



## 令和元年度事業報告内訳

| 年月日              | 区 分              | 内 容  |
|------------------|------------------|--|
| 2019.6.22        | 地盤工学<br>セミナー報告会  | <p><b>【広島地域（続き）】</b><br/>段階载荷による圧密試験と二次圧縮係数<br/>福原和顕（中電技術コンサルタント(株)）<br/>北海道胆振東部地震における液状化被害の検討<br/>横内 智（中国地下工業(株)）</p> <p><b>【岡山地域】</b><br/>2018年度セミナー活動報告 柏崎 徹（株荒谷建設コンサルタント）<br/>WG 1：河川堤防・耐震 西村伸一（岡山大学）<br/>WG 2：斜面・岩盤 鈴木茂之（岡山大学）<br/>WG 3：防災教育 二木重博（株エイト日本技術開発）</p> <p><b>【鳥取地域】</b><br/>鳥取地域セミナー活動報告 柏 光顕（アサヒコンサルタント(株)）<br/>鳥取マサ(土)WG：2018年度の活動報告・2019年度の活動方針について<br/>地盤図 WG：鳥取地盤図の更新について<br/>山口健二（鵬技術コンサルタント(株)）<br/>巨石 WG：巨石調査ワーキング報告<br/>伊藤 徹（サンイン技術コンサルタント(株)）</p> <p><b>【島根地域】</b><br/>地下水モデルにおける様々な未知パラメータ設定による逆解析数値実験例<br/>増本 清（島根大学）<br/>井上準也（日本原子力研究開発機/島根大学）<br/>＜企業展示：11社＞ ＜ポスターセッション：34件＞</p> |
| 2019.6.26        | 「地盤と建設」<br>編集委員会 | 於：広島オフィスセンター<br>令和元年度第1回委員会  |
| 2019.6.30        | （後援）             | 於：岡山大学理学部<br>主催：一般社団法人日本応用地質学会<br>「2018年7月豪雨災害調査団報告会<br>～西日本豪雨災害に学ぶ災害につよい地域づくり～」   |
| 2019.7.25        | （後援）             | 於：シェラトングランドホテル広島<br>主催：京都大学大学院工学研究科社会基盤工学専攻<br>災害リスクマネジメント工学（JR西日本）講座<br>「第19回市民防災講座－災害リスクを考える－豪雨・土砂災害に備える」  |
| 2019.8.20        | 講 演 会            | 於：オルガホール<br>「河川堤防を浸透破壊から守るための地盤工学」 小高猛司（名城大学）  |
| 2019.8.26<br>～27 | 「地盤と建設」<br>編集委員会 | 於：広島オフィスセンター<br>令和元年度第2回委員会  |
| 2019.9.27        | 講 習 会            | 於：島根大学総合理工学部<br>「令和元年度ジオテクセミナー」<br>古地図の地名とLPデータを活用した土砂災害リスクの抽出<br>伊達裕樹（株ウエスコ島根支社）<br>「ドボク模型」で理解する土木施設に関わる土質力学<br>藤井俊逸（株藤井基礎設計事務所）  |
| 2019.10.3        | （後援）             | 於：広島JAビル<br>主催：一般社団法人セメント協会<br>「事例から学ぶ セメント系材料の基礎知識セミナー」<br>－コンクリート舗装・セメント系固化剤・セメント系補修剤の事例から－  |

## 令和元年度事業報告内訳

| 年月日               | 区 分   | 内 容  |
|-------------------|-------|--|
| 2019.10.7         | 講 習 会 | 於：岡山大学環境理工学部<br>「若手技術者の設計計算道場－圧密沈下計算－」<br>計算の原理や特徴の説明、実問題を想定した演習・解説<br>西垣 誠（岡山大学名誉教授），建設コンサルタント技術者   |
| 2019.10.18<br>～19 | (後援)  | 於：広島大学総合科学部<br>主催：（公社）砂防学会中四国支部・（公社）日本地すべり学会関西支部<br>「平成30年7月豪雨災害の概要と復旧状況について」  |
| 2019.10.31        | 受託委員会 | 於：広島オフィスセンター<br>第1回委員会<br>・活動方針、計画について<br>・話題提供（台風19号による長野水害の被災状況等）  |
| 2019.11.12        | 工事報告会 | 於：広島市まちづくり市民交流センター<br>「令和元年度 工事報告会」<br>平成30年7月豪雨土砂災害への対応について<br>河内俊雄（中国地方整備局 広島西部山系砂防事務所）<br>天満川の河岸緑地に配慮した堤防整備について<br>米田昌史（中国地方整備局 太田川河川事務所）<br>平成30年7月豪雨における芦田川の対応について<br>光井伸典（中国地方整備局 福山河川国道事務所）<br>高速道路におけるH30年7月豪雨災害対応について<br>富田貴敏（西日本高速道路株中国支社）<br>休山トンネルにおける周辺環境に配慮したトンネル施工について<br>中園 翔（中国地方整備局 広島国道事務所）<br>厳島港（宮島口地区）港湾整備事業について<br>竹内恒治（広島県西部建設事務所）   |
| 2019.11.26        | 幹 事 会 | 於：広島合同庁舎1号館附属棟<br>令和元年度第2回<br>1) 令和元年度実施事業・事業計画について<br>2) 令和元年度決算見込みについて<br>3) 本部主催講習会について<br>4) 2020年4月以降の地盤工学会誌について<br>5) 地盤工学会職場班の廃止について<br>6) 地盤と建設バックナンバーのHP掲載について<br>7) 第1回議事録（案）について<br>8) 令和2年度役員・事務局体制（案）について<br>9) 令和2年度事業計画(案)及び予算(案)について<br>10) 地盤工学セミナー報告会のポスター等のHP掲載について<br>11) 中国支部表彰委員会・審査細則および内規の変更について<br>12) 研究不正論文への対応について<br>13) 第8期代議員候補者の推薦について<br>14) 地盤工学会誌「優秀賞2次選考委員」の選出について<br>15) 功労章候補者、名誉会員候補者、理事候補者の推薦について<br>16) 令和元年度中国支部技術賞候補募集について<br>17) 今後のスケジュールについて |

## 令和元年度事業報告内訳

| 年月日        | 区分           | 内 容   |
|------------|--------------|---|
| 2019.12.13 | 国際講演会        | 於：山口大学工学部<br>" Landslide and dam failure simulations using Material Point Method by Ezra Y. S. Tjung "<br>Ezra Y. Setiasabda (カリフォルニア大学バークレー校)  |
| 2019.12.27 | 「地盤と建設」編集委員会 | 「地盤と建設」 発刊<br>Vol.37 No1. 2019<br>招待論文 1 編、技術展望 1 編<br>論文報告 13 編、技術・研究ノート 5 編、事例報告 1 編  |
| 2020.1.28  | 幹事会          | 於：広島合同庁舎 3 号館<br>令和元年度第 3 回<br>1) 令和元年度事業報告について<br>2) 令和元年度決算見込みについて<br>3) 研究不正論文への対応について<br>4) 他支部における代議員の活動について<br>5) 地盤工学会誌電子版について<br>6) 功労章候補者、名誉会員候補者の推薦について<br>7) 第 2 回議事録 (案) について<br>8) 令和 2 年度役員・事務局体制 (案) について<br>9) 令和 2 年度事業計画 (案) 及び予算 (案) について<br>10) 地盤工学セミナー報告会のポスターのHP掲載について<br>11) 中国支部内規の変更について<br>12) 中国地盤情報データベース委員会について<br>13) 地盤工学会提言書の説明について<br>14) 今後のスケジュールについて |
| 2020.1.30  | 講演会          | 於：常盤工業会会館<br>「地盤工学に係わる ICT の基礎と適切な活用について学ぶ講演会」<br>・ UAV 写真測量の基本と実施例<br>神野有生 (山口大学/宇宙航空研究開発機構)<br>・ i-Construction に関わる測量・設計について<br>西川 晃/木下哲也 (福井コンピュータ株)<br>・ ICT 技術を活用した地盤改良工の施工事例 飯田陽朗 (ライト工業株)   |
| 2020.2.26  | 商議員会         | 於：日本技術士会中国本部会議室<br>令和元年度第 2 回<br>1) 令和元年度事業報告 (案) について<br>2) 令和元年度決算書 (案) について<br>3) 令和 2 年度役員・事務局体制 (案) について<br>4) 令和 2 年度事業計画 (案) について<br>5) 令和 2 年度予算 (案) について<br>6) 表彰委員会・審査細則の変更について<br>7) 最近の地盤工学会の動きについて<br>8) 中国支部内規の廃止について<br>9) 令和元年度中国支部賞について<br>10) 総会までのスケジュールについて   |
| 2020.3.18  | 受託委員会        | 2019 年度報告書提出 (西日本旅客鉄道株)   |