

地震調査研究推進本部政策委員会調査観測計画部会
第5回活断層を対象とした重点的調査観測手法等検討専門委員会
議事要旨

1. 日時 平成16年12月10日(金) 13時30分～16時00分

2. 場所 文部科学省 10F3会議室
東京都千代田区丸ノ内2-5-1

3. 議題

- 1) 前回議事要旨(案)について
- 2) 重点的調査観測の手法について
パイロット的な重点的調査観測等のレビューと意見交換
- 3) その他

4. 配付資料

- 計活5-1 前回議事要旨(案)
計活5-2 糸魚川-静岡構造線断層帯に関するパイロット的な重点的調査観測のレビュー資料
計活5-3 科学技術振興調整費「陸域震源断層の深部すべり過程のモデル化に関する総合研究」のレビュー資料
- 計活5 参考資料1 基盤的調査観測の対象となる活断層の追加および補完的調査対象の選定について

5. 出席者

- | | | |
|------------|-------|--------------------------------|
| 主査 | 平田 直 | 国立大学法人東京大学地震研究所教授 |
| 委員 | 飯尾 能久 | 国立大学法人京都大学防災研究所助教授 |
| | 今泉 俊文 | 国立大学法人東北大学大学院理学研究科教授 |
| | 岩崎 貴哉 | 国立大学法人東京大学地震研究所教授 |
| | 笠原 敬司 | 独立行政法人防災科学技術研究所
防災研究情報センター長 |
| | 纈纈 一起 | 国立大学法人東京大学地震研究所教授 |
| | 鷺谷 威 | 国立大学法人名古屋大学大学院環境学研究科助教授 |
| | 佐藤比呂志 | 国立大学法人東京大学地震研究所教授 |
| | 杉山 正憲 | 国土地理院地理調査部防災地理課長 |
| | 杉山 雄一 | 独立行政法人産業技術総合研究所
活断層研究センター長 |
| | 都司 嘉宣 | 国立大学法人東京大学地震研究所助教授 |
| | 渡辺 一樹 | 海上保安庁海洋情報部技術・国際課地震調査官 |
| 委員代理(干場委員) | 鎌谷 紀子 | 気象庁地震火山部地震予知情報課活断層情報係長 |
| 地震調査委員会委員長 | 津村建四朗 | 財団法人日本気象協会参与 |
| 長期評価部会長 | 島崎 邦彦 | 国立大学法人東京大学地震研究所教授 |

オブザーバ	阿南 恒明	気象庁地震火山部地震津波監視課地震防災係長
	桑原 保人	独立行政法人産業技術総合研究所地球科学情報研究部門 地震発生過程研究グループ長
事務局	山下 太	独立行政法人防災科学技術研究所固体地球研究部門研究員
	浅野 陽一	独立行政法人防災科学技術研究所固体地球研究部門特別研究員
	田中 孝紀	財団法人地震予知総合研究振興会企画部長
	谷口 薫	財団法人地震予知総合研究振興会企画部研究員
	藤本 大介	財団法人地震予知総合研究振興会企画部嘱託研究員
	西尾 典真	文部科学省研究開発局地震・防災研究課長
	横山 博文	文部科学省研究開発局地震・防災研究課地震調査管理官
	鎌田 高造	文部科学省研究開発局地震・防災研究課地震調査研究企画官
	大城 功	文部科学省研究開発局地震・防災研究課地震火山調査官
	粟田 泰夫	文部科学省研究開発局地震・防災研究課専門調査官
	武田 清史	文部科学省研究開発局地震・防災研究課地震調査官
	碓井 勇二	文部科学省研究開発局地震・防災研究課地震調査官
	緒方 誠	文部科学省研究開発局地震・防災研究課地震調査官
	佐護 浩一	文部科学省研究開発局地震・防災研究課調査員
	三浦健一郎	文部科学省研究開発局地震・防災研究課調査員
	東 貞成	文部科学省研究開発局地震・防災研究課調査員
護 雅史	文部科学省研究開発局地震・防災研究課調査員	
和田 弘人	文部科学省研究開発局地震・防災研究課本部係長	
二瓶 稔之	文部科学省地震・防災研究課振興係員	

6. 議事要旨

- (1) 前回議事要旨(案)を承認した。
- (2) 重点的調査観測で用いる観測手法について、パイロット的な重点的調査観測のレビュー等を行い、主として「地震規模の予測の高度化」「断層近傍での地球物理学的観測の推進」「活動履歴の解明の高度化」の観点から議論した。

(以上)