

AXに向けた

# 日韓埋蔵文化財 GIS

## データプラットフォーム研究集会

埋蔵文化財分野における AX (AI トランスフォーメーション) の推進を目的として、日韓両国における文化財 DX、デジタルプラットフォーム構築、AI 活用について議論を行います。

参加費無料

令和8年(2026) 7月30日(木)  
10:00 ~ 16:35

開場 9:30

### 主なテーマ

- ◎ 遺跡地図の GIS 化
- ◎ 発掘調査報告書のデジタル化
- ◎ データプラットフォームの構築
- ◎ 生成 AI・AI 技術の活用可能性
- ◎ 文化財 DX

### プログラム

- 9:30 開場
- 10:00 事務連絡 高田 祐一 (奈良文化財研究所)
- 10:10 報告①高田 祐一 (奈良文化財研究所)
- 10:30 報告②武内 樹治 (奈良文化財研究所)
- 10:50 報告③近江 俊秀 (奈良大学)
- 11:20 報告④馬場 基 (奈良文化財研究所埋蔵文化財センター)
- 11:50 昼食休憩
- 13:00 報告⑤姜 東錫 (成均館大学) ※韓国語での発表、通訳有り
- 13:40 報告⑥李 晟準 (忠南大学) ※韓国語での発表、通訳有り
- 14:20 報告⑦申 珍燮 (韓国科学技術情報研究院) ※韓国語での発表、通訳有り
- 15:00 休憩
- 15:20 パネルディスカッション  
司会 馬場 基 パネラー 高田 祐一、武内 樹治、近江 俊秀、姜 東錫、李 晟準、申 珍燮、野口 淳 (登壇順)
- 16:30 閉会挨拶
- 16:35 終了

【通訳】 扈 素妍 (京都大学大学文書館)・張 賢雅 (奈良文化財研究所)

※紙面発表 報告⑧野口 淳 (公立小松大学次世代考古学研究センター)

主催 奈良文化財研究所 日程 2026年7月30日(木): 研究集会

場所 奈良文化財研究所平城宮跡資料館講堂

参加方法 事前申し込み不要 参加費: 無料 定員: 100名 ※オンライン配信なし

対象: 文化財行政担当者、学生、考古学・歴史学研究者、AX・AI 研究者・実務者

その他 バリアフリー: 会場の設備に準じます。

こちら (<https://www.nabunken.go.jp/heiyo/museum/information.html>) からご確認ください

※お子様連れの参加を歓迎します

問い合わせ先 Eメール: [soran\\_nabunken@nich.go.jp](mailto:soran_nabunken@nich.go.jp)

※本研究会は「JSPS 人文学・社会科学データインフラストラクチャー強化事業」に基づき開催されます。