平成15年7月九州豪雨災害に関する調査報告会

Investigation meeting on sediment related disaster caused by heavy rain in Kyusyu area on July, 2003

概要

2004年6月4日(金)に国土技術政策総合研究所、東京大学大学院情報学環・学際情報学府 (廣井研究室)、九州地方整備局、独立行政法人土木研究所は「平成15年7月九州豪雨災害に 関する調査報告会」を開催した。

この報告書には、同報告会において国土技術政策総合研究所、独立行政法人土木研究所、東京大学、広島大学、九州大学、日本大学、東洋大学、九州地方整備局の専門家らにより行われた調査報告と総合討論を収録した。

キーワード: 土砂災害、九州豪雨

Synopsis

The investigation meeting on "Sediment related disaster caused by heavy rain in Kyusyu area on July, 2003" organized by NILIM and Interfaculty Initiative Information Studies, Graduate School of Interdisciplinary Information Studies, The University of Tokyo and Kyusyu Regional Development Bureau (KRDB), MLIT and Public Works Research Institute (PWRI) were held on 4th July, 2003.

Here we presents results of field investigation reported by expert of NILIM, PWRI, University of Tokyo, Hiroshima University, Kyusyu University, Nihon University, Toyo University and KRDB.

Also, we show the result of comprehensive discussion at the meeting.

Key Words: sediment related disaster, heavy rain in Kyusyu

危機管理技術研究センター砂防研究室

Research Center for Disaster Risk Management

Erosion and Sediment Control Division