

# 令和2年度修正事業計画書

(2020年4月1日～2021年3月31日)

## I. 事業計画概要

令和2年2月1日に政令が施行され指定感染症として定められた新型コロナウイルス感染症は、感染終息の兆しが見えず、第2波、第3波の感染拡大も予想されるなど、長期的な対応が求められております。社会的には、人と人との接触を極力避け、外出の自粛を行うなど、新しい生活様式が求められており、当面の間、多くの人が集まる事業を行うことは難しい状況です。

このような状況を鑑み、今年度は多数の人が接触する可能性のある事業を行うことは困難であると判断し、美術館における展覧会を全て中止し次年度に延期します。また淡水翁賞事業につきましても、授賞式等の開催が難しいことから、今年度は募集を中止致します。

今年度は、来年度以降に開催する展覧会をより充実させるために、所蔵品の調査・研究を進めるとともに、損傷のある作品等の修復を行います。

## II. 事業毎の計画

1. 美術工芸等に関する資料の収集、保存、調査研究、展示及びそれらの資料を活用した事業

### (1) 石洞美術館

#### a. 展示計画

本年度に開催を予定していた下記の展覧会は、新型コロナウイルスの影響を鑑み、全て中止致します。

「第49回伝統工芸日本金工展」	4月25日（土）～6月14日（日）
「朝鮮のやきもの」（仮称）	7月11日（土）～12月13日（日）
「徳利と盃 2」（仮称）	1月9日（土）～4月4日（日）

#### b. 調査研究

本年度は、下記の作品を中心に所蔵品の調査研究を行います。

#### 朝鮮のやきもの

現在、石洞美術館は、朝鮮半島で製作されたやきものを104件所蔵しており、これらの作品の調査を行い、令和3年度に開催予定の展覧会「朝鮮のやきもの

の」(仮称)の基礎資料とします。

当法人所蔵の朝鮮のやきものの特徴は、三国時代から現代のものまで通時的に所蔵していること、壺や瓶、鉢などの器種のほかに、水滴、筆洗などの文房具があるなどバラエティに富んでいること、ハングル文字入りの水指などの希少なものがあることです。詳細に観察、研究することで、これらの作品の隠れた魅力を引き出し、来年度の展覧会に活かしたいと思います。

## 徳利と盃

石洞美術館は、現在、見立てを含め徳利や盃などの酒器をおよそ350点所蔵しています。これらの作品の調査を行い、令和3年度に開催予定の展覧会「徳利と盃 2」(仮称)の基礎資料とします。

徳利や盃は多くの窯場で焼造されたため種類が多く、また集めやすい大きさであることから、多くのやきもの愛好家の収集対象となってきました。しかし、壺や瓶などの大型品に比べて高い技術を駆使した作品は少なく、陶磁史の研究対象とはなってきませんでした。そのため、まだ分からないことが多く、研究の余地が大いに残された分野です。

石洞美術館の所蔵品調査を通して徳利や盃の魅力を再確認し、併せて歴史資料の研究を行い、飲酒文化の変遷についても明らかにしたいと思います。

## 古染付

石洞美術館は、現在、古染付181件を中心に、天啓赤絵、南京赤絵など、中国・明時代の天啓・崇禎期に景德鎮民窯で焼造されたやきものを188件所蔵しています。これらの作品の調査を行い、令和4年度に開催予定の展覧会「古染付」(仮称)の基礎資料とします。

古染付の展覧会については、平成28年度に開催致しましたが、その時の展覧会では、古染付と日本のやきもの関係、古染付と金属器や漆器との関係、古染付が作られた時代背景については詳細に語ることはできませんでした。

古染付を詳細に観察すると、多くの作品に日本のやきものや、金属器、漆器との関連性を見いだすことができます。違った視点から古染付を観察することによって、古染付の新たな魅力を引き出し、令和4年度の「古染付」展をより充実したものにしたいと思います。

### c. 博物館実習

学芸員資格取得に必要な館園実習については受け入れを中止します。

## 2. 美術工芸等の創作活動、調査研究及び普及活動に対する助成及び表彰事業

### (1) 助成事業

本年度予定していた下記の研究に対する助成については、新型コロナウイルス感染のリスクを鑑み、助成することを中止します。

- a. ハーバード大学東アジア言語文化学科留学生への研究助成
- b. 松坂雅子 18世紀イギリス製絹織物の特質に関する調査研究
- c. 曾和英子 中国ヤオ族の織物の染織技術と文化
- d. 伝統工芸木炭生産技術保存会 駿河炭製作技術研究会 ー静岡県における駿河炭製作の技術研究および継承ー

### (2) 表彰事業

淡水翁賞（若手金工作家奨励賞）

若手金工作家奨励のための淡水翁賞は、新型コロナウイルスの影響を鑑み、今年度は募集を中止致します。