

文虫研発 R6 - 50号  
令和6年8月19日

各 位

公益財団法人 文化財虫菌害研究所  
理事長 三浦定俊



### 「第44回文化財防虫防菌処理実務講習会」の開催について

当研究所の定例の事業として開催しております「文化財防虫防菌処理実務講習会」を今年度は次のとおり開催いたします。

本講習会は、一般の文化財保存管理者をはじめ博物館・美術館・図書館・資料館・文書館等において展示・収蔵品や資料等の保存管理を担当している方、文化財に関する生物被害防除業務に携わる方々に、文化財害虫とカビの被害、防除対策と防除処理法、燻蒸施工における基礎知識や安全対策の知識等を習得していただくためのものです。

今回は、文化財の虫菌害防除を実施する上での必要な知識として、文化財害虫の調べ方、カビの被害とその対処、燻蒸処理作業における留意点、さらに博物館等における文化財 IPM を取り入れた虫菌害防除対策、また防虫ブラシによる防虫対策の事例等を各専門分野の先生方にお話いただきます。

関係者多数ご参加くださるようお願い申し上げます。

なお、本講習会は文化財虫菌害防除作業主任者資格の更新要件もかねております。

## 第 44 回文化財防虫防菌処理実務講習会

本講習会は、国民共有の文化的遺産である文化財保護を目的とし、文化財を所有・管理する博物館、美術館職員をはじめとする広く一般の方々を対象として開催しております。

主 催	公益財団法人文化財虫菌害研究所
後 援	文化庁
時 期	令和 6 年 10 月 3 日（木）、4 日（金）
会 場	飯田橋レインボービル 2 階 中会議室（東京都新宿区市谷船河原 11 番地）
対 象	一般の文化財保存管理者をはじめ、博物館・美術館・図書館・資料館・文書館等の展示・収蔵品や資料等の保存管理担当者、文化財に関する生物被害防除業務に携わる方、文化財虫菌害防除作業主任者資格の有効期間 3 年間のうち更新のための要件を満たしていない方（ただし 4 回目以降の更新はこの要件は免除されます。）
定 員	70 名 申込者が定員に達した場合は、期限前でも締め切る場合があります。
受講料	28,000 円 当研究所維持会員※ 25,000 円 ※維持会員とは、当研究所の活動を賛助し会費を納めている個人または団体（団体所属の役職員も含む）です。「文化財虫菌害防除作業主任者」および「文化財 IPM コーディネータ」資格保有者は維持会員には該当しませんので、ご承知おきください。
申込期限	<b>令和 6 年 9 月 24 日（必着）</b> までに、参加申込書（別紙）に必要事項を記入の上、FAX または郵送でお申し込みください。
申 込 先	公益財団法人文化財虫菌害研究所 講習会受付係 〒160-0022 東京都新宿区新宿 2-1-8 新宿フロントビル 6 階
受講料の振り込みについて	<b>受講料は、令和 6 年 9 月 30 日までに次の金融機関へ振り込んでください。</b> 【振込先銀行】三菱 UFJ 銀行 新宿支店 普通 0194785 ゆうちょ銀行 〇一九店 当座 0060430 口座名義 公益財団法人文化財虫菌害研究所 【払込取扱票】00130-9-60430 口座名義 公益財団法人文化財虫菌害研究所 * 受講料の振込名義人が、受講者本人と異なる場合は、参加申込書（別紙）の備考欄へ記載してください。 * 振込みにかかる手数料は、ご負担ください。また、一度納入された受講料は原則として返却いたしませんのでご承知おきください。 * 受講料の支払いに際し、書類作成等の依頼は、当研究所ホームページのお問い合わせフォームよりご連絡ください。

## 第 44 回文化財防虫防菌処理実務講習会 プログラム

10 月 3 日 (木)

- 13 : 30 ~ 14 : 30 収蔵施設で見られるカビの種類、特徴、被害とその対処について  
NPO 法人カビ相談センター 副理事長 久米田 裕子
- 14 : 30 ~ 14 : 45 休憩
- 14 : 45 ~ 15 : 45 文化財害虫の種類と被害、文化財害虫検索の利用  
東京文化財研究所 保存科学研究センターアソシエイトフェロー 島田 潤
- 15 : 45 ~ 15 : 55 休憩
- 15 : 55 ~ 16 : 55 文化財燻蒸剤の現状と生物被害対策の再考について  
公益財団法人文化財虫菌害研究所 研究員 岩田 泰幸

10 月 4 日 (金)

- 10 : 30 ~ 11 : 30 文化財保存収蔵施設における殺虫、殺菌処理作業の進め方、  
作業上の注意点 東海埠頭株式会社 防除部 森 由行
- 11 : 30 ~ 12 : 50 昼休み
- 12 : 50 ~ 13 : 50 鳥取県立博物館における総合的有害生物管理 (IPM)  
—昆虫の生態を基盤にした取組みの重要性—  
鳥取県立博物館 学芸課長 川上 靖
- 13 : 50 ~ 14 : 00 休憩
- 14 : 00 ~ 15 : 00 防虫ブラシを使った隙間対策について  
株式会社バーテック 新井 健一郎  
練馬区立石神井公園ふるさと文化館の虫菌害防除対策と「バーカット  
MLA」活用事例の紹介  
練馬区立石神井公園ふるさと文化館 小宮 佐知子