

関係各位

## 令和5年度 独立行政法人国立文化財機構 文化財防災センター研修 視聴覚資料の応急処置ワークショップ 開催要項

このたび、独立行政法人国立文化財機構文化財防災センターは、令和5年度の研修として「視聴覚資料の応急処置ワークショップ」を開催します。

フィルムやビデオテープといった視聴覚資料には、映画作品から在りし日の日常を映したもので様々な記録が残されており、かつての生活様態や失われた風景などを伝え残す貴重な資料といえます。しかしながら、令和元年東日本台風により被災した川崎市市民ミュージアムがそうであるように、風水害等の災害により資料が損傷し、そのまま資料が消失・廃棄されることも少なくありません。

今回のワークショップでは、フィルムやビデオテープといった視聴覚資料の基本情報および取り扱い方を資料に触れながら学び、被災した視聴覚資料の応急処置に関するノウハウを習得することを目指します。この機会に、ぜひご参加ください。

**日 時：**令和5年6月30日(金) 10時30分～16時30分（10時より受付開始）

**会 場：**川崎市市民ミュージアム（〒211-0052 神奈川県川崎市中原区等々力1-2）

**参加対象：**都道府県及び市町村の文化財担当者、博物館・美術館等の学芸員

**定 員：**12名程度（事前応募制となり、応募者多数の場合は抽選になります）

**応募方法：**

必要事項を記入した別紙「受講申込書」を各都道府県にて取りまとめいただき、

下記の申込書送付先までメールにてお送りください。

受講の可否については、各都道府県の取りまとめご担当者様にメールにてご連絡いたします。

**申込書送付先：**kikawada-s82@nich.go.jp（文化財防災センター 黄川田 宛）

**申込締切日：**令和5年5月26日（金）17時

**受講可否連絡：**令和5年6月2日（金）までにメールにて連絡

**受講料：**無料 ※交通手段や宿泊先等は、各自でご手配・ご負担ください

**服装等：**実習がありますので、作業着等の動きやすく汚れてもよい服装でお越しください。

**その他：**

- ・ 会場である川崎市市民ミュージアムは長期休館中となり、参加者以外は立ち入りできません。現地での集合・解散、館内の移動等に関しては、こちらの指示に従ってください。詳細に関しては、受講可否連絡の際にご案内します。
- ・ ご不明な点がありましたら、下記担当者までご連絡ください。

**プログラム：**

10：00～10：30 受付

10：30～10：40 開講挨拶、説明

10：40～11：50 講義および見学①

内容：川崎市市民ミュージアムにおける視聴覚資料の被災と現況

講師：佐藤美子、村岡由佳子（川崎市市民ミュージアム）

11：50～13：00 休憩

13：00～14：10 講義および実習①

内容：映画フィルムの取り扱いと応急処置

講師：鈴木伸和（株式会社 東京光音／特定非営利活動法人映画保存協会）

14：10～15：20 講義および実習②

内容：磁気テープ（ビデオテープ等）の取り扱いと応急処置

講師：鈴木伸和（同上）

15：20～15：30 休憩

15：30～16：20 講義および見学②

内容：視聴覚資料のデジタル化

講師：鈴木伸和（同上）

16：20～16：30 閉講、アンケート

**主 催：**国立文化財機構 文化財防災センター

**共 催：**東京国立博物館

**協 力：**川崎市市民ミュージアム、特定非営利活動法人映画保存協会

**問い合わせ先：**国立文化財機構 文化財防災センター（東京国立博物館）

黄川田 翔（きかわだ しょう）

TEL：03-3822-1111(内線 3315)

E-mail：kikawada-s82@nich.go.jp

以上

令和5年度 独立行政法人国立文化財機構 文化財防災センター研修

視聴覚資料の応急処置ワークショップ 受講申込書

申込日：令和5年 月 日

ふりがな 氏名		
勤務先名 等	名称	
	部課・職名	
	住所	〒
	TEL	
	E-mail	
現在の職務内容		

\*参加ご希望の方は、すべての項目にご記入の上、メールにてお送りください。

\*応募者多数の場合は、抽選をおこないます。

\*ご記入いただいた個人情報は、当ワークショップでのみ使用いたします。

\*受講申込書は、各都道府県にてお取りまとめいただき、下記送付先までメールにてお送りください。

申込書送付先：kikawada-s82@nich.go.jp（文化財防災センター 黄川田 宛）

申込締切日：令和5年5月26日（金）17時

受講可否連絡：令和5年6月2日（金）までにメールにて連絡