## 第13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11年6月22日(火)10時00分~12時00分
- 2. 場所 科学技術庁第11会議室(通商産業省別館9階)
- 3. 議題
  - (1) 調査観測結果流通をめぐる最近の状況について
  - (2) 高感度地震観測データの流通について
  - (3) その他
- 4. 配付資料
  - 資料 流通13-(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13-(2) 第12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13-(3) フレームリレーによる地震観測データ伝送・収集実験
  - 資料 流通13-(4) フレームリレーによる地震観測データ収集実験により収集 された地震データの処理について
  - 資料 流通13-(5) 基盤的高感度地震観測網整備の実施数経緯
  - 資料 流通13-(6) 防災科学技術研究所における高感度地震観測データの 蓄積・提供体制について
  - 資料 流通13-(7) 高感度地震観測データの流通について
  - 参考 流通13-(1) 地震に関する基盤的調査観測結果流通の推進について
    - 高感度地震観測について-
  - 参考 流通13-(2) 地震調査研究の推進について
    - -地震に関する観測、測量、調査及び研究の推進 についての総合的かつ基本的な施策-
  - 参考 流通13-(3) 平成11年度地震調査研究関係政府予算
- 5. 出席者

専門家

) • HI/III. H				
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
	西	沢	保 人	工業技術院地質調査所地震地質部
				変動解析研究室主任研究官
				(伊藤主任研究官 代理)
	春	日	信	気象庁地震火山部管理課長
	鷹	野	澄	東京大学地震研究所助教授
	太	島	和雄	国土地理院測地観測センター長
	西	田	英男	海上保安庁水路部企画課長

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

翠 川 三 郎 東京工業大学大学院総合理工学研究科教授 松 村 一 男 京都大学防災研究所助教授

- 6. 議事(1)資料流通13-(2)に基づき,前回議事要旨の確認を行った。
  - (2) 調査観測結果流通をめぐる最近の状況について、気象庁及び防災科学技術研究所から報告を受け、検討を行った。
  - (3) 高感度地震観測データの流通について、資料流通13-(7) に基づき、 検討した。