

## 平成 23 年度活動

### ◆会議

日 時：平成23年5月16日(月)15:00～18:30

場 所：レセプションハウス 名古屋通信会館(名古屋市西区牛島町 5-6)

特別講演：名古屋大学の3名の先生方によるオムニバス形式

講演題目『自然災害に立ち向かう ～研究の最前線～』

講演1 地震による地盤災害の予測

名古屋大学 大学院工学研究科 准教授 山田正太郎 氏

講演2 沿岸災害 ～津波と高潮～

名古屋大学 大学院工学研究科 准教授 川崎 浩司 氏

講演3 被災した建造物の早期復旧技術

名古屋大学 大学院工学研究科 准教授 国枝 稔 氏

参加人員：総会148名 講演会174名

### (2)顧問会

第1回 平成23年12月19日(月) 於:WINC あいち

出席者 9名

### (3)商議員会

第1回 平成23年 9月27日(火) 於:中部支部事務所

出席者 8名・委任状28名

第2回 平成23年12月19日(月) WINC あいち

出席者 7名・委任状30名

第3回 平成24年 2月27日(月) 中部支部事務所

出席者12名・委任状26名

### (4)幹事会

第1回 平成23年 5月23日(月) 於:中部支部事務所

出席者 34名

第2回 平成23年 6月20日(月) 名城大学・名駅サテライト

出席者 35名

第3回 平成23年 7月25日(月) 中部支部事務所

出席者 29名

第4回 平成23年 9月26日(月) 名城大学・名駅サテライト

出席者 31名

第5回 平成23年10月17日(月) 名城大学・名駅サテライト

出席者 22名

第6回 平成23年11月14日(月) 中部支部事務所

出席者 28名

第7回 平成23年12月19日(月) WINC あいち

出席者 32名

第8回 平成24年 2月13日(月) 名城大学・名駅サテライト

出席者 24名

第9回 平成24年 3月19日(月) 名城大学・名駅サテライト

出席者 31名

## ◆主催行事

### (1) 技術講習会

- 第1回 平成23年 4月11日(月) 於:愛知県産業労働センター 参加者 79名  
「技術士資格取得のためにー建設部門の2次試験に備えるー」
- 第2回 平成23年 6月29日(水) 於:愛知県産業労働センター 参加者 51名  
「土木構造物共通示方書 I・IIに関する講習会」
- 第3回 平成23年11月28日(月) 於:金沢工業大学 参加者 35名  
「土木学会による耐震入門セミナー:重点要約編」
- 第4回 平成23年12月 5日(月) 於:名古屋大学 参加者 80名  
「液状化対策工法」
- 第5回 平成23年12月20日(火) 於:名古屋大学 参加者 71名  
「コンクリート構造物を中心とした維持管理技術の最前線  
～最新動向の講習会と実物大橋梁モデルの見学～」

### (2) 土木の日関連行事

#### ① 親子ふれあい見学会

- 「中部水辺環境を学ぼう!!」 平成23年11月23日(水・祝)  
見学先:堀川～名古屋港～木曾三川～船頭平閘門 参加者: 30名

#### ② 市民見学会

- 〈愛知県〉「未来を支える交通基盤」 平成23年10月29日(土)  
見学先:新東名高速道路、リニア・鉄道館 等 参加者: 38名
- 〈富山県〉「“つながる”現場を見てみんげ?」 平成23年11月12日(土)  
見学先:富岩運河中島閘門, 北陸新幹線工事現場 等 参加者: 28名
- 〈岐阜県〉「人の命や生活を守る土木施設について考えよう」 平成23年11月19日(土)  
見学先:丹生川ダム工事現場、国道41号高山国府バイパス 等 参加者:18名

#### ③土木技術者と学生の交流会

- 平成23年11月25日(金) 於:名古屋通信会館  
講演会:「防災・災害復旧復興における土木技術者の役割」 参加者: 81名  
講師:愛知県建設部道路建設課 今満欣貴氏  
名古屋市上下水道局技術本部管路部配水課 眞田健助氏  
意見交換会 土木技術者(官公庁・学校・民間企業)と学生の交流 参加者: 56名

#### ④エクスカージョン

- 「飛騨高山の歴史散策」 平成23年 8月29日(月)  
見学先:飛騨・高山 参加者: 20名  
「名古屋港・木曾三川下流を巡るエクスカージョン」平成23年12月 4日(日)  
見学先:名古屋港・木曾三川下流 参加者: 9名

### (3) 中部支部選奨土木遺産認定授与式

平成23年10月26日(水) 於:中部地方整備局中部技術事務所

- ・菅橋(長野県木曾郡木祖村)
- ・名古屋市旧第一ポンプ所と東山給水塔(名古屋市上下水道局)
- ・太田橋(岐阜県美濃加茂市)
- ・木曾川河跡湖(トンボ池)の聖牛(国土交通省中部地方整備局木曾川上流河川事務所)

#### (4) 市民対象講座

平成23年11月25日(金) 於:名古屋通信会館

・講演会「東海・東南海・南海地震に備えて」 参加者:127名

講演1:大規模震災発生時の緊急対応について

～阪神・淡路および東日本大震災からの教訓を生かして～

講師:名古屋工業大学 山本幸司教授

講演2:液状化を考える ～東日本大震災の分析と課題を通じて～

講師:名古屋大学 中井健太郎准教授

#### (5) 研究発表会

平成24年3月8日(木) 於:信州大学

参加者:448名

講演発表論文数:Ⅰ～Ⅶ部門 262件

#### (6) 土木出前講座

① 平成23年 7月 1日(金) 於:豊山町立豊山小学校 参加者: 44名

「新聞紙に乗ろう!橋の話と実験」

講師:愛知工業大学 鈴木森晶氏

② 平成23年 7月 2日(土) 於:名城大学天白キャンパス 参加者: 18名

「気候の歴史をさぐる」

講師:名古屋工業大学 庄 建治朗氏

③ 平成23年 7月20日(水) 於:ウィル愛知 参加者: 14名

「環境に配慮した道づくりへの新しいしくみ～専門家会から施工ワーキングへ」

講師:名古屋市緑政土木局 服部幸也氏

④ 平成23年 8月22日(月) 於:静岡県総合研修所もくせい会館 参加者:110名

「進化しつづける建設材料～東日本大震災における検証～」

講師:名古屋大学 国枝 稔氏

⑤ 平成23年 8月26日(金) 於:中部運輸局会議室 参加者: 80名

「震災発生時の緊急対応について～阪神・淡路大震災、東日本大震災を教訓として～」

講師:名古屋工業大学 山本幸司氏

⑥ 平成23年 8月29日(月) 於:豊橋市役所 参加者: 48名

「地震と津波」

講師:豊橋技術科学大学 加藤 茂氏

⑦ 平成23年 9月13日(火) 於:ウインク愛知 参加者: 31名

「名古屋市における地下鉄事業」

講師:名古屋市交通局 大住真二氏

⑧ 平成23年10月 3日(月) 於:職業訓練センター(鈴鹿市) 参加者: 97名

「緊急地震速報で命をまもる」

講師:愛知工業大学 正木和明氏

- ⑨ 平成23年10月 9日(日) 於:(株)デンソー高棚製作所・(株)デンソー技研センター  
参加者: 39名  
「けんたのわくわくおもしろ体験 橋のひみつ探検隊」  
講師:愛知工業大学 鈴木森晶氏
- ⑩ 平成23年11月19日(土) 於:名城大学天白キャンパス 参加者: 16名  
「生物多様性」  
講師:名古屋工業大学 増田理子氏
- ⑪ 平成24年 1月26日(木) 於:関市立関商工高等学校 参加者: 76名  
「緊急地震速報で命を守る」  
講師:愛知工業大学 正木和明氏
- ⑫ 平成24年 2月 4日(土) 於:社団法人日本技術士会花車ビル北館  
参加者: 13名  
「進化しつづける建設材料」  
講師:名古屋大学 国枝 稔氏
- ⑬ 平成24年 2月15日(水) 於:愛知県立半田工業高等学校 参加者: 40名  
「新幹線の線路保守」  
講師:東海旅客鉄道(株) 永沼泰州氏

#### (7) 土木技術者と学生の交流活動事業(自治体ランチ活動)

- 平成23年12月27日(火) 於:名古屋大学環境総合館 参加者: 21名  
名古屋市の土木技術者と名古屋大学土木系学部生・大学院生の交流  
第1部:地方公務員としての土木技術者に求められるものとは  
第2部:先輩社会人とのグループディスカッション

### ◆共催・協賛・後援行事

#### (1)共催行事

- ① 先生のための「社会資本」学習支援講座  
平成23年8月3日(水) 於:国土交通省中部地方整備局四日市港湾事務所  
主催:国土交通省中部地方整備局
- ② 「都市のインフラとしての自然」を考える ―いきもの目線とまちづくり目線の統合を！―  
平成23年10月15日(土) 於:愛知芸術文化センター  
主催:なごや環境大学実行委員会
- ③ 建設技術フェア2011 in 中部  
平成23年10月26日(水) 於:中部地方整備局中部技術事務所  
主催:建設技術フェア2011 in 中部実行委員会
- ④ 「橋梁技術発表会及び講演会 ―鋼橋技術の進化と継承―」  
平成23年11月15日(火) 於:東建ホール・丸の内  
主催:(社)日本橋梁建設協会
- ⑤ 「東日本大震災を教訓にして東海・東南海・南海3連動地震に備える  
～地盤工学における課題～」  
平成23年12月 6日(火) 於:名古屋大学 ES 総合館  
主催:公益社団法人地盤工学会中部支部

## (2) 協賛行事

- ① プロジェクトマネジメント学会中部支部シンポジウム  
平成23年11月15日(火) 於:名古屋工業大学  
主催:プロジェクトマネジメント学会 中部支部

## (3) 後援行事

- ① 三六災害から50年 防災講演会  
平成23年 4月26日(火) 於:飯島町文化館 大ホール  
主催:天竜川上流河川事務所、天竜川ダム統合管理事務所、三六災害50年実行委員会、(社)中部建設協会
- ② 第6回PIセミナー 文化創造からみた21世紀の国土づくり  
平成23年 5月17日(火) 於:愛知芸術文化センター  
主催:(社)社会基盤技術評価支援機構・中部
- ③ 第22回岐阜シンポジウム 「“超”広域地震災害にそなえて—いま ぎふ ができること—」  
平成23年 7月15日(金) 於:長良川国際会議場メインホール  
主催:国立大学法人岐阜大学
- ④ 平成23年度名古屋大学協力会総会・講演会 「グリーンモビリティ社会をめざして」  
平成23年 7月23日(土) 於:名古屋大学 野依記念学術交流館  
主催:名古屋大学協力会
- ⑤ 第13回「知多から世界へ」講演会 in セントレア  
平成23年8月26日(金) 於:中部国際空港(株) 第2セントレアビル  
主催:特定非営利活動法人「知多から世界へ」
- ⑥ 第21回建設コンサルタント業務技術発表会  
平成23年10月 5日(水) 於:愛知産業労働センター  
主催:(社)建設コンサルタンツ協会中部支部
- ⑦ 第6回新聞紙で作る高速道路(橋)コンテスト  
平成23年10月15日(土) 於:金山アスナルホール  
主催:中日本高速道路株式会社 名古屋支社
- ⑧ 文部科学省戦略推進費 地域再生人材創出拠点の形成プログラム  
岐阜大学社会基盤メンテナンスエキスパート養成ユニットシンポジウム  
「地盤の災害を考える」  
平成23年12月 9日(金) 於:長良川国際会議場メインホール  
主催:岐阜大学社会資本アセットマネジメント技術研究センター
- ⑨ 防災フォーラム  
「3.11東日本大震災と濃尾地震の教訓から海溝型巨大地震に備えたフォーラム勉強会」  
平成23年12月22日(木) 於:長良川国際会議場 大会議室  
主催:実行委員会形式 木曾川上流河川事務所 岐阜国道事務所 越美山系砂防事務所 岐阜県、沿川・沿道市町(木曾上, 岐阜国)
- ⑩ 第14回「知多から世界へ」講演会 in セントレア  
平成24年 2月 2日(木) 於:中部国際空港(株) 第2セントレアビル  
主催:特定非営利活動法人「知多から世界へ」
- ⑪ 平成の三陸大津波による被災実態と復旧・復興の創造シンポジウム  
平成24年 2月 3日(金) 於:名城大学薬学部ライフサイエンスホール  
主催:名城大学理工学部環境創造学科水環境工学研究室