

日本学術会議土木工学・建築学委員会
地球環境の変化に伴う水害・土砂災害への対応分科会
(第21期・第5回)

議 事 次 第

- 1 日 時 平成 22 年 2 月 4 日 (木) 14 : 00 ~ 16 : 30
- 2 会 場 日本学術会議5階 5-A (1.2) 会議室
(※東京メトロ千代田線「乃木坂駅」5番出口 徒歩1分)
- 3 議 題 等
 1. 前回議事要旨 (案) の承認
 2. 話題提供 台風・高潮の最先端予測技術
 - ①九州大学工学院沿岸海洋研究室の橋本典明教授
 - ②港湾空港技術研究所の河合弘泰チームリーダー
 3. 今後の活動方針について
 4. その他
- 4 配 付 資 料
 - 資料 1 前回議事録 (案) の確認
 - 資料 2 福岡・台湾における水・土砂災害
 - 資料 3 台風・高潮の最先端予測技術 (I)
 - 資料 4 台風・高潮の最先端予測技術 (II)