

『TDU コメンテーター教員紹介』

考古遺物・美術品の科学調査など、歴史や文化財に関する 文理融合・学際研究に関する話題

X線を中心とした分析技術によって文化財の歴史を読み解く 阿部 善也 助教

研究紹介

考古学的な遺跡や遺物、さらには絵画などの美術品を含めた「文化財」を対象として、その材質や技法、来歴などを理化学的に解読するための分析手法・機材の開発と応用研究を行っています。特に、貴重な文化財を傷つけることなく、多くの情報を引き出すことが可能なX線分析を活用し、国内外の様々な研究施設・博物館等と多くの共同研究を実施しています。

キーワード

文理融合、考古科学、文化財科学、美術品の科学調査

教員情報

	氏名	あべ よしなり 阿部 善也 (ABE Yoshinari)
	所属	東京電機大学 工学部 応用化学科
	職種	助教
	学位	博士（理学）
	専門分野	分析化学、考古科学、文化財科学、無機化学、 量子ビーム科学、環境化学、宇宙惑星科学
	所属学会	日本分析化学会、日本文化財科学会、文化財保存修復学会、 日本ガラス工芸学会、 International Association for the History of Glass (AIHV) ほか
	公式HPリンク	https://ra-data.dendai.ac.jp/tduhp/KgApp/k03/resid/S000041

＜教員への取材・コメント等をご要望の際のお問い合わせ先＞

※お問い合わせの際は「TDU コメンテーター教員紹介」を見たとお伝えいただくとスムーズです。

学校法人東京電機大学 総務部（企画広報担当）担当：深澤・石井・土田

TEL 03-5284-5125/FAX 03-5284-5180 e-mail：koho@jim.dendai.ac.jp

公式ホームページ <https://www.dendai.ac.jp/>