

令和6年3月7日  
愛媛大学

## 愛媛大学初 研究支援を目的とした クラウドファンディングプロジェクトを本日公開

「人類・鉄創世記—宇宙の賜物・隕鉄を素材とする、原始鍛冶の復活へ—」

本日、3月7日(木)、愛媛大学では初めてとなる研究支援を目的としたクラウドファンディングプロジェクト「人類・鉄創世記—宇宙の賜物・隕鉄を素材とする、原始鍛冶の復活へ—」をクラウドファンディングサービス「READYFOR」にて公開しました。

本プロジェクトは、愛媛大学先端研究・学術推進機構アジア古代産業考古学研究センターの村上恭通センター長によるプロジェクトで、著名な刀匠や考古学者とコラボレーションし、隕鉄製鉄器を復元・分析しながら、世界最古の隕鉄鍛造技術の特徴を明らかにすることを目指します。

国立大学を取り巻く環境が日々変わっていく中、更なる教育・研究の活性化のために、様々な形での支援獲得が重要になってきていることから、本学では、国内最大級のクラウドファンディングサービスを運営する READYFOR 株式会社(東京都千代田区)と業務提携し、今回のプロジェクトを第一弾として始動させました。

つきましては、是非、取材くださいますようお願いいたします。

### 記

#### ■ プロジェクト概要

タイトル：「人類・鉄創世記—宇宙の賜物・隕鉄を素材とする、原始鍛冶の復活へ—」

URL：<https://readyfor.jp/projects/meteorite>

実行者：村上 恭通(愛媛大学先端研究・学術推進機構アジア古代産業考古学研究センター)

目標金額：480万円

形式：寄付金控除型 / All or Nothing 形式

公開期間：令和6年3月7日(木)9時 ~ 令和6年4月26日(金)23時

※送付資料2枚(本紙を含む)

#### 本件に関する問い合わせ先

愛媛大学先端研究・学術推進機構  
アジア古代産業考古学研究センター  
Mail:kotetsuAIC@gmail.com

# 人類社会最古の鉄器はいかに作られたのか？

考古学者と刀匠のコラボレーションによる挑戦

クラウドファンディング

## 人類・鉄創世記プロジェクト

—宇宙の賜物・隕鉄を素材とする原始鍛冶の復活—

プロジェクト代表者

村上恭通

(愛媛大学アジア古代産業考古学研究センター<AIC>)

2024年3月7日から4月26日まで、READYFOR株式会社(レディーフォー)のホームページで告知されます。

<https://readyfor.jp/projects/meteorite>



人類が使用した最古の鉄器を復元する世界初のプロジェクトです。  
ご支援のほど心よりお願い申し上げます。



隕鉄 (愛媛大学AIC蔵)

ツタンカーメン王墓出土隕鉄製短剣の復元品 (試作品)  
(三上貞直刀匠作製・愛媛大学AIC蔵)