78 建設の施工企画 '11.5

(2011年3月1日~31日)

機械部

■トンネル機械技術委員会・(株)前田製 作所本社工場見学会

月 日:3月4日(金)

出席者:篠原慶二委員長ほか18名

議 題:①工場概要の説明 ②蟹クレー ン運転と製造ラインの見学 ③ハイブ リッド式トンネル用重ダンプ

MDT30-E2 の運転見学

■路盤・舗装機械技術委員会・幹事会代表 打合せ

月 日:3月8日(火)

出席者:渡邊充委員長ほか6名

議 題:①「アスファルトプラントの事 故事例とその対策」の出版にあたって の日本アスファルト合材協会との確認 事項について ②その他

■トンネル機械技術委員会・山岳品質・安 全確保分科会

月 日:3月8日(火)

出席者:坂下誠分科会長ほか12名

議 題:①活動報告書のまとめ最終確認 について ②平成23年度の活動につ いて ③その他

■路盤・舗装機械技術委員会・幹事会

月 日:3月30日(水)

出席者:渡邊充委員長ほか8名

議 題:①ホームページ更新の方法につ いて ② ISO 国際会議でのグレーダ タイプの削除提案に対する対応につい て ③平成23年度の活動計画につい て ④4月の委員会総会での発表内容 と発表者について ⑤その他

■製造業部会

■小幹事会代表・環境省排出ガス規制に関 するヒヤリング

月 日:3月3日(木)

出席者:沼田直剛副幹事長ほか4名

議 題:①団体概要の説明について

②団体における特定特殊自動車排出ガ ス規制に関する技術基準等の現状説明 について ③団体における特定特殊自 動車排出ガス規制に関する技術基準等 の現状説明について ④質疑・応答

■ 建設業部会

■部会

月 日:3月7日(月)

出席者:川本伸司部会長ほか21名

議 題:①平成22年事業報告 ②平成 23 年事業計画 ③平成 23 年部会運営

体制について ④その他

■レンタル業部会

■部会

月 日:3月3日(木)

出席者:高見俊光部会長ほか4名

議 題:①部会事業報告及び事業計画に ついて ②「建設機械等レンタル標準 契約書」の改訂について ③各社の取 組み課題等について ④その他

■各種委員会等

■機関誌編集委員会

月 日:3月2日(水)

出席者:太田宏委員長代行ほか20名

議 題: ①平成23年6月号(第736号) の計画の審議・検討 ②平成23年7 月号(第737号)の素案の審議・検討 ③平成23年8月号(第738号)の編 集方針の審議・検討 ④平成23年3 ~5月号(第733~735号)の進捗状 況の報告・確認

■新機種調査分科会

月 日:3月23日(水)

出席者: 江本平分科会長ほか6名 議 題:①新機種情報の検討・選定

■ 北海道支部

■第5回技術委員会

月 日:3月4日(金)

場 所: (社)日本建設機械化協会北海道支部 出席者:山田義弘技術委員長ほか9名 内 容:①平成23年度の除雪技術講習 会実施計画について ②その他

■広報部会

月 日:3月8日(火)

場 所: (社)日本建設機械化協会北海道支部

出席者:杉岡博史部会長ほか6名

内 容: ①平成22年度の事業報告につ

いて…支部だより 101 号の発行につい て ②平成23年度の事業計画につい て…支部講演会について

■調査部会

月 日:3月9日(水)

場 所:(社)日本建設機械化協会北海道支部

出席者:熊谷守晃部会長ほか6名

内 容:①平成22年度の事業報告につ いて ②平成23年度の事業計画につ

いて

■技術部会

月 日:3月10日(木)

場 所: (社)日本建設機械化協会北海道支部

出席者:服部健作部会長ほか9名

内 容:①平成22年度の事業報告につ いて ②平成23年度の事業計画につ

いて

■ふゆトピア実行委員会第3回幹事会

月 日:3月11日(金)

場 所: 札幌第1合同庁舎 10階 4号会

議室

出席者:鬼澤正美事務局長

内 容:①開催報告について ②決算報

告について ③その他

■ 東北 支部

■技術部会

月 日:3月14日(月) 場 所:東北支部会議室 出席者:事務局員一同 議 題:災害対策本部設置

3月11日発生 東日本大地震…支部役員 安否確認, 東北地方整備局との災害対

策支援, その他

■ 北陸 支部

■雪氷部会

月 日:3月3日(木) 場 所:新潟東映ホテル

出席者: 丹羽吉正雪氷部会長ほか10名 議 題:平成22年度事業報告及び23年 度事業計画について

■広報委員会

月 日:3月10日(木) 場 所:北陸支部事務局

出席者:上杉修二広報委員長ほか7名 議 題:支部機関誌「あかしや通信 No.32」の編集・発刊について

■北陸情報化施工研究会

月 日:3月11日(金)

場 所:北陸地方整備局会議室 参加者:三日月晋一事務局長

議 題:平成22年度取組報告及び23年 度活動計画について

建設の施工企画 '11.5 79

■ 中部支部

■調査部会

月 日:3月1日(火)

出席者:杉山稔部会長ほか8名

議 題:「建設事業説明会」の開催につ

いて

■ 関 西 支 部

■第2回情報化施工推進委員会(施工現場見学会)

月 日:3月2日(水)

場 所:箕面北部丘陵地区造成工事(H22 工区)大阪府箕面市

参加者:矢吹信喜委員長ほか23名

内 容:①工事概要説明 ②システム紹介…転圧管理システム,3Dレーザースキャナー(三次元計測),GPS測量 ③データ交換基準への近畿技術事務所の取組み ④質疑応答

■平成23年施工技術報告会幹事会(第1回)

月 日:3月4日(金) 場 所:関西支部会議室

出席者:松本克英事務局長ほか8名

議 題:①第35回施工技術報告会実績 報告 ②第36回施工技術報告会基本

方針確認

■建設用電気設備特別専門委員会(第374回)

月 日:3月24日(木)

場 所:中央電気倶楽部 会議室

議 題:①前回議事録確認

②「JEM-TR121 建設用負荷設備機器 点検保守のチェックリスト」の見直し 検討 ③その他

■中国支部

■建設技術講習会

月 日:3月9日(水)

場 所:広島県民文化センター

参加者:60名

内 容:①より排出ガスの少ない建設機 械の使用について…国土交通省総合政 策局担当官 ②土木工事における業務 効率化の取り組み等について…国土交 通省中国地方整備局担当官

■第5回広報部会

月 日:3月14日(月)

場 所:中国支部事務所

出席者:小石川武則部会長ほか6名

議 題:①平成23年度広報部会事業計画(案)について ②広報誌「CMnavi」 No.33 (SUM) の編集作業について ③広報活動に関する課題等について

④その他懸案事項

■第7回企画部会

月 日:3月22日(火) 場 所:中国支部事務所

出席者: 髙倉寅喜部会長ほか7名

議 題:①第60回支部通常総会の開催 準備について ②「情報伝達訓練」の 実施について ③その他懸案事項

■第6回部会長会議

月 日:3月29日(火) 場 所:広島 YMCA 会議室

出席者: 髙倉寅喜企画部会長ほか8名

議 題: ①第60回支部通常総会の開催 準備について ②「情報伝達訓練」の 実施について ③その他懸案事項

■九州支部

■企画委員会

月 日:3月23日(水)

出席者:高場正富施工部会長ほか7名 議 題:①施工技術発表会の実施結果に ついて ②本部会長及び支部長表彰に ついて ③災害体制の見直しについて ④平成22年事業報告及び決算見込み について ⑤平成23年事業計画及び

予算書について ⑥その他

■「建設の施工企画」投稿のご案内■

会員の皆様のご支援を得て当協会機関誌「建設の施工企画」の編集委員会では新しい編集企画の検討を重ねております。その一環として本誌会員の皆様からの自由投稿を頂く事となり「投稿要領」を策定しましたので、ご案内をいたします。

当機関誌は2004年6月号から誌名を変更後,毎月特集号を編成しています。建設ロボット,建設IT,各工種(シールド・トンネル・ダム・橋等)の機械施工,安全対策,災害・復旧,環境対策,レンタル業,リニューアル・リユース,海外建設機械施工,などを計画しております。こうした企画を通じて建設産業と建設施工・建設機械を取り巻く時代の要請を誌面に反映させよ

うと考えています。

誌面構成は編集委員会で企画いたしますが、更に会員の皆様からの特集テーマをは じめ様々なテーマについて積極的な投稿に より機関誌が施工技術・建設機械に関わる 産学官の活気あるフォーラムとなることを 期待しております。

(1) 投稿の資格と原稿の種類:

本協会の会員であることが原則ですが、 本協会の活動に適した内容であれば委員会 で検討いたします。投稿論文は「報文」と 「読者の声」(ご自由な意見、感想など)の 2種類があります。

投稿される場合はタイトルとアブストラ

クトを提出頂きます。編集委員会で査読し 採択の結果をお知らせします。

(2) 詳細:

投稿要領を作成してありますので必要の 方は電子メール、電話でご連絡願います。 また、JCMAホームページにも掲載して あります。テーマ、原稿の書き方等、投稿 に関わる不明な点はご遠慮なく下記迄お問 い合わせ下さい。

社団法人日本建設機械化協会「建設の施工 企画」編集委員会事務局

Tel: 03(3433)1501, Fax: 03(3432)0289,

e-mail: suzuki@jcmanet.or.jp