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。