和歌山県県土整備部	道路ストック(法面)点検受託業務	道路法面点検業務L=13,928.1km 現地踏査・点検26箇所	26年7月
			26年12月



HOME

会社紹介

業務内容

最近の業務実績

採用情報

お問い合わせ

道路・トンネル・都市計画

御 発 注 者	業 務 名 称	内 容	着手年月 完成年月
大阪府豊能町	平成26年度道路ストック調査委託業務	トンネル点検調査L=87.1m 路面性状測定L=13km	26年6月 26年9月
大阪府 富田土木事務所	一般国道310号外歩道詳細設計等委託	歩道詳細設計L=2.0km 歩道橋撤去1橋 管渠詳細L=100m	26年6月 27年2月
近畿地方整備局 和歌山河川国道事務所	道路管理第二課図面等作成業務	図面作成215枚 数量計算1,000枚 設計計算書170枚	26年6月 27年3月
石川県小松市	新ごみ処理施設建設に伴う造成設計修正業務	造成修正設計、CIMモデル作成 スウェーデン式サウンディング試験L=10m	26年6月 26年8月
近畿地方整備局 和歌山河川国道事務所	調査第二課図面等作成業務	図面作成225枚 数量計算250枚 設計計算書500枚	26年5月 27年3月
奈良県 宇陀土木事務所	主要地方道名張曾爾線防災・安全交付金事業(地方道災害防除)設計委託1-81-5-委1	歩道詳細設計L=0.11km擁壁補強土予備 逆T式擁壁詳細設計 現地測量A=0.008km ² 路線測量L=0.11km	26年5月 26年7月
愛媛県伊方町	町道灘線道路変更設計委託業務	道路修正設計L=163m	26年4月 26年9月
近畿地方整備局 和歌山河川国道事務所	工務第二課図面等作成業務	図面作成445枚 数量計算650枚 設計計算書980枚	26年4月 27年2月
大阪府鳳土木事務所	主要地方道富田林泉大津線外道路詳細設計委託	道路詳細設計L=0.5km 市街地6~7車線 交差点詳細設計1か所	26年4月 26年9月
中日本高速道路(株) 名古屋支社	東海北陸自動車道はく落防止対策図面作成	コンクリート片はく落防止対策用図面作成	26年3月 26年5月
中日本高速道路(株) 名古屋支社	新名神高速道路四日市JCT~四日市北JCT間他1路線立入防止柵設計	立入防止柵設計、図面修正	26年1月 26年6月
大阪府 富田土木事務所	主要地方道堺かつらぎ線災害復旧設計委託	一般構造物予備・詳細設計1箇所 土石流対策施設設計1箇所 平板測量A=0.0017km ² 路線測量L=0.026km4級基準点測量4点	25年10月 26年1月
和歌山県海草振興局	秋月海南線外道路改良設計業務	道路詳細設計L=2.01km 平面交差点詳細設計6箇所 事業認可資料作成1式	25年11月 26年3月
京都府向日市	道路附属物点検業務委託	道路標識点検150基 道路照明点検54基 道路反射鏡点検710基	25年11月 26年3月
近畿地方整備局奈良国道事務所	国道25号山添地区視距改良他詳細設計業務	道路詳細設計L=0.86km、重力式擁壁2箇所 現場打ち法枠、三次元移動体計測L=0.86km 解析・縦横断面作成L=0.86km 土質ボーリング・標準貫入試験1式	25年11月 26年3月
三重県伊勢市	一色町津波避難施設造成設計業務委託	造成詳細設計A=0.20ha 擁壁・補強土予備設計1箇所 重力擁壁詳細設計1箇所 スウェーデン式サウンディング3箇所×3m	25年11月 26年3月
京都府 山城南土木事務所	国道163号地方道路交付金(補正)業務委託【山南24地道交(補正)第163の1号の2の2】	道路詳細設計L=0.83km プレキャストボックス割付一般図作成1箇所、プレキャストボックスウイングの取り付け設計1箇所、大型ブロック積擁壁1箇所他	25年11月 26年3月
大阪市港湾局	舞洲9号線道路詳細設計業務委託	交差点詳細設計2箇所 道路詳細設計L=0.35km 現地測量A=7,240m ² 路線測量L=0.35km	25年10月 26年3月
四国地方整備局 山島坂ダム工事事務所	平成25年度鹿野川ダム管理道設計業務	中心測量・縦横断測量L=0.51km 道路詳細設計(B)L=0.51km	25年10月 26年3月
広島市道路交通局	広島市東部地区連続立体交差事業検討業務	道路予備設計	25年10月 26年3月
京都府 丹後土木事務所	国道178号道路企画調査業務委託(丹後25企調第178号の2の1)	概略設計L=1.8km	25年9月 26年2月
福岡県伊良原ダム建設事務所	転流工関連道路詳細設計業務委託	道路詳細設計(B) L=0.3km/L=0.05km 流路工詳細設計他	25年9月 25年12月
大阪府 池田土木事務所	一般国道423号(止々呂美吉川線)道路付属施設設計委託	道路予備設計0.7km 平面交差点予備設計1箇所 道路照明施設詳細設計0.7km	25年9月 26年2月
大阪府 富田土木事務所	一般国道371号外道路防災設計委託	一般構造物予備・詳細設計4箇所 落成防護柵詳細設計2箇所	25年8月 26年1月
愛媛県新居浜市	種子川筋線測量設計業務委託	道路詳細設計(A)L=0.2km 道路修正設計L=0.2km 4級基準点測量6点現地測量 縦横断測量L=0.26km変状土CBR試験2試料	25年8月 25年12月
京都府 山城北土木事務所	宇治淀線地方道路交付金(街路)業務委託【山北25地道交(街路)第5636号の2の2】	交差点詳細設計	25年9月 26年3月



HOME

会社紹介

業務内容

最近の業務実績

採用情報

お問い合わせ

道路・トンネル・都市計画

御 発 注 者	業 務 名 称	内 容	着手年月 完成年月
兵庫県姫路市	トンネル(薬師山隧道外)総点検業務委託	トンネル点検3箇所L=849m	25年7月
			26年3月
和歌山県 東牟婁振興局	平成25年度道調第2号国道168号道路調査設計業務	道路概略設計L=2.0km	25年8月
			25年11月
京都府 丹後土木事務所	官津養父線道路企画調査業務委託(丹後25企調第2号の2の1)	予備設計L=0.8km	25年7月
			26年3月
千葉県 山武土木事務所	地域自主戦略交付金(街路)委託(電線共同溝予備設計)	電線共同溝予備設計L=320m	25年7月
			25年3月
愛知県 豊田加茂建設事務所	視距改良工事(交付金)の内設計及び測量業務委託	歩道予備設計L=0.9km 道路予備設計(B)L=0.4km 法面予備設計1式 平板測量・路線測量L=0.4km	25年7月
			25年12月
奈良県 桜井土木事務所	五條高取線社会資本整備総合交付金事業(道路改良)設計委託5-A117-委-2	詳細設計L=0.2km 交差点・構造物	25年7月
			25年9月
大阪府 茨木土木事務所	都市計画道路茨木箕面丘陵線道路詳細設計委託	舗装設計・工用道路撤去 CBR試験1箇所	25年7月
			26年1月
大阪府 富田土木事務所	一級河川梅川道路切替協議資料作成委託(中之橋H25)	道路予備設計L=0.21km 道路詳細設計L=0.09km 予備設計2箇所・詳細設計1箇所	25年7月
			25年11月
大阪府八尾市	平成25年度JR八尾駅周辺整備事業に伴う道路詳細設計業務	駅前広場設計 下水道設計L=173m 路線測量L=200mm 交通量調査11箇所m	25年7月
			26年3月
三重県津市	平成25年度環施第1-1号津市白銀環境清掃センター跡地利用等整備基本設計業務委託	清掃センター跡地利用等基本設計	25年6月
			26年2月
愛知県 尾張建設事務所	公園緑地整備交付金事業費の内設計業務委託(屋外便所)	屋外便所建築設計3棟 解体設計2棟	25年6月
			26年2月
福岡県久米市	金島小学校グラウンド改修実施設計等業務委託	小学校グラウンド改修設計 4級基準点、路線測量、現地測量	25年6月
			25年9月
奈良県 吉野土木事務所	高野天川線防災・安全交付金事業(地方道災害防除)設計委託線1-53-6-委2	法面工詳細設計	25年5月
			25年10月
大阪府 安威川ダム建設事務所	安威川ダム左岸道路工用道路等設計委託	道路予備設計L=0.29km 道路詳細設計L=0.39km 工用仮橋詳細設計 関連機関協議資料作成	25年3月
			25年10月
兵庫県但馬県民局 養父土木事務所	(一)円山川水系与布土川与布土ダム法面対策詳細設計業務	アンカー付吹付法枠詳細設計	25年2月
			25年3月
奈良県 高田土木事務所	一般国道168号社会資本整備総合交付金事業(道路改良)設計委託1-A36-委3	道路予備修正設計L=1.0km 座標計算L=1.0km 平面交差点予備設計2箇所	25年2月
			25年3月
兵庫県但馬県民局 新温泉土木事務所	(国)178号浜坂道路浜坂I C修正設計業務	道路予備修正設計 L=0.5km	25年2月
			25年3月
兵庫県東播磨県民局 加古川土木事務所	(一)加古川水系曇川曇川排水機場渡河橋詳細設計業務	道路詳細設計L=0.16km ボーリング1箇所	24年12月
			25年3月
広島市道路交通局	広島市橋梁点検業務(27-5)	橋梁定期点検業務52橋	27年12月
			28年3月
広島市道路交通局	広島市橋梁点検業務(27-4)	橋梁定期点検業務51橋	27年12月
			28年3月
千葉県成田市	橋梁補修設計業務委託(玉造1号線他)	橋梁補修設計N=13橋	27年12月
			28年3月
東京都北多摩南部 建設事務所	電線共同溝詳細設計及び道路排水施設詳細設計(四軒寺交差点)	道路排水施設詳細設計 電線共同溝詳細設計	27年11月
			28年3月
千葉県 東葛飾土木事務所	県単電線類地中化整備(電線共同溝)委託(整備計画書作成)	電線共同溝整備計画書作成	27年11月
			28年2月
岡山県笠岡市	金崎大橋補修(補強)調査業務	コンクリート補修工設計 伸縮装置補修設計	27年10月
			28年3月
千葉県 印旛土木事務所	防災・安全交付金(ストック総点検)委託(橋梁その2)	橋梁点検N=7橋	27年10月
			28年2月
東京都 第六建設事務所	都道第458号電線共同溝詳細設計(その3)	電線共同溝詳細設計	27年10月
			28年3月



新たな技術領域の開拓と拡大を目指しています。

株式会社 **日建技術コンサルタント**

NIKKEN GIJUTSU CONSULTANTS CO., LTD.

Site Map

サイト内検索

Search

HOME

会社紹介

業務内容

最近の業務実績

採用情報

お問い合わせ

道路・トンネル・都市計画

御 発 注 者	業 務 名 称	内 容	着手年月 完成年月
大阪府 枚方土木事務所	一般国道170号外橋梁定期点検委託(枚方土木事務所)	橋梁点検103橋	27年9月
			28年2月
堺市建設局	ざいふり橋補修詳細設計業務	補修詳細設計 橋長L=29.0m 幅員W=3.5m	27年9月
			28年3月
堺市建設局	みどり橋外7橋補修詳細設計業務	橋梁補修詳細設計みどり橋外7橋	27年9月
			28年3月
和歌山県土整備部	国道168号外交付金道路保全点検業務	定期点検(シェッド)9箇所	27年9月
			28年1月
京都府京田辺市	平成27年度野上橋他1橋橋梁補修設計業務委託	野上橋、上区橋橋梁補修設計	27年9月
			28年2月
愛知県 東三河建設事務所	橋梁修繕工事の内設計業務委託	塗膜調査設計業務	27年9月
			27年12月
広島市都市整備局	都市計画道路高陽可部線(3工区)橋梁実施設計その他業務(27-1)	道路詳細設計L=0.7km、平面交差点3箇所外、(鋼)3径間連続鉄桁橋L=75m外、用地幅杭設置L=0.7km、現地測量A=0.007km ²	27年8月
			28年3月
京都府 南丹土木事務所	管内一円(市島和知線ほか)防災・安全交付金(道総点検)業務委託<南丹27防災安全(道点検)第999の1号の2の1>他1件	シェッド定期点検2箇所	27年9月
			27年12月
大阪市建設局	安威川に係る橋梁に関する概略設計検討業務委託	橋梁概略設計検討 新橋架設に伴う河川への影響検討	27年9月
			28年3月
大阪市建設局	老朽高架橋耐震対策設計その他業務委託-3	機能性評価3橋 耐荷力補強予備設計3橋 耐震補強予備設計3橋	27年9月
			28年3月
奈良県 宇陀土木事務所	主要地方道名張曾爾線橋梁補修設計委託(防災・安全交付金事業(地方道橋りょう補修))3-34-5-委3	橋梁補修設計3橋 はつり調査、橋面舗装調査	27年8月
			28年1月
広島県東広島市	平成27年度橋梁長期保全事業滝橋ほか5橋橋梁補修設計業務委託	橋梁補修設計業務6橋 橋梁点検(調査試験費)	27年8月
			28年3月
神戸市道路公社	西谷橋管理用通路設置詳細設計業務	管理用通路設置詳細設計業務	27年7月
			27年10月
大阪府 富田土木事務所	都市計画道路大和川線道路構造物維持管理計画作成等委託	擁壁点検A=68,314m ² 、 道路構造物維持管理計画作成 水質分析2回14箇所10検体	27年7月
			28年2月
埼玉県深谷市	橋梁定期点検業務委託(27-1)	橋梁詳細点検N=147橋	27年7月
			28年1月
和歌山県海草振興局	日方川河川整備設計業務	橋梁予備設計橋長14.5m	27年6月
			27年10月
千葉県 東葛飾土木事務所	県単電線類地中化整備(電線共同溝)委託(詳細設計)	歩道詳細設計 L=860m 電線共同溝詳細設計 L=860m	27年7月
			27年10月
三重県伊勢市	赤井橋ほか詳細設計業務委託	橋梁詳細調査7橋 橋梁補修設計11橋	27年6月
			27年11月
京都府京丹後市	7観業第27号市道新開地通り無電柱化予備設計業務	電線共同溝予備設計L=310m	27年6月
			28年3月
兵庫県まちづくり技術センター	平成27年度市町道路橋定期点検(地域一括発注)業務《但馬地域(その2)》	道路橋定期点検N=358橋	27年6月
			28年3月
埼玉県 秩父県土整備事務所	橋りょう修繕工事(神流川橋補強設計業務委託)	橋りょう補強設計	27年6月
			27年11月
大阪府交野市	新ごみ処理施設整備に伴う水管橋(3橋)強度計算業務	道路橋強度計算(3橋)	27年5月
			27年7月
神奈川県海老名市	市道62号線橋梁上部詳細設計業務委託	道路詳細設計L=0.1km 補強土設計N=1箇所 鋼橋上部工修正設計N=1橋	27年3月
			27年7月
京都府福知山市	土木第277号縄手橋(深山線他)他橋梁修繕設計業務	橋梁修繕設計9橋	27年1月
			27年3月
埼玉県深谷市	橋梁定期点検業務委託(26-2)	橋梁詳細点検N=30橋	26年12月
			27年3月
兵庫県姫路市	道路橋定期点検(その1)業務委託	道路橋定期点検N=152橋	26年12月
			27年3月



HOME

会社紹介

業務内容

最近の業務実績

採用情報

お問い合わせ

道路・トンネル・都市計画

御 発 注 者	業 務 名 称	内 容	着手年月 完成年月
大阪府日本万国博覧会記念公園事務所	日本万国博覧会記念公園橋梁点検業務	橋梁点検12橋	27年1月
			27年3月
奈良県 桜井土木事務所	天理王寺線防災・安全交付金事業(地方道橋りょう補修)・橋りょう維持補修事業設計委託3-34-4-委-3・410-委-1	橋梁補修設計L=70m 変状調査、はつり調査	26年12月
			27年3月
大阪府 八尾土木事務所	主要地方道(旧)大阪中央環状線外大正橋外耐震補強等概略検討委託	橋梁耐震補強概略検討 193m×1橋201m×1橋	26年11月
			27年2月
埼玉県川越市	橋りょう補修詳細設計業務委託(その2)	橋りょう補修詳細設計N=2橋	26年11月
			27年3月
山口県下関市	平成26年度東駅・金毘羅線(金毘羅橋)ほか5線橋梁補修詳細設計業務	補修設計6橋 詳細調査6橋	26年11月
			27年3月
東京都 第六建設事務所	都道第458号電線共同溝比較設計	電線共同溝比較設計	26年10月
			27年3月
千葉県市川市	都市計画道路3・4・12号橋梁等予備設計業務委託	擁壁予備設計、橋梁予備設計	26年10月
			27年3月
兵庫県道路公社	播但連絡道路道路維持修繕(市川大橋外6橋橋梁補修設計・簡易点検業務)	道路詳細設計L=0.5km 橋梁補修設計5橋 橋梁簡易点検6橋	26年9月
			27年2月
千葉県 山武土木事務所	社会資本総合交付金(交付金街路)委託(電線共同溝詳細設計)	電線共同溝詳細設計	26年9月
			27年2月
千葉県 東葛飾土木事務所	県単電線類地中化整備(電線共同溝)委託(予備設計)	電線共同溝予備設計	26年9月
			27年3月
三重県伊勢市	本町宮川堤線電線共同溝予備設計業務委託	電線共同溝予備設計L=200m	26年9月
			27年2月
大阪府 岸和田土木事務所	一般国道170号三ヶ山高架橋耐震補強等設計委託	橋梁耐震補強・補修設計1橋L=190m	26年9月
			27年2月
大阪市建設局	老朽高架橋耐震対策設計その他業務委託-2	橋梁耐震対策予備設計2橋	26年8月
			27年3月
広島県東広島市	平成26年度市道整備事業・橋梁長期保全事業原志和東線八本松大橋ほか2橋橋梁補修補強設計業務委託	橋梁耐震補強設計3橋 補修設計1橋 橋梁補修調査(試験費)	26年8月
			27年2月
和歌山県伊都振興局	山内恋野線(仮称新恋野橋)道路改良設計業務	鋼橋詳細設計L=173mm, W=6.5mm 旧橋撤去詳細設計 仮設工詳細設計	26年8月
			27年3月
大阪府 八尾土木事務所	一般国道170号外橋梁定期点検委託(八尾土木事務所)	橋梁点検14橋	26年8月
			27年1月
大阪市建設局	老朽高架橋耐震対策設計その他業務委託	橋梁耐震対策予備・詳細設計1橋	26年8月
			27年3月
東京都世田谷区	七之橋架替予備設計委託(岡本二丁目27番から岡本一丁目10番先)	橋梁詳細設計L=9.5m 現地測量、路線測量等	26年8月
			27年2月
熊本市都市建設局	一般県道池上インター線池上インター橋(ON, OFFランプ)詳細設計業務委託	PC4径間連続プレテンT桁橋詳細設計	26年8月
			27年3月
兵庫県新温泉町	町道千原橋橋梁詳細設計業務委託	橋梁詳細設計1橋、仮設構造物設計1基、 4級基準点測量、現地測量、路線測量 土質ボーリングL=10m、標準貫入試験他	26年7月
			27年3月
大阪府 池田土木事務所	一般国道423号直結Gランプ詳細設計委託	単純桁橋詳細設計L=39m 道路詳細設計A=0.2km 一般構造物詳細設計	26年7月
			27年1月
奈良県 吉野土木事務所	洞川下市線他防災・安全交付金事業(地方道橋りょう補修)設計委託3-34-6-委6	橋梁補修詳細設計2橋	26年8月
			27年1月
埼玉県 川越県土整備事務所	社会資本整備総合交付金(橋りょう維持)工事(橋梁点検業務委託)(雁見橋外)	橋梁詳細点検N=39橋	26年7月
			27年1月
さいたま市建設局	電線共同溝詳細設計(一般県道蒲生岩槻線)	電線共同溝詳細設計N=1箇所 道路予備設計L=1km 交差点予備設計N=2箇所 交通量調査N=2箇所	26年7月
			27年3月
埼玉県 北本県土整備事務所	社会資本整備総合交付金(橋りょう維持)工事(橋梁詳細点検業務委託その1)	橋梁詳細点検N=12橋	26年7月
			26年12月
埼玉県 秩父県土整備事務所	社会資本整備総合交付金(橋りょう維持)整備工事(橋梁詳細点検業務委託その1)	橋梁詳細点検N=141橋	26年7月
			26年12月



新たな技術領域の開拓と拡大を目指しています。

株式会社 **日建技術コンサルタント**

NIKKEN GIJUTSU CONSULTANTS CO., LTD.

Site Map

サイト内検索

Search

HOME

会社紹介

業務内容

最近の業務実績

採用情報

お問い合わせ

道路・トンネル・都市計画

御 発 注 者	業 務 名 称	内 容	着手年月 完成年月
神奈川県湯河原町	平成26年度大平橋補修・補強設計業務委託	橋梁補修・補強設計 L=96.4m	26年7月
			26年12月
東京都品川区	三嶽橋バリアフリー化調査検討委託	橋梁バリアフリー化調査検討 現地測量、基準点測量 仮BM設置測量等	26年6月
			26年12月
広島市中区	昭和大橋調査及び耐震補強設計業務	橋梁耐震補強設計橋長約208m 橋梁補修調査(試験費)	26年6月
			27年3月
大阪府 枚方土木事務所	主要地方道大阪中央環状線鳥飼大橋(北行)上部工拡幅設計及び旧橋撤去設計委託	9径間連続鋼床版桁橋 (上部工設計1式、下部工設計1式) L=554m、W=16.25m	26年4月
			26年12月
東京都荒川区	(仮称)荒川二丁目複合施設周辺道路電線共同溝設計業務委託	電線共同溝詳細設計	26年4月
			26年9月
埼玉県 東松山県土整備事務所	社会資本整備総合交付金(橋りょう維持)工事(橋梁詳細点検業務委託)その1	橋梁詳細点検N=125橋	26年3月
			26年12月
広島市西区	草津陸橋外1橋調査及び補修設計業務	橋梁補修設計 橋長約210m、170m 橋梁補修調査(試験費)	26年3月
			26年3月
兵庫県東播磨県民局 加古川土木事務所	(二)法華山谷川水系法華山谷川田中橋他2橋橋梁予備設計業務委託	橋梁予備設計3橋(11.9m・9.8m・7.3m) ボーリング6箇所48m	26年1月
			26年3月
広島市南区	一般県道浜田仁保線(仁保橋)補修調査設計業務	橋梁補修設計橋長約410m 橋梁補修費(試験費)	26年1月
			26年3月
広島市西区	竜王橋外1橋調査及び補修設計業務	橋梁補修設計橋 橋長約280+24m 橋梁補修調査(試験費)	26年1月
			26年3月
広島市西区	西4区草津沼田線(草津陸橋)耐震補強設計業務	橋梁耐震補強設計橋長約210m	26年1月
			26年3月
近畿技術コンサルタンツ(株)(大阪府)	多田大橋下部工補強修正設計外業務委託	下部工耐力照査、動的照査	26年1月
			26年3月
大阪府茨木土木事務所	主要地方道伏見柳谷高槻線高槻東道路(成合工区)仮称成合橋梁詳細設計委託	3径間連続鋼床版桁橋249m	25年12月
			26年6月
兵庫県但馬県民局 養父土木事務所	(国)312号橋梁現地点検業務委託	橋梁現地点検15橋	25年12月
			26年3月
神戸市道路公社	西谷橋管理用通路設置概略検討業務	管理用通路設置概略検討業務	25年11月
			26年2月
大阪府建設局	淀川左岸線(2期)橋梁予備設計業務委託-1	橋梁予備設計4橋	25年11月
			26年3月
和歌山県西牟婁振興局	日置川ささみ線(旧)日置川大橋撤去)道路維持修繕設計業務	橋梁撤去詳細設計 L=159.34m	25年10月
			26年3月
大阪府 富田土木事務所	主要地方道大阪中央環状線新大堀歩道橋詳細設計業務	歩道橋詳細設計1式	25年10月
			26年2月
東京都世田谷区	七之橋架替予備設計委託(岡本二丁目27番から岡本一丁目10番先)	橋梁予備設計	25年10月
			26年3月
和歌山県海草振興局	野上清水線道路改良設計業務	橋梁予備設計L=52m 橋梁予備設計L=28m	25年10月
			26年1月
大阪府 富田土木事務所	一般国道170号外錦織大橋外橋梁補修設計委託	橋梁補修設計4橋	25年10月
			26年3月
熊本市熊本市	都市計画道路池田町花園線橋梁詳細設計業務委託	PCプレテンション床版橋外 詳細設計	25年10月
			26年3月
東京都建設局 第六建設事務所	都道第458電線共同溝詳細設計(その2)	電線共同溝詳細設計	25年10月
			26年3月
千葉県安房土木事務所	道路維持(交付金・交安)委託(竹平・睦会橋側道橋詳細設計)	橋梁詳細設計L=26.5m	25年9月
			26年1月
滋賀県高島土木事務所	平成25年度第817-01号麻生古屋梅ノ木線道路改築設計委託	PC単純桁橋L=37.8m	25年9月
			26年2月
京都府福知山市	広小路本町線電線共同溝予備設計業務	電線共同溝予備設計L=560m	25年9月
			26年2月



新たな技術領域の開拓と拡大を目指しています。

株式会社 **日建技術コンサルタント**

NIKKEN GIJUTSU CONSULTANTS CO., LTD.

Site Map

サイト内検索

Search

HOME

会社紹介

業務内容

最近の業務実績

採用情報

お問い合わせ

道路・トンネル・都市計画

御 発 注 者	業 務 名 称	内 容	着手年月 完成年月
奈良県高田土木事務所	奈良西幹線社会資本整備総合交付金事業(街路改良)設計委託第練124-委11号	予備設計L=0.1km	25年9月
			26年3月
和歌山県東牟婁振興局	那智山勝浦線(大谷橋)道路維持修繕橋梁詳細設計業務	ブレーションホロー桁橋 L=10m 逆T式橋台2基 既製杭基礎2基	25年9月
			25年12月
山口県下関市	平成25年度緑江橋ほか3橋橋梁補修設計業務	確認調査、補修(補強)設計	25年8月
			26年1月
中日本高速道路(株) 東京支社	東名高速道路静岡管内支承修繕設計(平成25年度)	橋梁維持修繕設計1式	25年8月
			26年3月
大阪府 富田土木事務所	一般国道170号外橋梁定期点検委託(富田土木事務所)	橋梁点検40橋	25年7月
			26年2月
大阪府 富田土木事務所	都市計画道路堺港大堀線近鉄跨線橋修正設計委託(その2)	橋梁詳細修正設計L=40m	25年7月
			26年10月
奈良県高田土木事務所	当麻寺線無名橋(当麻)他地域自主戦略交付金事業(地方道橋りょう補修)設計委託	補修補強対策詳細設計	25年7月
			26年2月
岡山市	(都)下中野平井線(旭川工区)橋梁及び擁壁等修正設計業務委託	擁壁修正設計、擁壁基礎工修正設計 鋼橋上部工詳細設計、橋梁修正設計 C B R 試験、軟弱地盤技術解析	25年7月
			26年3月
和歌山県日高振興局	国道424号(仮称1号橋)小規模道路改良橋梁詳細設計業務	橋梁下部工修正設計	25年7月
			25年8月
東京都第六建設事務所	都道第458号電線共同溝補足設計	電線共同溝補足設計	25年6月
			25年11月
奈良県吉野土木事務所	国道425号防災・安全交付金事業(国道橋梁補修)設計委託3-33-6-委1	橋梁補修設計	25年5月
			25年10月
大阪府枚方土木事務所	主要地方道大阪中央環状線鳥飼大橋(旧橋)撤去関係機関等協議資料作成委託	協議資料作成	25年6月
			25年10月
埼玉県東松山県土整備事務所	橋りょう修繕工事(中爪橋点検調査設計業務委託)	橋梁点検調査設計L=80.1m	25年5月
			25年9月
東京都大田区	落橋防止装置設置及び補修調査設計委託(天神橋外5橋)	橋梁耐震補強設計(N=6橋)	25年5月
			26年3月
大阪府茨木土木事務所	主要地方道伏見柳谷高槻線高槻東道路(梶原・側道工区)橋梁予備設計委託	橋梁予備設計L=256.5m	25年5月
			25年8月
和歌山県西牟婁振興局	白浜温泉線(仮称安久川高架橋)道路改良設計業務	P C連続箱桁橋(3径間連)L=134m 道路詳細設計L=0.4km 擁壁4箇所	25年4月
			25年10月
熊本県 上益城地域振興局	国道218号加勢郡橋外3橋地域自主戦略交付金(橋梁補修)委託他合併	橋梁補修設計4橋 橋梁現地調査4橋	25年4月
			25年8月
和歌山県那賀振興局	泉佐野内田線外道路調査設計業務	道路予備設計L=4.1km 平面交差点予備設計1箇所	24年12月
			25年3月
兵庫県東播磨県民局 加古川土木事務所	(一)加古川水系曇川曇川排水機場渡河橋詳細設計業務	道路詳細設計L=0.16km ボーリング1箇所	24年12月
			25年3月
中日本高速道路(株) 東京支社	中部横断自動車道新清水ジャンクション工事発注用図面作成	図面修正136枚 迂回道路設計100m~200m	24年12月
			25年5月
京都府 山城南土木事務所	国道163号道路企画調査業務委託【山南24企調第163号の2の1】	道路予備設計L=1.0km	24年12月
			25年3月
大阪府 岸和田土木事務所	主要地方道岸和田牛滝山貝塚線外道路防災設計委託	重力式擁壁詳細設計2箇所 落石防護欄詳細設計1箇所	24年11月
			25年2月
奈良県奈良土木事務所	奈良笠置線地域自主戦略交付金事業(地方道災害防除)2-185-委-4	擁壁・補強土詳細設計 現地測量A=0.001km ²	24年11月
			25年1月
岡山県真庭市	堰堤設計業務	最終処分場埋立地堰堤設計 平板測量A=2,925m ² 密度試験、含水比試験、粒度試験	24年10月
			25年2月
大阪市建設局	天王寺大和川線設計業務委託	道路詳細L=3.76km	24年9月
			25年3月
香芝・王寺環境施設組合(奈良県)	進入路(畑分川線)予備設計委託業務	道路予備設計L=870m	24年9月
			24年10月



新たな技術領域の開拓と拡大を目指しています。

株式会社 **日建技術コンサルタント**

NIKKEN GIJUTSU CONSULTANTS CO.,LTD.

Site Map

サイト内検索

Search

HOME

会社紹介

業務内容

最近の業務実績

採用情報

お問い合わせ

道路・トンネル・都市計画

御 発 注 者	業 務 名 称	内 容	着手年月 完成年月
滋賀県彦根市	小野川右岸線測量設計委託業務	道路、箱形函渠詳細設計L=0.54km 現地測量、路線測量 ボーリングL=15m	24年8月 25年3月
京都府 山城南土木事務所	国道163号地域自主戦略交付金(交安)業務委託【山南24地自戦交(交安)第163の1号の2の1】	施工方法L=260m 付替水路詳細L=40m	24年7月 24年11月
京都府 山城南土木事務所	国道163号地方道路交付金業務委託【山南24地道交第163号の2の2】	道路詳細設計L=1.28km	24年7月 25年3月
富山県高岡市	新高岡駅(仮称)南口詳細設計業務委託	駅前広場実施設計 屋根(シェルター)設計	24年7月 24年12月
大阪府 富田林土木事務所	都市計画道路八尾富田林線道路予備設計委託	道路予備修正L=1.83km 平面交差点予備4箇所	24年7月 25年2月
京都府 山城北土木事務所	三山木普賢寺線広域幹線アクセス街路整備2業務委託他	土留工詳細設計 取付道路詳細設計 仮BM設置測量 縦横断測量L=0.05km	24年6月 24年10月
大阪府 茨木土木事務所	主要地方道茨木摂津線(大岩線)道路構造物詳細等設計委託	道路予備修正L=0.58km 道路詳細設計L=0.47km 擁壁補強土予備設計	24年6月 24年11月
岡山県浅口市	浅口市工業団地(A地区)造成実施計画策定業務委託	水道施設設計、全体計画修正 道路概略設計、地区開発、地区整備計画 縦横断測量L=0.4km	24年6月 25年3月
(独)都市再生機構	24-武庫川団地環境整備調査工事実施設計	道通路、排水管路、付帯施設改修設計	24年6月 24年8月
近畿地方整備局奈良国道事務所	大和御所道路御所区間協議資料作成業務	道路予備修正設計	24年5月 25年3月
京都府中丹西土木事務所	小坂青垣線防災・防雪対策業務委託管内一円臨時生活関連施設業務委託	アンカー付場所打ち法枠 横断測量L=0.08km 機械ボーリング、解析調査	24年5月 24年9月
京都府 丹後土木事務所	丹後23地自戦交(小改築)第45号の2の1舞鶴宮津線地域自主戦略交付金(小規模改築)業務委託	道路詳細設計L=0.1km	24年2月 24年3月
福岡県みやこ町	蔵持・高座線測量設計業務	道路詳細設計 中心線、縦横断測量	24年1月 24年3月
近畿地方整備局 兵庫国道事務所	電線共同溝(神戸市域他)台帳整備業務	樹台帳及び企業引渡し資料作成L=3km 現地樹調査180箇所	23年12月 24年3月
兵庫県 道路公社	播但連絡道路道路維持修繕(法面詳細設計業務委託)	アンカー付場所打ち枠詳細設計 ボーリングL=30m	23年12月 24年3月
近畿地方整備局 和歌山河川国道事務所	京奈と自動車道他図面等作成業務	図面作成・設計計算・数量計算 調査測量図5枚	23年12月 24年3月
奈良県 高田土木事務所	国道168号社会资本整備総合交付金事業(道路改良)設備委託第1-A9-委3号	歩道設計L=1.2km 共同溝1,000~1,500m	23年11月 24年3月
千葉県 柏区画整理事務所	県単つくばエクスプレス沿線整備委託(緑園の道道路詳細設計外)	道路詳細設計 歩道詳細設計 勉強会運営補助 CBR試験	23年10月 24年3月
兵庫県洲本市	洲本市災害復旧支援業務	災害査定38工区	23年10月 23年11月
兵庫県但馬県民局 新温泉土木事務所	(国)178号浜坂道路対田第一トンネル(仮称)他詳細設計業務	道路詳細設計L=0.07km トンネル詳細設計L=225m ボーリングL=114m	23年9月 24年2月
兵庫県神戸県民局 神戸土木事務所	北山地区測量・調査・設計業務委託	法面工詳細設計 現地測量L=0.4万m ² ボーリングL=15m ² 箇所	23年8月 23年11月
兵庫県但馬県民局 新温泉土木事務所	(急)余部(1)調査設計業務	重力式擁壁詳細設計 横断測量L=0.23km ボーリングL=32m4箇所	23年8月 23年12月
大阪府 鳳土木事務所	平井地区急傾斜地外アンカー施設実施設計委託	法面詳細設計1箇所 モタレ式擁壁詳細設計1箇所	23年8月 23年11月
兵庫県但馬県民局 豊岡土木事務所	(急)下宮地区急傾斜地崩壊対策詳細設計業務等	重力式擁壁詳細設計 路線測量L=0.17km 用地測量A=2.1万m ² ボーリングL=23m5箇所	23年8月 24年2月
大阪府吹田市	千里山駅前東区画道路電線共同溝設計委託業務	電線共同溝設計L=160m	23年8月 24年3月
大阪府 安威川ダム建設事務所	主要地方道茨木亀岡線付替道路外設計委託	道路詳細修正設計L=220m 道路詳細設計L=200m 林道法面詳細設計1箇所 高盛土法面詳細設計1箇所	23年8月 24年2月



HOME

会社紹介

業務内容

最近の業務実績

採用情報

お問い合わせ

道路・トンネル・都市計画

御 発 注 者	業 務 名 称	内 容	着手年月 完成年月
香川県高松市	高松海岸線電線共同溝詳細設計業務委託	電線共同溝詳細設計L=250m	23年8月
			24年2月
奈良県 桜井土木事務所	大和高田桜井線地域自主戦略交付金(交安・活力基盤)他 設計委託第4-A16-委-3他号	交差点詳細設計N=1 箱型函渠詳細設計N=1	23年8月
			23年12月
近畿地方整備局 京都国道事務所	国道24号大川原交差点詳細設計業務	平面交差点詳細設計N=3 歩道詳細設計L=1.0km	23年7月
			23年12月
三重県伊勢市	勢田5号線交差点設計修正業務	交差点修正設計 橋梁修正設計	23年7月
			24年1月
岐阜県岐阜市	測量設計業務委託	道路詳細設計L=300m 交差点詳細設計1箇所 路線測量L=0.5km CBR試験3試料	23年7月
			23年10月
愛知県 尾張建設事務所	交差点改良工事(交付金)の内設計業務委託	道路詳細設計L=0.145km	23年7月
			24年2月
大阪府茨木市	千提寺地区交流拠点広場及び市道千提寺9号線道路詳細 設計業務委託	交流拠点広場実施設計A=3,000㎡ 道路詳細設計L=100m	23年6月
			23年12月
愛媛県新居浜市	道地第1号角野船木線測量設計業務委託	道路詳細設計L=690m	23年6月
			23年10月
和歌山県海草振興局	粉河加太線道路調査設計	道路予備設計L=1.32km 交差点予備設計3箇所	23年6月
			23年11月
長崎県対馬市	横町線歩道照明設計委託	歩道照明設計 L=193m	23年5月
			23年12月
京都府 山城北土木事務所	山手幹線広域幹線アクセス街路整備2業務委託(三山木普 賢寺線街路整備促進業務委託)	舗装詳細設計 山手幹線L=0.151km 三山木普賢寺線L=0.231km	23年5月
			23年9月
佐賀県 西部広域環境組合	敷地造成実施設計業務	ごみ処理施設整備事業に係る敷地造成 A=12ha	23年5月
			23年10月
中部地方整備局 沼津河川国道事務所	平成23年度単価契約沼津国道出張所管内図面作成業務	道路図面等作成	23年4月
			24年3月
大阪府 鳳土木事務所	一般府道父鬼和気線歩行空間詳細設計業務委託	歩道詳細設計L=1.1km 歩行空間検討L=8.1km	23年3月
			23年9月
愛知県 東三河建設事務所	道路改良工事(活力創出)の内設計業務委託(その1)	遮音壁詳細設計 排水流量検討設計	23年2月
			23年6月
奈良県 吉野土木事務所	菓水(ハ)地区急傾斜地崩壊対策事業設計委託11-1-委-3	法面工予備設計 法面工・モラレ式擁壁詳細設計	23年2月
			23年7月
三重県松阪市	ごみ処理基盤施設建設事業に係る造成設計業務委託	造成・調整池・法面工 弾性波探査L=300m	23年2月
			23年7月
京都府 山城南土木事務所	国道163号地方道路交付金(交安)業務委託	横断函渠工断面約2.5m×約2.3m L=約6m拡幅後L=約14m	23年1月
			23年3月
(独)都市再生機構	河原町五条市街地住宅基盤整備工事設計	解体・除去工事設計 現地調査・整地設計・地盤調査	23年1月
			23年4月
大阪府 箕面整備事務所	箕面市北部丘陵地区動態観測評価検討業務委託	動態観測評価検討	22年12月
			23年3月
(独)都市再生機構	22-武庫川団地環境整備土木実施設計	団地環境整備実施設計	22年12月
			23年6月
福岡県 北九州県土整備事務所	水巻芦屋線張出歩道補修設計業務委託	張出歩道補修設計L=100m	22年12月
			23年3月
大阪府 富田土木事務所	一般国道371号外歩道詳細設計等委託	歩道詳細設計L=0.1km(2箇所) 重力式擁壁詳細設計1箇所 平面交差点詳細設計1箇所	22年12月
			23年3月
兵庫県西播磨県民局 光都土木事務所	(二)千種川水系鞍居川金出地ダム左岸取付道路詳細設計 業務委託	道路詳細L=310m幅4m	22年11月
			23年3月
大阪府 安威川ダム建設事務所	安威川ダム大岩地区残土処分地整備実施設計委託	残土処分地整備設計A=21ha	22年11月
			23年2月
福岡県 久留米県土整備事務所	久留米浮羽線道路詳細設計業務委託	道路詳細設計L=0.3km 交差点予備設計1箇所	22年11月
			23年2月



新たな技術領域の開拓と拡大を目指しています。

株式会社 **日建技術コンサルタント**

NIKKEN GIJUTSU CONSULTANTS CO.,LTD.

Site Map

サイト内検索

Search

HOME

会社紹介

業務内容

最近の業務実績

採用情報

お問い合わせ

道路・トンネル・都市計画

御 発 注 者	業 務 名 称	内 容	着手年月 完成年月
大阪府 枚方土木事務所	主要地方道大阪生駒線法面復旧対策委託	法面復旧対策	22年11月
			23年3月
大阪府 富田土木事務所	一般府道大坂羽曳野線外交差点改良設計等委託	交差点詳細設計1箇所 歩道詳細設計L=0.42km 道路詳細設計L=0.16km	22年11月
			23年2月
奈良県 桜井土木事務所	一般国道169号高取バイパス社会資本整備総合交付金事業(道路改良)設計委託	道路標識詳細設計新設5基 張替5基 道路照明詳細設計3基	22年10月
			23年3月
(独) 都市再生機構	千里山団地1工区造成その他工事実施設計	整地設計A=1.7ha 道路等設計L=800m 排水設計(雨水・汚水)L=800m	22年10月
			23年6月
愛知県 知多建設事務所	街路整備工事の内設計業務	街路予備設計L=310m 平面交差点予備設計2箇所	22年10月
			23年3月
京都府 山城北土木事務所	国道307号地方道路交付金業務委託	道路詳細修正設計L=0.3km 暫定施工詳細設計L=0.1km 一般構造物詳細設計1箇所	22年10月
			23年3月
京都府 山城北土木事務所	山手幹線街路整備促進業務委託(山北22街促第5610号の2の1)	街路整備L=220m 交差点設計1箇所 照明施設設計1箇所	22年9月
			23年3月
大阪府 富田土木事務所	松原市道(仮称)天美北106号線道路詳細設計委託	道路詳細設計L=180m	22年9月
			23年2月
京都府 中丹西土木事務所	舞鶴綾部福知山線道路企画調査業務委託	法面工予備設計L=662m	22年9月
			23年3月
兵庫県阪神北県民局 宝塚土木事務所	一庫一庫地区急傾斜地詳細設計業務	法面工詳細設計L=240m	22年9月
			23年6月
大阪府吹田市	天道岸線電線共同溝詳細設計業務	電線共同溝詳細設計L=360m	22年9月
			23年3月
京都府向日市	物集女幹線他測量及び詳細設計業務委託	歩道詳細設計L=0.06km 舗装修繕工L=0.5km	22年8月
			23年3月
和歌山県橋本市	社会資本総合整備計画策定委託業務	社会資本総合整備計画策定	22年8月
			23年3月
北陸地方整備局 金沢河川国道事務所	H22能登地区道路設計その2業務	道路予備設計L=0.3km 道路詳細設計L=0.1km	22年8月
			23年3月
福岡県久留米市	早津崎・大塚線交差点予備設計等業務委託	交差点予備設計2箇所	22年7月
			22年11月
奈良県 桜井土木事務所	大和八木停車場線自動車道整備事業(きめ細やかな交付金)設計委託 7-4-2-委-1	歩道詳細設計L=720m 管路部・特殊部・地上機器部 L=500m未満	22年7月
			23年3月
四国地方整備局 土佐国道事務所	平成22年度南国・奈半利管内防災測量設計業務委託	落石防護欄詳細設計L=50m アンカー付場所打ち法枠	22年6月
			23年3月
北陸地方整備局 金沢河川国道事務所	H22金沢・加賀地区道路設計業務	道路詳細設計L=0.1km 歩道詳細設計L=0.1km	22年5月
			23年3月
近畿地方整備局 奈良国道事務所	交通対策課他図面等作成業務	図面・数量作成	22年5月
			23年3月
中部地方整備局沼津河川国道事務所	平成22年度単価契約沼津国道出張所管内図面作成業務	道路図面作成	22年4月
			23年3月
愛知県 豊田加茂建設事務所	道路改良工事(交付金)の内単価契約図面作成業務委託	道路改良工事図面作成	21年11月
			22年3月
和歌山県 西牟婁振興局	上富田南部線道路調査業務	橋梁予備設計L=57m 平面交差点予備設計2箇所	21年11月
			22年3月
京都府 山城北土木事務所	宇治淀線道路企画調査業務委託	道路予備設計L=400m 平面交差点予備設計1箇所	21年11月
			22年3月
奈良県王寺町	王寺・香芝線整備事業の簡便法による費用便益算定業務	費用便益算定業務	21年10月
			21年12月
大阪府 八尾土木事務所	主要地方道八尾枚方線道路詳細設計業務委託(その2)	道路詳細L=1.3km	21年10月
			22年2月
九州地方整備局 大分河川国道事務所	大分10号別大拡幅日出地区外測量設計業務	道路詳細設計L=1.5km	21年10月
			22年3月



HOME

会社紹介

業務内容

最近の業務実績

採用情報

お問い合わせ

道路・トンネル・都市計画

御 発 注 者	業 務 名 称	内 容	着手年月 完成年月
滋賀県 大津土木事務所	平成21年度第B324-3号下鴨大津線緊急地方道路整備設計業務委託	落石防護柵L=680m	21年9月
			22年3月
京都府 丹後土木事務所	国道178号地方道路交付金(緊防)業務委託	法面工詳細設計2箇所	21年9月
			22年2月
奈良県 郡山土木事務所	1-17-委-1枚方大和郡山線地域活力基盤創造交付金事業(道路改良)	擁壁・補強土予備設計3断面	21年9月
			22年3月
滋賀県 東近江土木事務所	平成21年度第400-2号下迫地区単独通常砂防設計委託	もたれ式擁壁2箇所 アンカー付法枠2箇所 落石防護柵 L = 130m	21年9月
			22年2月
(財)大阪府 タウン管理財団	大阪府北摂圏諸施設(土木)長期修繕計画策定委託(その2)	長期修繕計画策定 (道路、橋梁、地下埋設物、 法面石積み、砂防堰堤)	21年9月
			21年11月
近畿地方整備局 浪速国道事務所	第二京阪道路図面等作成業務	道路図面作成業務	21年8月
			22年3月
奈良県 桜井土木事務所	大和八木停車場線交通安全施設整備事業(統合補助)設計委託	ミニロータリー詳細設計1箇所	21年8月
			22年3月
福岡県 飯塚土木事務所	設計業務委託	道路詳細設計L=0.77km	21年8月
			21年12月
千葉県企業庁 千葉建設事務所	高洲地区1号線(都計道3・3・8号線)拡幅設計委託(道路協議外)	規制協議、施工計画検討L=0.7km 概算工事費検討	21年7月
			21年9月
奈良県 吉野土木事務所	6-2-委3大里(口)地区急傾斜地崩壊対策事業設計委託	擁壁・補強土・法面予備1箇所	21年7月
			22年3月
近畿地方整備局 琵琶湖河川事務所	山王仙郷谷線道路拡幅詳細設計業務	道路予備設計L=1.2km	21年7月
			22年3月
京都府 中丹西土木事務所	舞鶴綾部福知山線道路企画調査業務委託	道路予備設計L=1.2km	21年7月
			22年3月
京都府 中丹東土木事務所	志高西舞鶴線道路企画調査業務委託	道路詳細設計L=1.4km 付替水路L=0.2km	21年7月
			22年3月
近畿地方整備局 大阪国道事務所	防災情報課図面等作成業務	図面作成単価契約	21年6月
			22年3月
千葉県 流山区画整理事務所	運動公園周辺地区造成実施設計(86街区)及び土質調査業務委託	造成実施設計A=0.4ha 道路詳細設計L=0.1km	21年6月
			22年2月
香川県 中讃土木事務所	国道438号(長尾工区)交通安全施設整備工事箱型函渠詳細設計業務委託	箱型函渠詳細設計1箇所 土留工詳細設計1基 平面交差点詳細設計1箇所	21年6月
			21年8月
北陸地方整備局 富山河川国道事務所	道路詳細設計等業務単価契約	道路詳細設計単価契約	21年5月
			22年3月
中部地方整備局 岐阜国道事務所	平成21年度単価契約管理図面作成業務	道路図面作成	21年4月
			22年3月
中部地方整備局 愛知国道事務所	平成21年度単価契約愛知国道管内図面作成業務	道路図面作成	21年4月
			22年3月
近畿地方整備局 浪速国道事務所	第二京阪道路計画調整図面等作成業務	道路計画図調整図面作成	21年4月
			22年3月
奈良県 桜井土木事務所	40-委-4大和八木停車場線単独道路改良事業設計委託	電線共同溝詳細設計修正業務	21年3月
			21年9月
香川県 高松土木事務所	県道穴吹塩江線道路維持修繕工事法面設計業務委託	アンカー付場所打法枠詳細設計 道路修正設計L=0.12km	21年3月
			21年5月
和歌山県 伊都振興局	宿九度山線道路改良設計業務	道路詳細L=60m 法面詳細設計A=500m ²	21年2月
			21年7月
近畿地方整備局 兵庫国道事務所	国道175号西脇北バイパス下戸田地区詳細設計業務	道路詳細L=0.66km 箱型函渠1断面 補強土1断面 平面交差点1箇所	20年12月
			21年3月
兵庫県東播磨民局 加古川土木事務所	曾根停車場線測量・地質調査・道路構造物詳細設計	道路構造物詳細設計	20年11月
			21年3月
千葉県 流山区画整理事務所	運動公園周辺地区造成実施設計(20街区他)業務委託	造成実施設計A=3.3ha 道路詳細設計L=1.2km 管渠詳細設計L=0.8km	20年11月
			21年3月



新たな技術領域の開拓と拡大を目指しています。

株式会社 **日建技術コンサルタント**

NIKKEN GIJUTSU CONSULTANTS CO.,LTD.

▶ Site Map

サイト内検索

Search

HOME

会社紹介

業務内容

最近の業務実績

採用情報

お問い合わせ

道路・トンネル・都市計画

御 発 注 者	業 務 名 称	内 容	着手年月
			完成年月
大阪府 岸和田土木事務所	主要地方道泉佐野線道路構造物詳細設計委託(童子畑工区)	道路詳細・排水施設詳細 一般構造物詳細設計	20年10月
			21年2月
大阪府松原市	松原駅松ヶ丘線交差点詳細設計業務委託	平面交差点詳細設計2箇所	20年9月
			20年12月
兵庫県西播磨県民局 上郡土木事務所	(国)250号法面工詳細設計委託	現場打ち法枠詳細設計2箇所	20年9月
			21年3月
東京都	交通管理者協議調整委託	交通点予備設計7箇所 交通管理者協議11回	20年8月
			21年3月
和歌山県かつらぎ町	町道丁ノ町42号線道路改良工事測量設計業務委託	道路詳細設計L=0.42km	20年8月
			21年1月
千葉県 君津地域整備センター	地方道路交付金(災害防除)委託(詳細設計)	法面工詳細設計	20年8月
			20年11月
愛知県清須市	公園実施設計業務委託	公園実施設計A=4,068m ²	20年8月
			21年3月
香川県 小豆総合事務所	国道436号道路改修工事測量及び設計業務委託	道路詳細L=0.38km 用擁壁詳細設計2箇所	20年8月
			20年11月
愛知県 知多建設事務所	街路整備工事の内測量および設計業務	道路予備設計L=0.7km 交差点予備設計3箇所 路線測量L=800m	20年7月
			21年3月
兵庫県但馬県民局 八鹿土木事務所	(急)和賀地区詳細設計業務	重力式擁壁詳細設計	20年7月
			20年12月
首都高速道路(株) 神奈川建設局	高速川崎縦貫線計画変更資料作成	計画変更資料作成	20年7月
			21年3月
北陸地方整備局 富山河川国道事務所	道路詳細設計等業務単価契約	道路詳細設計	20年6月
			21年3月
近畿地方整備局 姫路河川国道事務所	平成20年度単価契約道路(改築)図面作成業務	道路(改築)図面作成業務	20年5月
			21年3月