

# 株式会社 古環境研究センター

本 社 〒 880-0912 宮崎県宮崎市赤江 1391 - 3  
研究センター 〒 880-0912 宮崎市赤江 1608

TEL 0985-71-0656  
TEL 090-2714-3861

メールアドレス：sugiyama@kokankyo.jp

【設立】平成 26 年 9 月 12 日

【資本金】1,000 千円

【役員】代表取締役 杉山真二

【役職員数】総人員 2 名 うち文化財部門 2 名

【文化財統括責任者】杉山真二

【埋蔵文化財調査士】杉山真二

【埋蔵文化財調査士補】該当者なし

【日本考古学協会会員】該当者なし

【日本文化財科学会会員】杉山真二

【日本旧石器学会会員】杉山真二

【学芸員】該当者なし

【一級土木施工管理技士】0 名

【二級土木施工管理技士】0 名

【測量士】0 名

【測量士補】1 名

【直前一年間の会社の総売上高】

会社の総売上高 19,737 千円 このうち文化財部門の売上高 15,000 千円

(平成 29 年 9 月 1 日～平成 30 年 8 月 31 日)

## 株式会社 古環境研究センター

【業務内容】

(1)文化財部門の業務

主力業務:自然科学分析(植物珪酸体分析、花粉分析、珪藻分析、種実同定、樹種同定、放射性炭素年代測定など)

(2)文化財部門以外の業務

地質調査:ボーリング試料の自然科学分析

古環境調査:自然災害(火山噴火・津波)における植生変遷と回復過程、古気候(気温、積雪量)の推定など

【遺物整理スペース】宮崎市 50 m<sup>2</sup>

【遺物保管スペース】宮崎市 50 m<sup>2</sup>

【直前 3 年間(平成 28 年、29 年、30 年)の主な調査実績】

平成 29 年

- ・平底第 2 遺跡の自然科学分析 宮崎県 自然科学分析
- ・中山スマート IC の自然科学分析 愛媛県 自然科学分析
- ・白山原遺跡の自然科学分析 宮崎県 自然科学分析
- ・塚原遺跡の自然科学分析 宮崎県 自然科学分析
- ・木佐木原遺跡の自然科学分析 鹿児島県 自然科学分析
- ・土角遺跡の自然科学分析 宮崎県 自然科学分析

平成 30 年

- ・嫁坂遺跡の自然科学分析 宮崎県 自然科学分析
- ・曾井城跡の自然科学分析 宮崎県 自然科学分析
- ・川路山遺跡の自然科学分析 宮崎県 自然科学分析
- ・柵田第 1 遺跡の自然科学分析 宮崎県 自然科学分析
- ・杵ヶ丸遺跡の自然科学分析 鹿児島県 自然科学分析
- ・敷領遺跡の自然科学分析 鹿児島県 自然科学分析
- ・唐人屋敷跡の自然科学分析 長崎県 自然科学分析
- ・今治道路の自然科学分析 愛媛県 自然科学分析
- ・道場遺跡の自然科学分析 愛媛県 自然科学分析