

株式会社 古環境研究所

本 社 〒 331-0062 埼玉県さいたま市西区土屋 1795 - 24 TEL 048-622-0389
 宮崎研究所 〒 880-0912 宮崎県宮崎市赤江 1417 TEL 0985-51-7784
 先端技術センター 〒 632-0073 奈良県天理市田町 447 TEL 050-7513-9871

ホームページ：http://www.kokankyo.jp/
 メールアドレス：info@kokankyo.co.jp

【設立】昭和 61 年 3 月 28 日

【資本金】42,200 千円

【役員】代表取締役社長 松田隆二

【役職員数】総人員 5 名 うち文化財部門 4 名

【文化財統括責任者】松田隆二

【埋蔵文化財調査士】該当者なし

【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】松田隆二

【日本旧石器学会会員】該当者なし

【学芸員】田中友貴恵

【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 67,970 千円 このうち文化財部門の売上高 64,500 千円
 (平成 28 年 10 月 1 日～平成 29 年 9 月 30 日)

【業務内容】

文化財部門の業務
 主力業務：自然科学分析

文化財部門以外の業務
 その他

【遺物整理スペース】本社・宮崎研究所・先端技術センター 300 m²

【遺物保管スペース】本社・宮崎研究所 70 m²

【直前 3 年間（平成 27 年、28 年、29 年）の主な調査実績】

平成 27 年

- ・川原平（1）遺跡自然科学分析業務 青森県 自然科学分析
- ・クク井遺跡自然科学分析業務 岩手県 自然科学分析
- ・徳万頼成遺跡自然科学分析業務 富山県 自然科学分析
- ・雀居遺跡自然科学分析業務 福岡県 自然科学分析
- ・石走遺跡出土木製品保存処理業務 長崎県 保存処理
- ・高住宮ノ谷遺跡出土木製品保存処理業務 鳥取県 保存処理

平成 28 年

- ・鳴戸（3）遺跡自然科学分析業務 青森県 自然科学分析
- ・石船戸遺跡自然科学分析業務 新潟県 自然科学分析
- ・福井沿岸 OSL 年代測定業務 福井県 自然科学分析、その他 OSL 年代測定
- ・津雲貝塚自然科学分析業務 岡山県 自然科学分析
- ・笹ヶ崎遺跡自然科学分析業務 宮崎県 自然科学分析
- ・三城城跡出土木製品保存処理業務 長崎県 保存処理

平成 29 年

- ・丘江遺跡自然科学分析業務 新潟県 自然科学分析
- ・合戦原遺跡自然科学分析業務 自然科学分析
- ・井出遺跡群自然科学分析業務 群馬県 自然科学分析
- ・松山遺跡自然科学分析業務 熊本県 自然科学分析
- ・前畑遺跡自然科学分析業務 福岡県 自然科学分析
- ・多胡碑周辺遺跡出土木製品保存処理 群馬県 保存処理