

(社)日本応用地質学会中国四国支部
中国四国支部設立 20 周年記念行事
平成 25 年度研究発表会開催のお知らせ

(社)応用地質学会中国四国支部では、中国四国支部設立 20 周年記念行事・平成 25 年度研究発表会を以下のように開催いたします。

研究発表会のポスターセッションに続き中国四国支部設立 20 周年記念シンポジウムも予定しております。また、研究発表会の翌日には見学会として小豆島ジオサイト探訪を行います。多数ご参加下さいますようお願い申し上げます。

なお、小豆島ジオサイト探訪の申し込み先は小豆島町で、定員に限りがありますので早めにお申し込みください。

1. 中国四国支部設立 20 周年記念行事・平成 25 年度研究発表会概要

日 時：平成 25 年 10 月 4 日（金）

会 場：高松テルサ（高松市屋島西町 2366-1、駐車場有り） JR 高松駅から車で約 10 分

詳細は図 1 参照

協 賛：四国地質調査業協会、中国地質調査業協会

論文集代：2,000 円（学生 1,000 円）

CPD：5.7 単位（聴講者の場合）



図 1 会場案内図詳細（基図は yahoo 地図）

2. 研究発表会・記念式典・記念シンポジウムプログラム

日時：平成25年10月4日（金）10：30－17：50

場所：高松テルサ3階（高松市屋島西町2366-1）

10：30－12：20 研究発表会：ポスターセッション

（ポスター発表概要説明：大会議室，ポスター発表：第2会議室）

13：10－14：00 支部設立20周年記念式典（大会議室）

14：20－14：50 サヌカイト・コンサート（大会議室）

15：10－17：50 記念シンポジウム「地域の自然・人・産業・文化を護る応用地質学」（大会議室）

- ① 趣旨説明（長谷川修一）
- ② 応用地質学の使命（千木良雅弘）
- ③ 「中国四国地方の応用地質学」にみる地域の地質技術力（横田修一郎）
- ④ 隠岐ジオパークー地すべりとの共生ー（浜崎晃）
- ⑤ 豪雨による土砂災害に備える住民活動（中井真司）
- ⑥ 活断層との共生（金折裕司）
- ⑦ 地質構造と地下水変動（田中和広）
- ⑧ 地下水の恵み（栢木智明）
- ⑨ ジオ鉄ー鉄道施設からジオを読むー（加藤弘徳・藤田勝代・横山俊治）
- ⑩ 総括（横山俊治）

18：00－20：00 設立20周年記念祝賀会（視聴覚室）

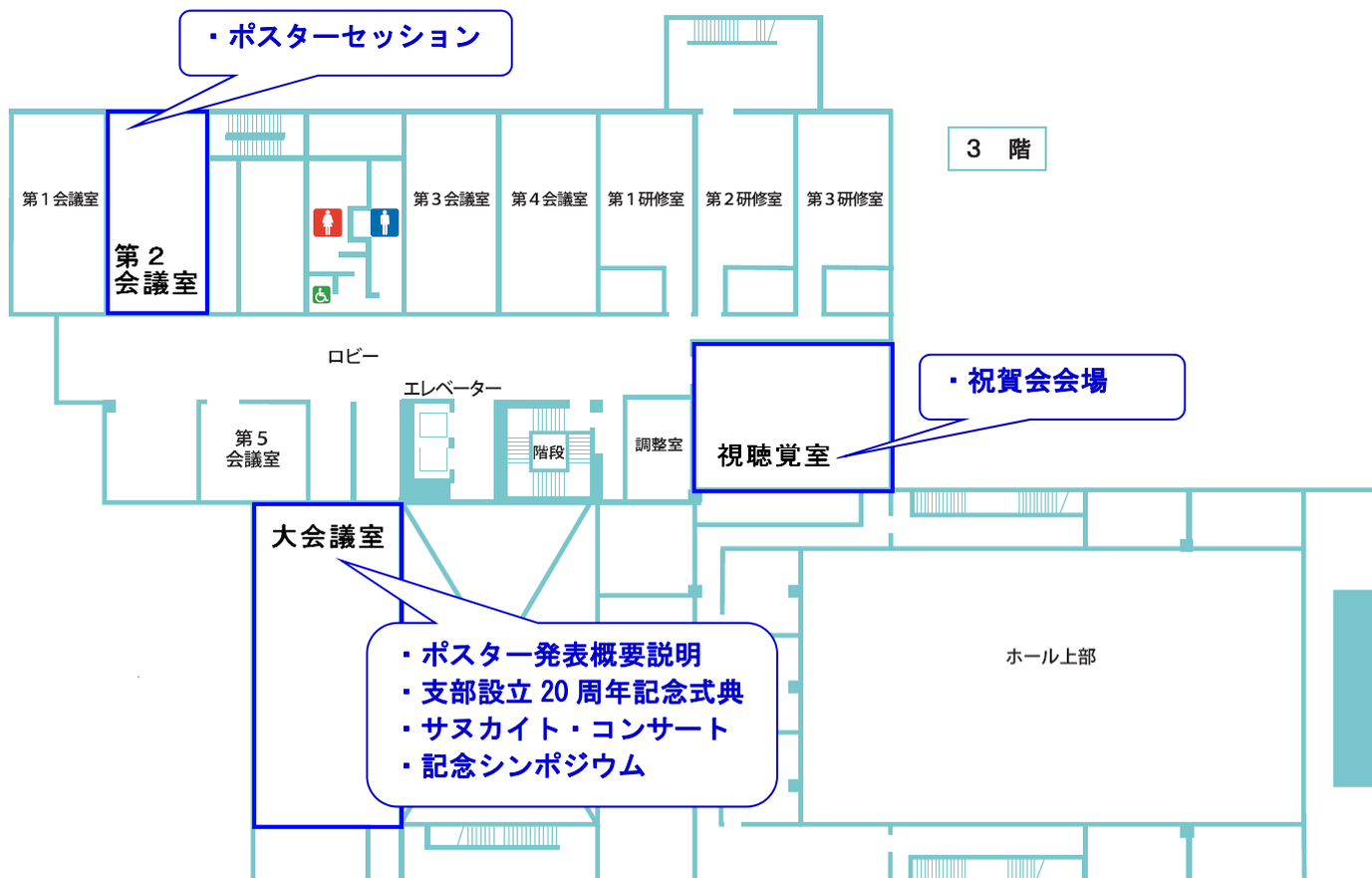


図2 会場見取り図

ポスター発表

概要説明

10:30-11:10

コアタイム

11:10-12:20

- P 1. 可視・近赤外分光による花崗岩類岩石コアの測定と強度特性との対比
○ 磯野陽子, 木村隆行(㈱エイト日本技術開発), 中嶋悟(大阪大学)
- P 2. 道路建設の事例による地下水低下の評価
○ 木村隆行, 東正昭, 高田正治, 今田真治, 立住光(㈱エイト日本技術開発), 佐竹伸二, 小笠原洋(復建調査設計㈱)
- P 3. 三波川帯、流れ盤地すべりにおける孔内カメラを用いた面構造の解析事例
○ 竹澤悠人(応用地質㈱高知支店), 田村浩行, 清水豊, 上川弘, 関 英理香(応用地質㈱四国支社)
- P 4. 高知県沿岸の津波痕跡調査
○ 木下博久, 池田哲哉, 渡邊聡(復建調査設計㈱)
- P 5. 讃岐ジオパーク構想
○ 長谷川修一, 鶴田聖子(香川大学工学部), 寺林優(香川大学博物館), 高木知巳(香川大学地域マネジメント研究科), 前田宗一(香川経済同友会)
- P 6. 防災と観光を支援する地形情報の提供
○ 鏡原和也(香川大学大学院工学研究科), 長谷川修一, 野々村敦子, 砂川大和
- P 7. 仙台市に分布する谷埋め盛土材の風化過程
○ 西山賢一(徳島大学), 村尾英彦(㈱村尾地研), 釜井俊孝(京大防災研)
- P 8. 自然に親しむ鉄道旅行「ジオ鉄®」プロジェクトの5年間のあゆみと今後の展望
○ 藤田勝代, 加藤弘徳, 横山俊治, 上野将司, 安田 匡, 今尾恵介, 須賀康正(深田研ジオ鉄普及委員会)
- P 9. 地質解釈の違いが地盤解析結果に及ぼす影響
○ 珠玖隆行(岡山大学大学院)
- P10. 黒瀬川帯の新时期伊野変成コンプレックスの泥質片岩に形成された谷側への曲げ褶曲の構造
○ 村上綾一, 横山俊治(高知大学)
- P11. 氾濫河川近傍における地下水調査事例について
○ 宮地修一, 中村早希, 土居範昭, 中越裕輔(構営技術コンサルタント㈱)
- P12. 小型・軽量ジャッキを用いたアンカーメンテナンス SAAM システムについて
酒井俊典(三重大学), 常川善弘, ○ 山本亮輔, 岡村洋(㈱地研)
- P13. 高知地盤情報公開システム更新について
○ 岡村洋(㈱地研), 山崎尚明(㈱相愛)
- P14. 三波川帯における傾斜の緩い地すべり調査事例
○ 木村一成, 小野山英則, 山本和彦, 水口公德(㈱ナイバ)
- P15. 愛媛県の南予地方における平成 23 年度の地すべり災害事例
○ 長田朋大, 小野山英則, 山本和彦(㈱ナイバ)
- P16. 四国西予ジオパーク巡行報告(ジオサイトの見所)
○ 水口公德, 木村一成(㈱ナイバ)

3. 記念見学会「小豆島ジオサイト探訪」

日 時：平成 25 年 10 月 5 日（土）6 日（日）

見学先：香川県小豆島町・土庄町

10 月 5 日現地検討会 13：00～17：00 4 時間

10 月 6 日現地検討会 9：00～12：00 3 時間 基調講演 13：00～15：00 2 時間

ディスカッション 15：20～16：20 1 時間

CPD：10.0 単位

案内者：巽好幸・長谷川修一・藤田勝代・横山俊治

主 催：小豆島町・土庄町・香川大学・同志社大学

共 催：日本応用地質学会中国四国支部

後 援：文化庁、香川県、香川県教育委員会ほかを予定

参加費：2000 円（昼食弁当代込み）

その他：別途、フェリー代（片道 670 円）、宿泊費がかかります。

申込み要領：添付のちらしの申込み方法に従って、FAX または Email で申込み下さい。

申込締め切り：平成 25 年 9 月 13 日（金）（人数に限りがありますので早めに申込みしてください）

申し込み先・問い合わせ先：小豆島町役場（添付のちらしを参照）

（E メール；olive-kikaku@town.shodoshima.lg.jp, FAX：0879-75-1500）

*** なお、研究発表会への参加および論文集購入については、事前申込みの必要はありません。**