

収蔵品の流動化による次世代型博物館モデルの検証

—東京大学総合研究博物館モバイルミュージアム・プロジェクト評価に関する中間報告

寺田 鮎美*

和文要旨：

「モバイルミュージアム」とは、収蔵品を博物館の外へ持ち出し、都市や生活空間に分散配置する「収蔵品の流動化」を行う次世代型博物館モデルである。東京大学総合研究博物館が取り組むモバイルミュージアムのうち、東京赤坂のオフィス・ロビーの事例では、プロジェクトの効果検証を目的とした観覧者へのインタビュー調査を行っている。本稿では、テキスト分析等に基づく調査結果の中間報告を行い、評価の意義と課題を考察する。

キーワード：

次世代型博物館モデル、収蔵品の流動化、プロジェクト評価、観覧者調査、テキスト分析

Abstract:

“Mobilemuseum” is a next-generation museographic model, which aims at introducing mobility within a museum collection by decentralizing it and displaying it throughout the city. For the Akasaka office lobby project (Tokyo), one of the “Mobilemuseum” projects organized by the University Museum, the University of Tokyo as part of its research activities, a visitor survey is being conducted to verify its effectiveness. This article provides an interim report on the survey results based on text analysis, and discusses the evaluation’s significance and the issues it raises.

Keywords:

next-generation museum model, mobility in museum collections, project evaluation, visitor survey, text analysis

*政策研究大学院大学政策研究科博士課程文化政策プログラム2年/日本学術振興会特別研究員 DC2/東京大学総合研究博物館研究事業協力者