

【有資格者数】島根県と県内16市町が共通で求める有資格者の種類は、以下のとおりです。

常勤で在席する技術者数を各技術者毎に、延べ人数で入力してください。(1人で複数の資格を有している場合、それぞれに入力)

但し、同種で一級と二級等を有するものは上位の等級に含めてください。(例:建築士の一級と二級を保持 → 一級のみ入力)

## 有資格者数



次の事項について必要部分を入力してください。

### 技術士・建設部門

| No. | 資格名称          | 20部門 | 総合技術監理 | No. | 資格名称   | 20部門 | 総合技術監理 |
|-----|---------------|------|--------|-----|--------|------|--------|
| 1   | 河川、砂防及び海岸・海洋  | 1人   | 0人     | 2   | 港湾及び空港 | 人    | 人      |
| 3   | 電力土木          | 人    | 人      | 4   | 道路     | 人    | 人      |
| 5   | 鉄道            | 人    | 人      | 6   | 造園     | 人    | 人      |
| 7   | 都市及び地方計画      | 人    | 人      | 8   | 土質及び基礎 | 1人   | 0人     |
| 9   | 鋼構造及びコンクリート   | 1人   | 0人     | 10  | トンネル   | 1人   | 0人     |
| 11  | 施工計画、施工設備及び積算 | 人    | 人      | 12  | 建設環境   | 人    | 人      |
| 13  | 上記以外          | 人    | 人      |     |        |      |        |

### 技術士・応用理学部門

| No. | 資格名称 | 20部門 | 総合技術監理 | No. | 資格名称 | 20部門 | 総合技術監理 |
|-----|------|------|--------|-----|------|------|--------|
| 14  | 地質   | 人    | 人      |     |      |      |        |

### 技術士・上下水道部門

| No. | 資格名称       | 20部門 | 総合技術監理 | No. | 資格名称 | 20部門 | 総合技術監理 |
|-----|------------|------|--------|-----|------|------|--------|
| 15  | 上水道及び工業用水道 | 人    | 人      | 16  | 下水道  | 人    | 人      |

### 技術士・農業部門

| No. | 資格名称         | 20部門 | 総合技術監理 | No. | 資格名称 | 20部門 | 総合技術監理 |
|-----|--------------|------|--------|-----|------|------|--------|
| 17  | 農業農村工学(農業土木) | 人    | 人      |     |      |      |        |

### 技術士・森林部門

| No. | 資格名称 | 20部門 | 総合技術監理 | No. | 資格名称 | 20部門 | 総合技術監理 |
|-----|------|------|--------|-----|------|------|--------|
| 18  | 森林土木 | 人    | 人      |     |      |      |        |

### 技術士・水産部門

| No. | 資格名称 | 20部門 | 総合技術監理 | No. | 資格名称 | 20部門 | 総合技術監理 |
|-----|------|------|--------|-----|------|------|--------|
| 19  | 水産土木 | 人    | 人      |     |      |      |        |

### 技術士・衛生工学部門

| No. | 資格名称            | 20部門 | 総合技術監理 | No. | 資格名称 | 20部門 | 総合技術監理 |
|-----|-----------------|------|--------|-----|------|------|--------|
| 20  | 廃棄物・資源管理(廃棄物管理) | 人    | 人      | 21  | 上記以外 | 人    | 人      |

### 技術士・機械部門

| No. | 資格名称                       | 20部門 | 総合技術監理 | No. | 資格名称 | 20部門 | 総合技術監理 |
|-----|----------------------------|------|--------|-----|------|------|--------|
| 22  | 機械設計                       | 人    | 人      | 23  | 流体工学 | 人    | 人      |
| 24  | 機構ダイナミクス・制御(交通・物流機械及び建設機械) | 人    | 人      | 25  | 上記以外 | 人    | 人      |

### 技術士・電気電子部門

| No. | 資格名称 | 20部門 | 総合技術監理 | No. | 資格名称 | 20部門 | 総合技術監理 |
|-----|------|------|--------|-----|------|------|--------|
| 26  | 電気設備 | 人    | 人      | 27  | 上記以外 | 人    | 人      |

### 技術士・情報工学部門

| No. | 資格名称   | 20部門 | 総合技術監理 | No. | 資格名称 | 20部門 | 総合技術監理 |
|-----|--------|------|--------|-----|------|------|--------|
| 28  | 情報工学全般 | 人    | 人      |     |      |      |        |

### 技術士・環境部門

| No. | 資格名称   | 20部門 | 総合技術監理 | No. | 資格名称 | 20部門 | 総合技術監理 |
|-----|--------|------|--------|-----|------|------|--------|
| 29  | 自然環境保全 | 人    | 人      | 30  | 上記以外 | 人    | 人      |

### RCOM

| No. | 資格名称          | 人數 | No. | 資格名称       | 人數 |
|-----|---------------|----|-----|------------|----|
| 31  | 河川、砂防及び海岸・海洋  | 人  | 32  | 港湾及び空港     | 人  |
| 33  | 電力土木          | 人  | 34  | 道路         | 人  |
| 35  | 鉄道            | 人  | 36  | 造園         | 人  |
| 37  | 都市計画及び地方計画    | 人  | 38  | 土質及び基礎     | 人  |
| 39  | 鋼構造及びコンクリート   | 人  | 40  | トンネル       | 人  |
| 41  | 施工計画、施工設備及び積算 | 人  | 42  | 建設環境       | 人  |
| 43  | 地質            | 人  | 44  | 上水道及び工業用水道 | 人  |
| 45  | 下水道           | 人  | 46  | 農業土木       | 人  |
| 47  | 森林土木          | 人  | 48  | 水産土木       | 人  |
| 49  | 廃棄物           | 人  | 50  | 機械         | 人  |
| 51  | 電気電子          | 人  | 52  | 建設情報       | 人  |

## 認定技術管理者(国土交通大臣認定)

| No. | 資格名称                | 人數   | No. | 資格名称               | 人數   |
|-----|---------------------|------|-----|--------------------|------|
| 53  | 河川、砂防及び海岸・海洋        | [ ]人 | 54  | 港湾及び空港             | [ ]人 |
| 55  | 電力土木                | [ ]人 | 56  | 道路                 | [ ]人 |
| 57  | 鉄道                  | [ ]人 | 58  | 造園                 | [ ]人 |
| 59  | 都市及び地方計画            | [ ]人 | 60  | 土質及び基礎             | [ ]人 |
| 61  | 鋼構造及びコンクリート         | [ ]人 | 62  | トンネル               | [ ]人 |
| 63  | 施工計画、施工設備及び積算       | [ ]人 | 64  | 建設環境               | [ ]人 |
| 65  | 応用理学部門(地質)          | [ ]人 | 66  | 上下水道部門(上水道及び工業用水道) | [ ]人 |
| 67  | 上下水道部門(下水道)         | [ ]人 | 68  | 農業部門(農業土木)         | [ ]人 |
| 69  | 森林部門(森林土木)          | [ ]人 | 70  | 水産部門(水産土木)         | [ ]人 |
| 71  | 衛生工学部門(廃棄物管理)       | [ ]人 | 72  | 衛生工学部門(上記以外)       | [ ]人 |
| 73  | 機械部門(機械設計)          | [ ]人 | 74  | 機械部門(流体工学)         | [ ]人 |
| 75  | 機械部門(交通・物流機械及び建設機械) | [ ]人 | 76  | 機械部門(上記以外)         | [ ]人 |
| 77  | 電気電子部門(電気設備)        | [ ]人 | 78  | 電気電子部門(上記以外)       | [ ]人 |
| 79  | 情報工学部門              | [ ]人 | 80  | 環境部門(自然環境保全)       | [ ]人 |
| 81  | 環境部門(上記以外)          | [ ]人 |     |                    |      |

## 技術者資格

| No. | 資格名称                  | 人數   | No. | 資格名称            | 人數   |
|-----|-----------------------|------|-----|-----------------|------|
| 82  | 測量士                   | [ ]人 | 83  | 測量士補            | [ ]人 |
| 84  | 農業土木技術管理士             | [ ]人 | 85  | 畠地かんがい技士        | [ ]人 |
| 86  | 林業技士(森林土木)(従事期間12年以上) | [ ]人 | 87  | 水産工学技士(水産土木部門)  | [ ]人 |
| 88  | 技術士等と同等の経験を有する技術者     | [ ]人 | 89  | 下水道技術検定合格者(1種)  | [ ]人 |
| 90  | 下水道技術検定合格者(2種)        | [ ]人 | 91  | 構造設計一級建築士       | [ ]人 |
| 92  | 設備設計一級建築士             | [ ]人 | 93  | 一級建築士           | [ ]人 |
| 94  | 二級建築士                 | [ ]人 | 95  | 地質調査技士          | [ ]人 |
| 96  | 地すべり防止工事士             | [ ]人 | 97  | 一級土木施工管理技士      | [ ]人 |
| 98  | 二級土木施工管理技士            | [ ]人 | 99  | 環境計量士(濃度)       | [ ]人 |
| 100 | 環境計量士(騒音・振動)          | [ ]人 | 101 | 環境計量士(区分なし)     | [ ]人 |
| 102 | コンクリート診断士             | [ ]人 | 103 | 土木鋼構造診断士        | [ ]人 |
| 104 | VEリーダー                | [ ]人 | 105 | VEスペシャリスト       | [ ]人 |
| 106 | 農業水利施設機能総合診断士         | [ ]人 | 107 | 土木学会認定技術者(特別上級) | [ ]人 |
| 108 | 土木学会認定技術者(上級)         | [ ]人 | 109 | 土木学会認定技術者(一級)   | [ ]人 |
| 110 | APECエンジニア             | [ ]人 | 111 | 一級電気工事施工管理技士    | [ ]人 |
| 112 | 二級電気工事施工管理技士          | [ ]人 | 113 | 一級管工事施工管理技士     | [ ]人 |
| 114 | 二級管工事施工管理技士           | [ ]人 | 115 | 一級造園施工管理技士      | [ ]人 |
| 116 | 二級造園施工管理技士            | [ ]人 | 117 | 第一種電気主任技術者      | [ ]人 |
| 118 | 第一種伝送交換主任技術者          | [ ]人 | 119 | 線路主任技術者         | [ ]人 |
| 120 | 建築積算士                 | [ ]人 | 121 | 建築設備士           | [ ]人 |

|     |               |      |     |                |      |
|-----|---------------|------|-----|----------------|------|
| 122 | 土地区画整理士       | [ ]人 | 123 | 不動産鑑定士         | [ ]人 |
| 124 | 不動産鑑定士補       | [ ]人 | 125 | 土地家屋調査士        | [ ]人 |
| 126 | 司法書士          | [ ]人 | 127 | 補償業務管理士        | [ ]人 |
| 128 | 土地改良補償業務管理者   | [ ]人 | 129 | 公共用地取得実務経験者    | [ ]人 |
| 130 | 建築物調査員        | [ ]人 | 131 | 耐震診断資格者(構造担当者) | [ ]人 |
| 132 | 耐力度調査資格者      | [ ]人 | 133 | 公認会計士          | [ ]人 |
| 134 | 公認会計士補        | [ ]人 | 135 | 税理士            | [ ]人 |
| 136 | 海洋・港湾構造物維持管理士 | [ ]人 | 137 | コンクリート構造診断士    | [ ]人 |
| 138 | 建築設備士         | [ ]人 | 139 | 耐震診断資格者(RC)    | [ ]人 |
| 140 | 耐震診断資格者(S)    | [ ]人 | 141 | 耐震診断資格者(SRC)   | [ ]人 |
| 142 | 耐震診断資格者(W)    | [ ]人 | 143 | 特定建築物調査資格者     | [ ]人 |
| 144 | 一級土木施工管理技士補   | [ ]人 | 145 | 二級土木施工管理技士補    | [ ]人 |
| 146 | 農業用ため池保全技士    | [ ]人 |     |                |      |