一般社団法人 文化財科学研究センター

本 社 〒 632-0073 奈良県天理市田町 447 番地

TEL 0743-84-6400

ホームページ:https://www.bunkaken-nara.com/ メールアドレス:bunkaken-nara@kxa.biglobe.ne.jp

【設立】平成27年5月

【基金】5,000 千円

【役員】代表理事 金原正子 理事 金原正明

【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】金原正子

【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】金原正明

【日本文化財科学会会員】金原正明 金原美奈子 金原裕美子 団体会員

【日本珪藻学会】金原正子

【日本植生史学会】金原正子 金原美奈子

【日本第四紀学会】金原正明

【学芸員】金原正明 金原美奈子 金原裕美子 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】0名

【直前一年間の会社の総売上高】

会社の総売上高 34,741 千円 このうち文化財部門の売上高 34,741 千円 (令和5年11月1日~令和6年10月31日)

- 266 -

一般社団法人 文化財科学研究センター

【業務内容】

(1) 文化財部門の業務

主力業務:自然科学分析・保存処理

その他:保存修理等・文化財保存修復等、共同研究(大学・研究機関) 講演・講義等の講師派遣、文化財関係の出版事業

(2) 文化財部門以外の業務

その他

【遺物整理スペース】奈良県天理市 819 ㎡

【遺物保管スペース】奈良県天理市 270 ㎡

【直前3年間(令和4年、令和5年、令和6年)の主な調査実績】

令和4年

- ・大友氏館跡第46次調査土壌の自然科学分析業務委託 大分県 自然科学分析
- ・中西遺跡第27次調査の自然科学分析業務(3) 奈良県 自然科学分析
- ・下郡遺跡群第 151 次発掘調査に係る自然科学分析 大分県 自然科学分析
- ・令和 4 年度今治道路埋蔵文化財調査に伴う理化学分析(花粉分析・珪藻分析)業務 愛媛県 自然科学分析
- ・令和4年度管内一円(木津川御幸橋)橋りょう維持修繕業務委託関係遺跡(木津川河床遺跡)出土木製品理化学処理業務 京都府 保存処理
- ·長崎遺跡木製品保存処理業務委託 福井県 保存処理·自然科学分析
- ・久宝寺遺跡出土遺物保存処理および各種分析業務 大阪府 保存処理・自然科学分析
- ·市内遺跡出土木製品保存処理委託 奈良県 保存処理

令和5年

- ・佐賀道路建設に伴う文化財調査に係る出土木製品保存処理業務委託 佐賀県 保存処理・自然科学分析
- ・令和 5 年度一般国道 312 号大宮峰山道路事業関係遺跡(カンジョガキ遺跡) 花粉分析ほか理化学分析業務 京都府 自然科学分析
- ・妻木平遺跡出土木製品保存処理業務委託 岐阜県 保存処理・自然科学分析
- ·町内遺跡出土木製品保存処理委託 奈良県 保存処理
- ・峯ヶ塚古墳出土石見型木製品保存処理(前処理)委託業務 大阪府 保存処理・自然科学分析
- ・令和 5 年度都市計画道路庄の原佐野線(下郡遺跡群)出土遺物保存処理業務 大分県 保存処理・自然科学分析
- ・令和 5 年度国道 24 号寺田拡幅事業関係遺跡(水主神社東遺跡)出土木製品理化学処理委託 京都府 保存処理
- ・恭仁宮跡ほか出土須恵器の蛍光 X 線分析 京都府 自然科学分析
- · 浜黒崎町畑遺跡外自然科学分析業務 富山県 自然科学分析
- ・今古賀遺跡群出土土器の脂質分析 福岡県 苅田町 自然科学分析

令和6年

- ・峯ヶ塚古墳出土石見型木製品保存処理(本処理)業務 大阪府 保存処理
- ・大友氏館跡第50-2次調査土壌の自然科学分析業務委託 大分県 自然科学分析
- ·長崎遺跡木製品保存処理業務委託 福井県 保存処理・自然科学分析
- ・令和 6 年度国道 312 号道路新設改良(補正)業務委託関係遺跡(佐屋利遺跡)出土金属・木製品理化学処理 業務 京都府 保存処理
- ・徳島法務総合庁舎新営事業に伴う令和6年度埋蔵文化財調査業務に係る木製品の保存処理及び分析 徳島県 保存処理・自然科学分析
- · 富雄丸山古墳第7次調査寄生虫卵分析 奈良県 自然科学分析
- ・慈明寺遺跡・藤原京跡報告書作成に伴う自然科学分析 奈良県 自然科学分析
- ・令和6年度今治道路(朝倉)埋蔵文化財調査に伴う理化学分析業務 愛媛県 自然科学分析
- 市内遺跡出土木製品保存処理委託 奈良県 保存処理・自然科学分析

- 267 -