

# 第2回SPring-8データワークショッププログラム

## 「SPring-8データセンター構想とMDXプロジェクトとの連携」

13:00 はじめに (施設の取組報告)	矢橋 牧名 (理研)
13:05 第1回サマリー	城地 保昌 (理研)
13:20 SPring-8のデータ流通基盤とMDXへの接続	初井 宇記 (理研)
13:45 粉末結晶構造解析ビームラインの現状と検討状況 (データ活用)	河口 彰吾 (JASRI)
14:00 材料データプラットフォームDICE2.0	谷藤 幹子 (NIMS)
14:15 材料語彙MatVoc	松田 朝彦 (NIMS)
14:30 データプラットフォームにおけるデータ活用のための可視化・構造化・モデル化 (MDXプロジェクト FSの取組)	吉川 英樹 (NIMS)
15:05 再生可能エネルギー最大導入に向けた電気化学材料研究拠点	杉山 正和 (東大)
15:20 データ創出・活用型磁性材料研究拠点	大久保 忠勝 (NIMS)
15:35 複相機能開拓拠点	神谷 利夫 (東工大)
15:40 極限環境対応構造材料研究拠点 古原 忠 (東北大)	
15:55 バイオ・高分子ビッグデータによる地球と人類に優しいソフト材料の創出拠点	沼田 圭司 (京大)
	増永 啓康 (JASRI)
16:10 ディスカッション	
16:55 終わりに	矢橋 牧名 (理研)

記録を残すため本ワークショップは録画されています