



年月日	行事名	内 容
	土質工学 セミナー報告会	【岡山地域】 1) 2010 年度岡地域セミナー活動報告 ～地球温暖化による地盤災害～河川, 斜面, 海岸, 都市～ 二木重博 (㈱エイト日本技術開発) 2) 河川堤防の安定性評価に向けた強度分布の推定方法 西村伸一 (岡山大学) <ポスターセッション 38 件>
H23.8.4	国際委員会	於：広島 YMCA ホール 第 1 回委員会 1) 平成 23 年度事業について
H23.8.26	講 演 会	於：ピュアリティまきび 「火砕流堆積物と火山岩が構成する斜面の地盤工学的問題」講演会 火砕流堆積物と火山岩が構成する斜面の問題 横田修一郎 (島根大学) 意見交換
H23.9.12	講 習 会	於：島根大学総合理工学部 「平成 23 年度 第 1 回ジオテクセミナー」 東日本大震災における沿岸域の被害調査結果とその考察 土田 孝 (広島大学) 谷埋め盛土の崩壊および埋立ての液状化による住宅被害について 兵動正幸 (山口大学)
H23.9.29	「地盤と建設」 編集委員会	於：ホテルチューリッヒ東方 2001 第 1 回委員会
H23.9.30	講 習 会	於：鳥取市総合福祉センター 「強震動予測の考え方と土の動的性質に関する講習会」 強震動の実態とその予測法 強震動予測と地盤構造の影響 香川敬生 (鳥取大学) 土の動的変形特性とその室内試験法 中村公一 (鳥取大学)
H23.10.7 ～9	研究委員会	於：奈良県十津川村 「平成 21 年 7 月 21 日豪雨による山口県防府地区の土砂災害に関する調査 研究委員会」 ・台風 12 号による土砂災害の現場調査に参加
H23.11.8	土質力学講座	於：広島 YMCA ホール 基本事項、圧密特性および土圧特性 常田賢一 (大阪大学) 締固め特性およびせん断特性 澁谷 啓 (神戸大学)
H23.11.16	第 2 回 幹 事 会	於：広島県庁東館 802 会議室 1) 役員交代について 2) 平成 23 年度実施事業・事業計画の報告 3) 平成 23 年度中間決算の報告 4) 第 4 期代議員候補者の推薦について 5) 第 14 回事業企画賞候補推薦について 6) 第 14 回事業企画賞審査員の推薦について 7) 平成 24 年度事業計画(案)及び予算(案)について 8) 中国支部技術賞候補募集について 9) 平成 24 年度役員・事務局体制案について 10) 今後のスケジュールについて 11) 通常総会特別講演会講師候補について

年月日	行事名	内 容
H23.11.25 ～26	国際活動 支援事業	於：広島大学大学院国際協力研究科棟 「中国地方の地盤技術者の国際交流祭」 <i>International Festival on Geotechnical Engineering in Chugoku region</i>
H23.11.26	国際委員会	於：広島大学大学院国際協力研究科棟 平成23年度第2回委員会
H23.11.28	研究委員会	於：常盤工業会館 平成23年度第1回委員会
H23.11.29	講習会	於：ピュアリティまきび 「ICT技術の活用法～センサーネットワークの構築とその応用事例～」講習会 岡安崇史（九州大学）
H23.11.30	中国地方地盤 情報DB委員会	於：広島YMCAホール 平成23年度第1回委員会 1) 平成22年度第2回委員会議事録の確認 2) 中国地方地盤情報データベース活動報告 3) 利用規約について 4) 中国地方地盤情報データベース試用に関する気付き事項 5) 中国地方地盤情報データベースの利用（デモ） 6) データベースの利用方法 7) 今後の予定
H23.12.1	講習会	於：周南市市民交流センター 講習会「沿岸域における開発プロジェクトの最新動向と港湾施設の取り組み」 羽田空港建設に貢献した地盤技術 渡部要一（港湾空港技術研究所） 港湾行政の動向と管内港湾の取り組み 森 宣夫（中国地方整備局）
H24.1.6	委託委員会	於：ホテルチューリッヒ東方2001 土用ダムに係る事業者（中国電力）による平成23年計測データを用いた安全性検討および平成24年点検計画に対する審査・評価
H24.1.14	研究委員会	於：防府市 「平成21年7月21日豪雨による山口県防府地区の土砂災害に関する調査研究委員会」 ・年代測定試料採取
H24.1.16	工事報告会	於：ピュアリティまきび 報告会「岡山県下における社会資本整備の現状」 岡山県土木行政の概要 時松昌則（岡山県土木部都市局長） 水島港の現状について 竹井秀貴（岡山県土木部港湾課計画振興班技師） 工場跡地の賑わい創出に貢献する「西大寺緑花公園」の整備について 小谷辰士（岡山市都市整備局庭園都市推進課） 水防分野における社会資本整備の現状と課題 植田 彰（国土交通省岡山河川事務所長） 岡山県内直轄国道ネットワークの整備状況について 桑嶋弘志（国土交通省岡山国道事務所調査・設計課長）
H24.1.27	講習会	講習会「自然災害に備える～東日本大震災からの教訓～」 今からはじめる地域防災力の再生と向上 瀧本浩一（山口大学大学院） 東北太平洋沖地震災害とその復旧・復興 一 地盤工学的な課題を中心に一 風間基樹（東北大学大学院）
H24.1.27	研究委員会	於：山口大学工学部 平成23年度第2回委員会

年月日	行事名	内 容
H24.2.3	第3回 幹事会	於：広島県庁自治会館 303 会議室 1) 役員の交代について 2) 平成 23 年度事業報告について 3) 平成 23 年度決算見込みについて 4) 地盤工学会名誉会員候補者の推薦について 5) 地盤工学会功労章受章候補者の推薦について 6) 本部理事候補者の推薦について 7) 平成 23 年度第 2 回幹事会議事録(案)について 8) 平成 24 年度事業計画(案)及び予算(案)について 9) 中国地方地盤情報DB活用検討委員会の設置について 10) 平成 24 年度役員・事務局体制(案)について 11) 今後のスケジュールについて 12) 平成 24 年度通常総会特別講演会の講師候補について 13) 平成 23 年度本部支部連絡協議会・懇談会
H24.2.9	第2回 評議員会	於：広島県税務庁舎 306 会議室 1) 役員の交代について 2) 平成 23 年度事業報告について 3) 平成 23 年度決算見込みについて 4) 平成 21 年 7 月 21 日豪雨による山口県防府地区の土砂災害に関する調査研究委員会の活動状況について 5) 平成 24 年度事業計画(案)及び予算(案)について 6) 平成 24 年度役員(案)及び事務局(案)について 7) 総会までのスケジュールについて
H24.2.29	特別講演会	於：岡山大学環境理工学部 「ドイツにおける環境問題とその対策」 講演者 S.Mattersteig 博士(Mattersteig 技術コンサルティング会社社長)
H24.2.29	「地盤と建設」	Vol.29, No.1, 2011 発行
H24.3.19	研究委員会	於：山口大学工学部 「平成 21 年 7 月 21 日豪雨による山口県防府地区の土砂災害に関する調査研究委員会」 ・第 3 回委員会