

# 建設工事希望業種対応技術者資格表

## 申請書 技術者コード

国家資格等	コード	国家資格等	コード	国家資格等	コード
一級建設機械施工技士	1	一級管工事施工管理技士	9	技術士法(衛生工学部門)	21
二級建設機械施工技士(第1種～第6種)	2	二級管工事施工管理技士	10	第一種電気工事士	22
一級土木施工管理技士	3	一級造園工事施工管理技士	11	第二種電気工事士	23
二級土木施工管理技士(土木)	4	二級造園工事施工管理技士	12	電気主任技術者(第1種～第3種)	24
二級土木施工管理技士(鋼構造物塗装)	4-2	一級建築士	13	国土交通大臣認定者(土木)	25
二級土木施工管理技士(薬液注入)	4-3	二級建築士	14	国土交通大臣認定者(鋼構造)	26
一級建築施工管理技士	5	技術士法(建設部門)	15	国土交通大臣認定者(ほ装)	27
二級建築施工管理技士(建築)	6	技術士法(農業部門)	16	国土交通大臣認定者(建築)	28
二級建築施工管理技士(躯体)	6-2	技術士法(機械部門)	17	その他、水道法、消防法、職業能力開発推進法等に規定する資格	29
二級建築施工管理技士(仕上げ)	6-3	技術士法(水道部門)	18		
一級電気工事施工管理技士	7	技術士法(林業部門)	19	建設業法で定める経験を有する技術者	30
二級電気工事施工管理技士	8	技術士法(電気・電子部門)	20		

### 注記事項

※職業能力開発推進法の2級資格は1年以上の実務経験が必要。但し、平成16年度以降に合格した者は合格後3年以上の実務経験が必要。

※29選定にはこの表以外のものも該当するため、表に無いものがあれば相談する事

※30選定には、経歴書の添付が必要

※土木工学には農業土木、鉱山土木、森林土木、砂防、治山、緑地、造園を含む

## 希望業種における詳細技術者コード

希望業種及び番号		1～28までのコード番号										29を選定したもの(抜粋)	30を選定したもの		
業種番号	業種												学歴無し	指定学科の学歴及び実務経験 高卒5年以上又は高専以上卒3年以上の実務経験	
01	土木一式工事	1	2	3	4	15	16	19	25				29 技術士法の(水産部門水産土木)	経験 10年 以上	土木工学、都市工学、衛生工学、交通工学
02	建築一式工事	5	6	13	14	28							建築学、都市工学		
03	大工	5	6-2	6-3	13	14						29 職能開発法の建築大工、建築士法の木造建築士	建築学、都市工学		
04	左官	5	6-3									29 職能開発法の左官	土木工学、建築学		
05	とび・土木工事	1	2	3	4	4-3	5	6-2	15	16	19	29 技術士法の(水産部門水産土木)、職能開発法のとび・とび工・型枠施工・コンクリート圧送施工、ウエルポイント施工、登録地すべり防止工事試験合格者の地すべり防止工事士	土木工学、建築学		
06	石工事	3	4	5	6-3							29 職能開発法のブロック建築・ブロック建築工・コンクリート積みブロック施工、石工・石材施工・石積み	土木工学、建築学		
07	屋根工事	5	6-3	13	14							29 職能開発法の板金「建築板金作業」・建築板金・板金工「建築板金作業」、瓦葺・スレート施工	土木工学、建築学		
08	電気工事	7	8	15	20	22	23	24				29 登録計装試験合格者の一級計装士、建築設備資格者	電気工学、電気通信工学		
09	管工事	9	10	17	18	21						29 水道法の給水装置工事主任技術者、職能開発法の空気調和設備配管・冷凍空気調和機器施工、給排水衛生設備配管、配管・配管工、登録計装試験合格者の一級計装士、建築設備資格者	土木工学、建築学、機械工学、都市工学、衛生工学		
10	タイル・れんが・ブロック工事	5	6-2	6-3	13	14						29 職能開発法のタイル張り・タイル張り工、築炉・築炉工・れんが積み、ブロック建築・ブロック建築工・コンクリート積みブロック施工	土木工学、建築学		
11	鋼構造物工事	3	4	5	6-2	13	15	26				29 職能開発法の鉄工、製かん	土木工学、建築学、機械工学		
12	鉄筋工事	5	6-2									29 職能開発法の鉄筋組立て・鉄筋施工	土木工学、建築学、機械工学		
13	舗装工事	1	2	3	4	15	27						土木工学、都市工学、衛生工学、交通工学		
14	しゅんせつ工事	3	4	15								29 技術士法の(水産部門水産土木)	土木工学、機械工学		
15	板金工事	5	6-3									29 職能開発法の工場板金、板金「建築板金作業」・建築板金・板金工「建築板金作業」、板金・板金工・打出し板金	建築学、機械工学		
16	ガラス工事	5	6-3									29 職能開発法のガラス施工	建築学、都市工学		
17	塗装工事	3	4-2	5	6-3							29 職能開発法の塗装・木工塗装・木工塗装工、建築塗装・建築塗装工、金属塗装・金属塗装工、噴霧塗装、路面表示施工	土木工学、建築学		
18	防水工事	5	6-3									29 職能開発法の防水施工	土木工学、建築学		
19	内装仕上工事	5	6-3	13	14							29 職能開発法の畳製作・畳工、内装仕上げ施工・カーテン施工・天井仕上げ施工・床仕上げ施工・表装・表具・表具工	建築学、都市工学		
20	機械器具設置工事	17											建築学、機械工学、電気工学		
21	熱絶縁工事	5	6-3									29 職能開発法の熱絶縁施工	土木工学、建築学、機械工学		
22	電気通信工事	20										29 電気通信事業法の電気通信主任技術者	電気工学、電気通信工学		
23	造園工事	11	12	15	19							29 職能開発法の造園	土木工学、建築学、都市工学、林学		
24	さく井工事	18										29 職能開発法のさく井、登録地すべり防止工事試験合格者の地すべり防止工事士	土木工学、鉱山学、機械工学、衛生工学		
25	建具工事	5	6-3									29 職能開発法の建具製作・建具工・木工・建具・カーテンウォール施工・サッシ施工	建築学、機械工学		
26	水道施設工事	3	4	18	21								土木工学、建築学、機械工学、都市工学、衛生工学		
27	消防施設工事											29 消防法の甲種・乙種消防設備士	建築学、機械工学、電気工学		
28	清掃施設工事	21											土木工学、建築学、機械工学、都市工学、衛生工学		
29	解体工事 (コード下段は経過措置による)	3	4	5	6	6-2	15					29とび技能士(1級、2級)、解体工事施工技士(建設リサイクル法)	土木工学、建築学		
		1	2	4-3	16	19									