

プログラム

	報告概要	報告者
1. 特別講演		
	地震の概況とその特徴	横田 崇 気象庁 地震火山部 地震津波監視課長
2. 一般報告		
(1)地震動	観測された地震動特性	国土技術政策総合研究所 地震防災研究室 片岡正次郎 主任研究官
(2)地形・地質	震源域周辺の地形や地質の特徴、地表に出現した震源断層の調査結果等	(独)土木研究所 地質チーム 倉橋稔幸 主任研究員
(3)土石流・河道閉塞	駒ノ湯温泉周辺で発生した土石流や市野々原地区等で発生した河道閉塞の状況	国土技術政策総合研究所 砂防研究室 小山内信智 室長
(4)大規模地すべり	荒砥沢ダム周辺で発生した大規模な地すべりの状況	(独)土木研究所 地すべりチーム 藤澤和範 上席研究員
(5)下水道施設	岩手県奥州市や宮城県栗原市における下水処理施設や管路施設の被災状況	国土技術政策総合研究所 下水道研究室 榊原 隆 室長
(6)ダム	震源近傍のダム等の被災状況	(独)土木研究所 ダム構造物チーム 岩下友也 総括主任研究員
(7)道路橋	落橋した祭時(まつるべ)大橋他の主な道路橋の被災状況	国土技術政策総合研究所 道路構造物管理研究室 玉越隆史 室長
(8)道路土工・斜面	道路土工構造物や道路斜面の被災状況	(独)土木研究所 土質・振動チーム 杉田秀樹 上席研究員
(9)建築物	建築物の被災状況や免震建築物の地震時挙動	(独)建築研究所 構造研究グループ 河合直人 上席研究員