

「文化財の保存環境」に関する研究会

— 濃度予測と空気環境清浄化技術の評価 —

「文化財の保存環境の研究」プロジェクトでは、研究の一環として文化財の保存環境における汚染ガス対策の研究をおこなっています。5年間のプロジェクトの中間地点である3年目をむかえ、これまでの研究成果を解説し、研究の進捗状況を報告する研究会を開催いたします。

本研究会では、文化財収蔵空間で使用可能な材料を選択するための試験法の試案、内装材料における放散ガス試験データを元におこなった濃度予測による空気環境制御の事例、そして博物館の省エネ化で検討課題となる文化財の保存環境への汚染ガスの影響について解説します。

みなさま、お忙しい時期とは存じますが、ぜひご参加ください。

<日時>

平成26年1月27日（月） 場所：東京文化財研究所 地下セミナー室>

<プログラム>

13：30～13：35 開会挨拶 岡田 健（保存修復科学センター長）

13：35～13：40 趣旨説明 佐野 千絵（保存科学研究室長）

13：40～14：30 展示保存環境で用いられる内装材の放散ガス試験
古田嶋 智子（保存修復科学センター研究補佐員）

< 休憩 >

14：40～15：30 展示保存環境の評価と濃度予測
呂 俊民（保存修復科学センター客員研究員）

< 休憩 >

15：40～16：30 展示ケース内空気環境の清浄化技術と評価
佐野 千絵

16：30～17：00（予定） 総合討論

*ロビー展示：ガス放散試験、空気サンプリングの演示

<本研究会に関する問い合わせ先>

佐野千絵 電話：03-3823-4873 F A X：03-3822-3247 mail：sano@tobunken.go.jp

☆お席に限りがございますので、お早めにお申し込みください☆

☆同一機関からの複数名のお申し込みは、ご遠慮いただく場合がございます☆

「文化財の保存環境」に関する研究会

－濃度予測と空気環境清浄化技術の評価－

参加申込用紙

お名前： _____

ご所属： _____

勤務先住所： 〒 _____

電話番号： _____

FAX 番号： _____

e-mail： _____

平成 26 年 1 月 23 日(木)までに、FAX にてご返送ください
席数に限りがあり、ご希望に添えない場合もございますのでご容赦ください

〒110-8713 台東区上野公園 13-43 東京文化財研究所

保存修復科学センター 保存科学研究室 行

FAX: 03-3822-3247

TEL:03-3823-4873