

# 株式会社 九州開発エンジニアリング

◆本社所在地

〒862-0912 熊本市東区錦ヶ丘33番17号

代表取締役 原田 卓

TEL 096-367-2133 FAX 096-367-2158

E-mail soumu@kyukai.co.jp

|               |           |             |             |                  |               |                       |               |    |    |     |     |    |    |
|---------------|-----------|-------------|-------------|------------------|---------------|-----------------------|---------------|----|----|-----|-----|----|----|
| 資本金<br>千円     | 社員総数<br>人 | 技術系社員数<br>人 | 事務系社員数<br>人 | 直前2年の平均実績額<br>千円 | 創業年月          | 平成50年12月              |               |    |    |     |     |    |    |
| 20,000        | 92        | 73          | 19          | 1,227,104        | 創業年数          | 46年                   |               |    |    |     |     |    |    |
| 登録業名          |           | 登録番号        |             | 登録業名             |               | 登録番号                  |               |    |    |     |     |    |    |
| 測量業者          |           | 第(11)-7731号 |             | 地質調査業者           |               |                       |               |    |    |     |     |    |    |
| 建設コンサルタント     |           | 建31第2156号   |             | 建築士事務所           |               | 第767号                 |               |    |    |     |     |    |    |
| 補償コンサルタント     |           | 補30第2号      |             | 不動産鑑定業者          |               |                       |               |    |    |     |     |    |    |
| 営業種目          |           |             |             |                  |               |                       |               |    |    |     |     |    |    |
| 測量            |           | 登録          | 希望          | 建設コンサルタント        |               | 技術士                   | RCCM          | 希望 |    |     |     |    |    |
| 測量一般          |           | ○           | ○           | 総合技術管理           |               | ○                     |               | ○  |    |     |     |    |    |
| 地図の調整         |           | ○           | ○           | 土質及び基礎           |               |                       |               | ○  |    |     |     |    |    |
| 航空測量          |           |             |             | 鋼構造物及びコンクリート     |               | ○                     | ○             | ○  |    |     |     |    |    |
| 補償コンサルタント     |           | 登録          | 希望          | 河川・砂防及び海岸・海洋     |               | ○                     | ○             | ○  |    |     |     |    |    |
| 土地調査部門        |           | ○           | ○           | 道路               |               | ○                     | ○             | ○  |    |     |     |    |    |
| 土地評価部門        |           | ○           | ○           | トンネル             |               |                       |               | ○  |    |     |     |    |    |
| 物件部門          |           | ○           | ○           | 下水道              |               |                       |               | ○  |    |     |     |    |    |
| 機械工作部門        |           | ○           | ○           | 上水道及び工業用水道       |               |                       |               | ○  |    |     |     |    |    |
| 営業補償・特殊補償部門   |           | ○           | ○           | 造園               |               |                       |               | ○  |    |     |     |    |    |
| 事業損失部門        |           | ○           | ○           | 都市計画及び地方計画       |               | ○                     |               | ○  |    |     |     |    |    |
| 補償関連部門        |           | ○           | ○           | 港湾及び空港           |               |                       | ○             | ○  |    |     |     |    |    |
| 総合補償部門        |           | ○           | ○           | 農業土木             |               |                       | ○             | ○  |    |     |     |    |    |
| 不動産鑑定業者       |           |             |             | 森林土木             |               |                       |               | ○  |    |     |     |    |    |
| 建築関係建設コンサルタント |           | ○           | ○           | 電力土木             |               |                       |               |    |    |     |     |    |    |
| 地質調査業者        |           | 技術士         | RCCM        | 希望               | 施工計画、施工設備及び積算 |                       |               | ○  |    |     |     |    |    |
| 地質調査部門        |           |             |             | ○                | 建設環境          | ○                     | ○             | ○  |    |     |     |    |    |
| その他地質関係設計     |           |             |             | ○                | その他土木関係設計     |                       |               | ○  |    |     |     |    |    |
| 資格取得者状況       |           |             |             |                  |               |                       |               |    |    |     |     |    |    |
| 資格            |           | 資格取得者数(延人数) |             |                  | 資格            |                       | 資格取得者数(延人数)   |    |    |     |     |    |    |
| 測量            |           | 大卒          | 短大卒         | 専門卒              | 高卒            | 計                     | 建設コンサルタント     |    | 大卒 | 短大卒 | 専門卒 | 高卒 | 計  |
| 測量士           |           | 17          |             | 11               | 2             | 30                    | 博士(工学)        |    |    |     |     |    |    |
| 測量士補          |           | 7           | 3           | 3                | 4             | 17                    | 技術士           |    | 18 |     |     | 2  | 20 |
| 土地区画整理士       |           |             |             | 1                |               | 1                     | 技術士補          |    | 8  |     | 1   | 2  | 11 |
| 土地家屋調査士       |           |             |             |                  |               |                       | RCCM          |    | 11 | 1   | 6   | 8  | 26 |
| 地籍調査監理技術者     |           |             |             |                  |               |                       | 一級土木施工管理技士    |    | 9  | 2   | 2   | 4  | 17 |
| 地籍主任調査員       |           |             |             | 2                |               | 2                     | 二級土木施工管理技士    |    | 5  |     |     | 4  | 9  |
| 資格            |           | 資格取得者数(延人数) |             |                  | 資格            |                       | 資格取得者数(延人数)   |    |    |     |     |    |    |
| 補償コンサルタント     |           | 大卒          | 短大卒         | 専門卒              | 高卒            | 計                     | 下水道一種         |    | 2  | 1   | 1   | 1  | 5  |
| 補償業務管理士       |           | 16          |             | 16               | 17            | 49                    | 下水道二種         |    |    |     |     | 1  | 1  |
| 土地改良補償業務管理者   |           | 4           |             | 4                | 1             | 9                     | 配管設計講習会修了者    |    |    |     |     |    | 1  |
| 公共用地取得事務経験者   |           |             |             |                  | 1             | 1                     | 一級造園施工管理技士    |    | 1  |     |     |    | 1  |
| 資格            |           | 資格取得者数(延人数) |             |                  | 資格            |                       | 資格取得者数(延人数)   |    |    |     |     |    |    |
| 不動産鑑定業者       |           | 大卒          | 短大卒         | 専門卒              | 高卒            | 計                     | 二級造園施工管理技士    |    |    |     |     |    |    |
| 不動産鑑定士        |           |             |             |                  |               |                       | コンクリート診断士     |    | 3  |     |     | 1  | 4  |
| 資格            |           | 資格取得者数(延人数) |             |                  | 資格            |                       | 資格取得者数(延人数)   |    |    |     |     |    |    |
| 建築関係建設コンサルタント |           | 大卒          | 短大卒         | 専門卒              | 高卒            | 計                     | コンクリート技士      |    | 3  |     |     | 2  | 5  |
| 一級建築士         |           | 1           | 1           |                  | 1             | 3                     | 農業土木技術管理士     |    |    |     |     |    |    |
| 二級建築士         |           | 1           |             | 2                | 2             | 5                     | 林業技士          |    |    |     |     |    |    |
| 資格            |           | 資格取得者数(延人数) |             |                  | 資格            |                       | 資格取得者数(延人数)   |    |    |     |     |    |    |
| 一級建築士         |           |             |             |                  |               |                       | ダム管理技士        |    | 1  |     |     | 2  | 3  |
| 二級建築士         |           |             |             |                  |               |                       | 上級土木技術者       |    | 3  |     |     |    | 3  |
| 資格            |           | 資格取得者数(延人数) |             |                  | 資格            |                       | 資格取得者数(延人数)   |    |    |     |     |    |    |
| 一級建築士         |           |             |             |                  |               |                       | 道路橋点検士        |    | 1  |     |     | 1  | 2  |
| 二級建築士         |           |             |             |                  |               |                       | 登録規定3条該当技術管理者 |    |    |     |     |    |    |
| 資格            |           | 資格取得者数(延人数) |             |                  | 資格            |                       | 資格取得者数(延人数)   |    |    |     |     |    |    |
| IISO認証        |           | 9001        | 取得          | 平成13年3月          | 営業機器          | UAV、多目的水質計、騒音振動計、流速計他 | 登録規定3条該当現場管理者 |    |    |     |     |    |    |

会社アピール  
 弊社は、昨年発生しました令和2年7月豪雨災害発災直後から、災害協定に基づき、河川、道路、公共土木施設等の被災状況調査、復旧測量設計等に従事しております。今年度も、業務を通して復旧・復興の一助となれますよう精励格闘に努めたいと思っております。また、インフラ老朽化対策に対しましても、経験と実績を活かし、点検・診断・設計時に求められる技術の向上に努めます。