

## …行事一覧…

(2010年9月1日～30日)

### ■ 機 械 部 会

#### ■機械整備技術委員会

月 日：9月3日(金)

出席者：森三朗委員長ほか11名

議 題：①平成22年度上期活動結果と下期活動計画について ②ハイブリッド・電動(バッテリー含む)建機の整備の安全WGの人選と進め方 ③「整備の基本」原稿の校正について ④その他

#### ■油脂技術委員会・グリース分科会

月 日：9月3日(金)

出席者：田路浩分科会長ほか8名

議 題：①オンファイルシステム立上げ費用に関する前回宿題の確認 ②リブランドオンファイルの進め方 ③オンファイルマニュアル作成作業 ④その他

#### ■基礎工専用機械技術委員会・幌延深地層研究センター施設見学会(施工部会 大深度地下空間施工技術委員会と合同)

月 日：9月8日(水)

出席者：青柳隼夫委員長ほか16名

議 題：①高レベル放射性廃棄物地層処分へ向けた深地層の調査研究を行うための深度140m地下施設(調査坑道)や地上施設(排水処理設備等)の見学

#### ■運営連絡会

月 日：9月13日(月)

出席者：斉藤秀企副部会長ほか8名

議 題：①平成22年度上期の活動報告について ②平成22年度下期活動計画について ③中期事業計画(平成22～24年度)について ④その他

#### ■基礎工専用機械技術委員会・幹事会

月 日：9月15日(水)

出席者：青柳隼夫委員長ほか6名

議 題：①平成22年度上期活動内容の報告について ②技術変遷調査A・Bチームの概説シートの作成状況についての確認 ③活動成果報告書の形と取扱いについて ④その他

#### ■ショベル技術委員会

月 日：9月15日(水)

出席者：尾上裕委員長ほか10名

議 題：①JCMAS燃費測定標準改訂の最終報告 ②燃費測定検討WGの国交省説明打合せの報告 ③ISO国際会議に向けた燃費測定標準のポイント

について ④BAUMA2010の各社提供写真・コメントの扱いについて

⑤平成22年度上期活動実績と下期活動計画について ⑥その他

#### ■幹事会

月 日：9月21日(火)

出席者：青柳幸雄部会長ほか20名

議 題：①平成22年度上期の活動報告について ②平成22年度下期活動計画について ③中期事業計画(平成22～24年度)について ④報告事項作業燃費検討WGの活動状況 ⑤その他

#### ■基礎工専用機械技術委員会・幹事会

月 日：9月24日(金)

出席者：青柳隼夫委員長ほか6名

議 題：①A・Bチーム概説シート修正作業 ②その他

#### ■トンネル装機械技術委員会・新技術施工技術分科会

月 日：9月30日(木)

出席者：椎橋孝一郎分科会長ほか8名

議 題：①活動テーマの説明 ②活動内容についての意見交換 ③調査・研究作業の分担 ④その他

### ■ 製 造 業 部 会

#### ■作業燃費検討WG・国土交通省打合せ会議

月 日：9月3日(金)

出席者：田中利昌リーダーほか11名

議 題：①作業燃費検討WG検討結果の報告と国交省への提案 ②JCMAS燃費測定標準の改訂について ③国交省認定制度案に関する検討取り纏め案について ④その他

#### ■マテリアルハンドリングWG

月 日：9月17日(金)

出席者：生田正治主査ほか5名

議 題：①5月26日付で各メーカーに発信した連絡文の見直しについて ②林業関係との整合についての方針審議 ③その他

### ■ 建 設 業 部 会

#### ■幹事会

月 日：9月13日(月)

出席者：川本伸司部会長ほか12名

議 題：①秋季現場見学会について ②上半期事業報告について ③機電技術者意見交換会について ④合同部会について ⑤その他

### ■ レンタル業部会

#### ■部会

月 日：9月2日(木)

出席者：高見俊光部会長ほか12名

議 題：①建設施工企画課小野寺企画専門官より「情報化施工技術の一般化・実用化の推進」に関する説明と意見交換 ②上半期事業報告 ③コンプライアンス分科会の活動報告 ④その他

### ■ 各種委員会等

#### ■機関誌編集委員会

月 日：9月1日(水)

出席者：太田宏委員長代行ほか18名

議 題：①平成22年12月号(第730号)の計画の審議・検討 ②平成23年1月号(第731号)の素案の審議・検討 ③平成23年2月号(第732号)の編集方針の審議・検討 ④平成22年9～11月号(第727～729号)の進捗状況の報告・確認

#### ■新機種調査分科会

月 日：9月28日(火)

出席者：渡部務分科会長ほか8名

議 題：①新機種情報の検討・選定 ②8月度作業原稿の確認 ③9月度作業分担の仕分け

#### ■建設経済調査分科会

月 日：9月22日(水)

出席者：山名至孝分科会長ほか4名

議 題：①平成22年11月号原稿(平成22年建設機械市場の現状)の検討・確認 ②平成22年12月号原稿(平成22年建設業の業況)の検討・確認

## …支部行事一覧…

### ■ 北 海 道 支 部

#### ■建設機械施工技術検定実地試験

月 日：9月3日(金)～5日(日)

場 所：石狩市(株)日立建機教習センター 北海道教習所

受験者：1級133名, 2級423名

#### ■平成22年度除雪機械技術講習会(第1回)

月 日：9月10日(金)

場 所：函館市 函館建設業協会

受講者：111名

内 容：①除雪計画 ②除雪の施工方法 ③冬の交通安全 ④除雪の安全施工 ⑤除雪機械の取り扱い

■平成22年度除雪機械技術講習会(第2回)

月 日:9月14日(火)

場 所:旭川市 旭川トーヨーホテル

受講者:257名

内 容:第1回に同じ

■第1回除雪車チャンピオンシップ実行委員会

月 日:9月15日(水)

場 所:北海道支部会議室

参加者:宮本秀実技術委員会委員ほか7名

内 容:①除雪車チャンピオンシップ実施に関する検討事項について ②その他

■平成22年度除雪機械技術講習会(第3回)

月 日:9月17日(金)

場 所:帯広市 とかちプラザ

受講者:202名

内 容:第1回に同じ

■平成22年度除雪機械技術講習会(第4回)

月 日:9月22日(水)

場 所:旭川市 旭川トーヨーホテル

受講者:267名

内 容:第1回に同じ

■平成22年度除雪機械技術講習会(第5回)

月 日:9月24日(金)

場 所:札幌市 ホテルポールスター札幌

受講者:368名

内 容:第1回に同じ

■第2回除雪車チャンピオンシップ実行委員会

月 日:9月27日(月)

場 所:北海道支部会議室

参加者:本田久夫調査委員会委員ほか6名

内 容:①除雪車チャンピオンシップ実施に関するアンケート調査について ②その他

■平成22年度除雪機械技術講習会(第6回)

月 日:9月28日(火)

場 所:札幌市 北海道教育会館ホテルユニオン

受講者:154名

内 容:第1回に同じ

■平成22年度除雪機械技術講習会(第7回)

月 日:9月30日(木)

場 所:釧路市 釧路市観光国際交流センター

受講者:210名

内 容:第1回に同じ

■ 東 北 支 部

■技術部会

月 日:9月1日(水)

場 所:JCMA 会議室

出席者:深堀哲男技術部会長ほか5名

内 容:東北地方整備局の要請に基づき  
防災訓練を実施

■施工部会

月 日:9月21日(火)

場 所:JCMA 会議室

出席者:山田一彦施工部会長ほか12名

内 容:①平成22年度除雪講習会開催計画について ②「道路除雪の手引き」の改訂概要について ③講習会用PPTの改正について ④除雪機械仕様一覧表について

■施工部会

月 日:9月29日(水)

場 所:天童市

受講者:247名

内 容:除雪講習会

■施工部会

月 日:9月30日(木)

場 所:新庄市

受講者:179名

内 容:除雪講習会

■ 北 陸 支 部

■北陸雪氷技術研究会運営委員会

(参画事業)

月 日:9月2日(木)

場 所:石川県庁会議室

出席者:三日月晋一事務局長

議 題:平成22年度北陸雪氷技術シンポジウム実施計画について

■建設機械施工技術検定実地試験

月 日:9月4日(土)～7日(火)

場 所:コベルコ教習所 新潟教習センター

受験者:1級59名, 2級232名 計291名(延べ)

■北陸情報化施工研究会(参画事業)

月 日:9月9日(木)

場 所:北陸地方整備局会議室

出席者:三日月晋一事務局長

議 題:平成22年度活動計画及び事例研究

■除雪機械管理施工技術講習会

月 日:9月28日(火)

場 所:魚沼市地域振興センター

受講者:182名

■建設技術報告会(参画事業)

月 日:9月30日(木)

場 所:富山国際会議場

参加者:500名

発表技術:34技術

■ 中 部 支 部

■平成22年度建設機械施工技術検定試験(実地)実施

月 日:9月4日(土)～7日(火)

場 所:刈谷市「住友建機販売株名古屋技術研修所」

受験者:1級91名, 2級312名(延べ1級155名, 2級346名)

■企画部会

月 日:9月9日(木)

出席者:佐藤保企画部会長ほか4名

議 題:平成22年度部会活動について

■「建設技術フェア2010 in 中部」幹事会に出席

月 日:9月21日(火)

出席者:五嶋政美事務局長代理出席

議 題:「平成22年度建設技術フェア2010 in 中部」の実施について

■広報部会

月 日:9月22日(水)

出席者:佐宗健也広報部会長ほか7名

議 題:中部支部だより70号の編集について

■「情報化施工(建設ICT)セミナー」開催

月 日:9月28日(火)

会 場:昭和ビル9F

出席者:約70名

内 容:①中部地整における建設ICTの取組と今後に向けて ②情報化施工の技術者育成について ③情報化施工のベースとなる3D設計データ作成について(実演含む) ④トータルステーション(測量・出来形)の概要について ⑤建設ICTモデル工事について

■ 関 西 支 部

■平成22年度建設機械施工技術検定実地試験

月 日:9月4日(土)～7日(火)

場 所:キャタピラー教習所(株)およびコベルコ教習所(株)

受験者:1級178名, 2級539名

■建設用電気設備特別専門委員会(第368回)

月 日:9月9日(木)

場 所:中央電気倶楽部 315号会議室

議 題:①MT14「建設現場用途」IEC文書審議について(本部 技術部より説明) ②建設用負荷設備機器点検保守のチェックリストの規格見直し

■建設技術展2010近畿 現地説明会

月 日:9月9日(木)

場 所:マイドーム大阪 2F ホール

出席者：松本克英事務局長  
内 容：当支部の展示コマは3F03 プールに決定

#### ■除雪機械講習会

月 日：9月10日（金）  
場 所：福井県 福井土木事務所  
参加者：47名  
内 容：①除雪作業体制と安全管理  
②除排雪作業における事故事例 ③除雪機械の種類・除雪車点検整備要領・車検の必要知識

#### ■災害応急対策（実務）担当者会議

月 日：9月14日（火）  
場 所：近畿地方整備局 近畿技術事務所  
出席者：33名  
内 容：①災害及び災害対策に関する講義・講習会 ・開会の挨拶 ・「建設機械を活用した災害対策」・「近年の災害及び緊急災害対策派遣隊（TEC-FORCE）について」・「災害協定について」・「災害対策用機械及び機械施設の現状について」②操作訓練並びに意見交換 ・「機械設備」班と「災害対策用機械」の2班に分かれて実施  
③全体意見交換会

#### ■広報部会

月 日：9月29日（水）  
場 所：関西支部 会議室  
出席者：御園聰部会長ほか5名  
内 容：①建設施工研修会の開催について ②「建設技術展2010 近畿」について ③平成22年度施工技術報告会について ④「JCMS 関西」第98号の発刊について ⑤その他

### ■ 中国 支部

#### ■1・2級建設機械施工技術検定実地試験

月 日：9月4日（土）～7日（火）  
場 所：西部開発多目的広場  
受験者：1級37名、2級230名（1種45、2種231、3種10、4種39）

#### ■情報化施工（体験セミナー）講習会

月 日：9月8日（水）

場 所：【座学】広島市産業振興センター 研修室、【実習】西部開発多目的広場  
参加者：73名

講習内容：【座学】①情報化施工の現状と動向…国土交通省中国地方整備局企画部機械施工管理官 川端誠氏 ②情報化施工対応システムの詳細、施工までの流れと得られる効果について…（株）トプコン販売・西尾レントオール（株）  
【実習】マシンコントロール実機体験会、最新測量機器実測体験会…西尾レントオール（株）・（株）ジッタ中国・（株）トプコン販売による実機体験 ①3D-ドザーシステム体験 ②3D-MCmmGPSシステム体験 ③TSGPS 転圧管理システム体験 ④土木用 GPS システム実測体験 ⑤TSを用いた出来型管理システム実測体験

#### ■新技術活用現場研修会

月 日：9月15日（水）  
場 所：尾道・松江自動車道（大万木トンネル工事）広島県庄原市高野町和南原地内  
参加者：23名

工事内容：①国土交通省三次河川国道担当分トンネル工事（2140m）発破掘削方式による NATM 工法・AGF-PT 工法（注入敷長尺先受け工法）②尾道・松江自動車道の進捗状況の説明

#### ■第2回広報部会

月 日：9月22日（水）  
場 所：中国支部事務所  
出席者：6名  
議 題：① 広 報 誌「CMnavi」No.31（AUT）編集作業について ②広報誌「CMnavi」No.32（WIN）編集作業について ③その他懸案事項

#### ■第27回「新技術・新工法」発表会

月 日：9月29日（水）  
場 所：広島 YMCA 大会議室  
参加者：80名  
発表課題：【技術発表】①情報化施工の推進…国土交通省中国地方整備局企画部施工企画課長補佐 浅川政和氏 ②静的拡張破砕推進方式による小口径管

敷設替え技術（EXP工法）…大林道路（株）本店 平井正哉氏 ③ドルフィンゲート（ライジングセクターゲート）の開発・事例紹介…（株）IHI インフラシステム水門設計部 福島憲明氏 ④高伸度・高強度繊維を使用した岩石対策工…前田工織（株）地盤防災推進部 吉田真輝氏 ⑤コスト縮減を可能にしたマンホール浮上り防止工法…ライト工業（株）技術営業部 飯田陽朗氏 【映像発表】①東京スカイツリー建設プロジェクト…（株）大林組

### ■ 四 国 支 部

#### ■四国地方整備局総合防災訓練に参加

月 日：9月1日（水）  
参加者：工藤建夫副支部長等20名  
訓練内容：防災協定に基づく情報伝達訓練

#### ■建設機械施工技術検定実地試験の実施

月 日：9月8日（水）～9日（木）  
場 所：日立建機（株）東四国営業所  
対象種別：1～4種  
受験者数：延べ413名（1級144名、2級269名）

#### ■バックホウ遠隔運転講習会の共同実施

月 日：9月14日（火）～16日（木）  
場 所：愛媛県内3地区（愛南町、宇和島市、大洲市）  
受講者：20名  
内 容：国土交通省大洲河川国道事務所と共同で、目視による遠隔操縦方式の講習を実施

### ■ 九 州 支 部

#### ■企画委員会

月 日：9月17日（金）  
出席者：久保田正春整備部会長ほか6名  
議 題：①建設機械施工技術検定実地試験結果について ②本部理事会提出資料について ③第3四半期事業について ④秋期運営委員会について ⑤その他