

平成25年度第2回全国科学博物館協議会理事会・総会
及び第21回研究発表大会 開催要項

- 趣 旨 科学系博物館に共通する課題や各館の活動成果について発表及び協議し、学芸員等博物館専門職員の活動の一層の充実に資する。
- 期 日 平成26年2月20日(木)・21日(金)
- 主 催 全国科学博物館協議会、北九州市立自然史・歴史博物館、
一般財団法人全国科学博物館振興財団
- 会 場 北九州市立自然史・歴史博物館 (北九州市八幡東区東田 2-4-1)
- テーマ 「絆づくりと活力あるコミュニティーの形成
ー博物館は自立・協働・創造をどう担うのかー」
- 日 程

2月20日(木) 平成25年度第2回理事会・総会、懇親会

- | | | |
|-------------|--------------------------------|---------|
| 12:30~13:30 | 理 事 会 | 【会議室】 |
| 13:30~14:40 | 総 会 | 【ガイド館】 |
| 13:30~13:40 | 開催館挨拶 | |
| 13:40~14:10 | 議事 | |
| 14:10~14:20 | 全科協活性化WG 検討状況報告 | |
| 14:20~14:40 | 全科協海外視察報告 | |
| 14:40~15:00 | 行政説明 | |
| 15:00~15:30 | 《 休 憩 》 | |
| 15:30~16:30 | 記念講演「マスメディアから見たこれからの科学系博物館(仮)」 | |
| | 朝日新聞社 取締役西部本社代表 | 町田 智子 氏 |
| 16:30~17:30 | 施設見学 | |
| 17:30~19:00 | 懇 親 会 | 【休憩室】 |

2月21日(金) 第21回研究発表大会

- | | | |
|-------------|---|---------|
| 9:00~ | 受付開始 | |
| 9:30~ 9:35 | 開会挨拶 | |
| 9:35~10:35 | 講 演「北九州市制50周年と北九州市立自然史・歴史博物館」 | |
| | 北九州市立自然史・歴史博物館 自然史課長 | 馬場 稔 氏 |
| 10:35~10:40 | 《 休 憩 》 | |
| 10:40~11:40 | 講 演「ソーシャルメディアの活用と
サイエンスコミュニケーションの今後」 | |
| | Youth for 3.11 理事 | 船登 惟希 氏 |
| 11:40~13:00 | 《 昼食・休憩 》 | |
| | ※ポスターセッション(コアタイム12:20~12:50 予定) | |
| 13:00~15:00 | 事例発表(分科会)【会場A】【会場B】 | |
| | ※詳細は裏面 | |
| 15:00~ | 自由見学(閉館17:00) | |

第21回研究発表大会 分科会

2月21日（金） 第21回研究発表大会

大会テーマ：絆づくりと活力あるコミュニティの形成
－博物館は自立・協働・創造をどう担うのか－

【会場A】

- 13:00～ 事例発表① 静岡における市民科学コミュニケーター育成と地域連携
(静岡科学館る・く・る 代島 慶一)
- 13:20～ 事例発表② 「芸術と科学の杜」を始めとする名古屋市科学館の協働・連携事業
(名古屋市科学館 鈴木 雅夫)
- 13:40～ 事例発表③ 千葉市科学館・千葉県立中央博物館・千葉市動物公園連携企画
「ちば生きもの科学クラブ」の活動とその波及効果について
(千葉市科学館 針谷 亜希子)
- 14:00～14:20 《 休 憩 》
- 14:20～ 事例発表④ 「博物館来館困難な方のための出張科学講座」の試み
(愛媛県総合科学博物館 進 悦子)
- 14:40～ 事例発表⑤ 子どもが活きる ボランティアが育つ
チルドレンズミュージアムにおける市民参画の可能性
(キッズプラザ大阪 吉村 幸子、窪田 美知留)

【会場B】

- 13:00～ 事例発表⑥ 山口県立山口博物館の学校・地域連携
－博物館の教育資源を学校や地域へ－
(山口県立山口博物館 杉江 喜寿、水石 正幸)
- 13:20～ 事例発表⑦ 大学と連携した学習貸出パッケージの一事例
(三重県立博物館 中村 千恵)
- 13:40～ 事例発表⑧ 学校教育への博物館からのアプローチ
－博物館から学校への学習資源提供の取組－
(鳥取県立博物館 田中 博昭)
- 14:00～14:20 《 休 憩 》
- 14:20～ 事例発表⑨ 科学への興味・関心を高め、科学的な思考力や知識を高める取組
～プラネタリウム、科学教室、展示物を生かした教育活動の実践～
(越谷市立児童館コスモス 中村 直人)
- 14:40～ 事例発表⑩ 「教員のための博物館の日」を契機とした
地域の教育資源の再構築と全国的なネットワークへの発展
(国立科学博物館 小川 義和、岩崎 誠司、土屋 実穂、渡邊 千秋)
(碧南海浜水族館・碧南市青少年海の科学館 地村 佳純)