

第14回調査観測結果流通ワーキンググループ議事要旨

1. 日時：平成12年4月20日（木） 10：00～12：00
2. 場所 科学技術庁第10会議室（通商産業省別館9階）
3. 議題（1）第21回調査観測計画部会の審議状況について
（2）強震観測データ流通の現状と課題
（3）高感度地震観測データ流通の検討状況について
（4）その他
4. 配布資料
資料 流通14－（1） 調査観測結果流通ワーキンググループ構成員
資料 流通14－（2） 第13回調査観測結果流通ワーキンググループ議事要旨（案）
資料 流通14－（3） 第21回調査観測計画部会での審議状況についての報告
資料 流通14－（4） 建設省における強震観測データについて
資料 流通14－（5） 港湾地域強震観測ネットワーク状況
資料 流通14－（6） 気象庁における強震観測データについて
資料 流通14－（7） 大都市圏強震動総合観測ネットワークシステム
資料 流通14－（8） 防災科学技術研究所における強震ネットワークについて
資料 流通14－（9） 基盤的調査観測施設について
資料 流通14－（10） 高感度地震観測データ流通の検討状況について
5. 出席者 主 査 本蔵 義守 東京工業大学理学部長
委 員 池田 安隆 東京大学大学院理学系研究科助教授
伊藤 久男 工業技術院地質調査所地震地質部主任研究官
梅田 康弘 京都大学防災研究所教授
加藤 幸弘 海上保安庁水路部企画課地震調査官
宇平 幸一 海洋科学技術センター
海底下深部フロンティア研究チームリーダー
(小平委員代理)
鷹野 澄 東京大学地震研究所助教授
竹内 勤 気象庁地震火山部管理課長
西 修二郎 国土地理院測地観測センター長
平田 直 東京大学地震研究所教授
松村 正三 防災科学技術研究所地震調査研究センター
高度震源解析研究室長
翠川 三郎 東京工業大学大学院総合理工学研究科教授
6. 議事（1）資料流通14－（2）に基づき、前回議事要旨について確認した。
（2）第21回調査観測計画部会の審議状況について、資料 流通14－（3）に基づき、事務局から報告を行った。

- (3) 強震観測データの現状と課題について、関係機関から説明を受け、それについて議論した。
- (4) 高感度地震観測データ流通の検討状況について科学技術庁から報告し、それに基づいて議論した。