

## … 行事一覧 …

(2004年8月1日～31日)

### ■ 広報部会

#### ■ CONET 企画分科会

月 日：8月5日(木)  
出席者：及川 仁分科会長ほか10名  
議 題：①会長・事務局による分類詳細の説明 ②分類別のまとめ資料による説明 ③今後の進め方

#### ■ 新機種調査委員会

月 日：8月18日(水)  
出席者：渡部 務委員長ほか4名  
議 題：①新情報持寄り検討 ②技術交流討議

#### ■ 建設経済調査委員会

月 日：8月18日(水)  
出席者：山名至孝委員ほか5名  
議 題：①9月号原稿検討

#### ■ 機関誌編集委員会

月 日：8月19日(木)  
出席者：星隈順一委員ほか16名  
議 題：①平成16年11月号(第657号)の計画 ②平成16年12月号(第658号)の計画素案

### ■ 機械部会

#### ■ 基礎工事用機械技術委員会幹事会

月 日：8月3日(火)  
出席者：青柳隼夫幹事ほか4名  
議 題：基礎工事用機械技術委員会委員長の選任について

#### ■ 機械部会幹事会

月 日：8月4日(水)  
出席者：山口 武部会長ほか23名  
議 題：①機械化協会中期事業計画と機械部会の活動方針について ②技術委員会(トンネル, 原動機, 油脂)からの活動報告

#### ■ 基礎工事用機械技術委員会環境対策分科会

月 日：8月18日(水)  
出席者：川本伸司分科会長ほか7名  
議 題：アンケートまとめ方検討

#### ■ 基礎工事用機械技術委員会 C 規格分科会

月 日：8月18日(水)  
出席者：濱野 衛分科会長ほか11名  
議 題：①適用範囲(用語の定義見直し含む) ②和訳内容の検討

#### ■ 基礎工事用機械技術委員会基礎工事用機

#### 械の変遷調査分科会

月 日：8月18日(水)  
出席者：鈴木勇吉分科会長ほか8名  
議 題：資料収集方法について

#### ■ トンネル機械技術委員会未来技術開発分科会

月 日：8月19日(木)  
出席者：森 政嗣分科会長ほか2名  
議 題：①各社ホームページの調査 ②未来の姿について検討

#### ■ トンネル機械技術委員会・C 規格削岩機分科会

月 日：8月23日(月)  
出席者：阿部裕幸分科会長ほか6名  
議 題：①用語のチェック ②削岩機用語集との比較/JIS 施工機械用語との比較

#### ■ コンクリート機械技術委員会

月 日：8月25日(水)  
出席者：大村高慶委員長ほか9名  
議 題：コンクリートプラント及びミキサの C 規格審議

#### ■ トラクタ技術委員会

月 日：8月26日(木)  
出席者：斉藤秀企委員ほか9名  
議 題：①C 規格(ホイールローダ)懸案事項審議 ②C 規格 004 年版にて再見直し

#### ■ 路盤・舗装機械技術委員会安全対策分科会

月 日：8月26日(木)  
出席者：小栗賢一分科会長ほか13名  
議 題：EN 規格の和訳検討

#### ■ 原動機技術委員会

月 日：8月27日(金)  
出席者：沼田 明委員長ほか16名  
議 題：①排ガス規制動向 ②国土交通省オンライン申請について

#### ■ 建築生産機械技術委員会移動式クレーン分科会

月 日：8月27日(金)  
出席者：石倉武久分科会長ほか2名  
議 題：EN 474-12 の C 規格作成検討

### ■ 標準部会

#### ■ ISO/TC 127 土工機械委員会 SC 1 及び SC 2 分科会合同

月 日：8月2日(月)  
出席者：政次知己分科会長ほか20名  
議 題：①DIS 21507 “非金属製燃料タンク”(2004-09-29 期限) 対応 ②DIS 10567 “油圧ショベル吊上げ能力”(2004-10-05 期限) 対応 ③DIS 7451 油圧ショベルバケット定格要領

(2004-12-22 期限) 対応 ④WD 22448 盗難防止システム 工業会ガイドラインに基づく案文提出 ⑤ISO 6016 機械全体, 作業装置及び構成部品の質量測定法改訂新業務項目提案 ⑥ISO 5006 運転員の視野改訂 ⑦全身振動測定

#### ■ ISO/TC 127 土工機械委員会 SC 2 分科会 TOPS 作業グループ

月 日：8月5日(木)  
出席者：田中健三グループ主査ほか9名  
議 題：①ミュンヘン国際会議報告 ②ミュンヘン国際会議宿題事項 ③シカゴ国際会議対応

#### ■ ISO/TC 127 土工機械委員会 SC 3 分科会

月 日：8月24日(火)  
出席者：齋藤恒夫分科会長ほか7名  
議 題：① FDIS 6405-1 シンボル(2004-09-15 期限) ②DIS 15998, 2 電子式機械制御の要求事項及び試験 WG 会議(9/20～21) 対応 ③ FDIS 6750 取扱説明書出版用案文準備 ④WD 16714 リサイクル性 ⑤NP 15143 土工機械及び壮行式道路建設機械一施工現場情報交換 ⑥DIS 15818 リフティングアンドタイピングダウン ⑦報告事項(定期的見直し結果など) ⑧CD 16080 油圧ショベルアタッチメント取合部の寸法再提案の可否 ⑨その他(シンボル, バッテリなど)

### ■ 業種別部会

#### ■ 製造業部会・マテリアルハンドリング機械 WG

月 日：8月3日(火)  
出席者：溝口孝速リーダほか7名  
議 題：リフマグの取扱い

#### ■ 建設業部会機電技術活性化分科会

月 日：8月20日(金)  
出席者：荒井政男分科会長ほか4名  
議 題：機電技術者意見交換会の案内内容の討議

#### ■ 建設業部会建設機械の安全提案分科会

月 日：8月27日(金)  
出席者：西田光行分科会長ほか8名  
議 題：①活動計画書作成 ②メーカー意見交換会の内容検討

#### ■ レンタル業部会

月 日：8月5日(木)  
出席者：稲富 弘部会長ほか10名  
議 題：①オフロード建設機械排出ガス規制の動向調査 ②業種別部会(製造業・建設業)との共通取組みテーマについて ③関西支部リースレンタル

## 業部会行事参加報告

## … 支部行事一覧 …

## ■ 北海道支部

## ■ 第2回広報部会広報委員会

月 日：8月6日(金)

出席者：林 勝義委員長ほか7名

議題：平成16年度広報部会の事業計画について

## ■ 新技術セミナー（現場循環型工法リサイクルセミナー）

月 日：8月9日(月)

場所：札幌市ポリテクセンター北海道

参加者：60名

内容：①建設副産物リサイクル実現に向けて「現場循環型工法」紹介 ②稼働実例ビデオ（全国及び北海道） ③機械稼働基本事項紹介

## ■ 第4回施工技術・整備検定委員会

月 日：8月24日(火)

出席者：中山克己委員ほか17名

議題：平成16年度建設機械施工技術検定実地試験の実施要領

## ■ 第1回技術部技術委員会

月 日：8月31日(火)

出席者：西島将博委員長ほか15名

議題：平成16年度除雪機械技術講習会の実施方法について

## ■ 東北支部

## ■ 除雪分科会

月 日：8月5日(木)

出席者：山崎 晃建設機械部会長ほか2名

議題：東北地方整備局と除雪講習会打合せ

## ■ 除雪分科会

月 日：8月24日(火)

出席者：山崎 晃建設機械部会長ほか13名

議題：除雪講習会の計画、テキスト編集計画

## ■ 北陸支部

## ■ 参画行事「ほくりく橋の日」イベント実施

月 日：8月4日(水)

場所：石川県地場産業振興センターほか

出席者：上村 弘企画副委員長ほか8名

内容：①「ほくりく橋の日」講演会 ②橋の見学会 ③はしの橋コンテストほか

## ■ 雪氷部会道路除雪オペレータの手引きワーキング

月 日：8月19日(木)

出席者：柴澤一嘉座長ほか5名

議題：除雪作業に伴う事故事例の改訂検討

## ■ 建設機械施工技術検定実地試験

月 日：8月25日(水)～26日(木)

場所：コマツ教習所粟津センタ

受験者：1級66名，2級216名

## ■ 中部支部

## ■ 災害支援協定団体等会議

月 日：8月4日(水)

出席者：西郷芳晴災害対策部会長ほか2名

議題：①災害時の情報連絡及び資器材情報の共有化（一元化）について ②防災訓練について

## ■ 道路ふれあい月間「みちフェスティバル」に協賛参加

月 日：8月7日(土)

場所：名古屋栄オアシス21

内容：建設機械ペーパークラフト・建設機械のぬりえを提供

来場者：約10,000名

## ■ 建設技術フェア実行委員会幹事会

月 日：8月23日(月)

出席者：梅田佳男事務局長

議題：建設技術フェア実施内容について委員会に上申すべく審議

## ■ 「最近の建設施工」映画会

月 日：8月26日(木)

参加者：100名

内容：①「プラズマによる破碎技術」（熊谷組） ②「NIPPOの環境舗装」（NIPPOコーポレーション） ③「大地を繋ぐ—新水吉橋建設工事」（前田建設工業） ④「ハイ・イータス工法—NATMで画期的な防水型トンネルを実現」（前田建設工業） ⑤「ドライアップ不要の水中橋脚耐震補強工法—PRISM工法」（前田建設工業） ⑥「矩形のシールドトンネル—Wagging Cutter Shield工法」（鹿島建設） ⑦「リファイン建築」（西松建設） ⑧「中国電力広島中央変電所竹屋町ビル—建築工事記録」 ⑨「アンダーパスの急速施工法」（大林組） ⑩「小里川ダム建設の記録」（小里川ダム管理所） ⑪

「第二東名・豊田JCT」（日本道路公団中部支社） ⑫「最後の難関・飛騨トンネル克服に挑む」（日本道路公団中部支社） ⑬「山岳トンネル/シールドトンネル/沈埋トンネル/ダム工事」（日本建設機械化協会）

## ■ 施工部会

月 日：8月27日(金)

出席者：建設機械施工技術検定試験監督者11名

議題：操作施工試験実施要領採点について

## ■ 技術部会

月 日：8月31日(火)

出席者：中西 睦部会長ほか7名

議題：「新技術・新工法発表会」の応募発表内容の審査選考

## ■ 関西支部

## ■ 広報部会

月 日：8月4日(水)

出席者：名竹利行部会長ほか9名

議題：①JCMA関西第86号の取組について ②平成16年度部会活動について

## ■ 水中ポンプ分科会

月 日：8月9日(金)

出席者：朝比奈忠嘉分科会長ほか15名

議題：①各委員自己紹介 ②近畿地方整備局のご意向（幹事長川崎和来機械課長補佐より） ③平成15年度水中ポンプ分科会活動報告 ④意見交換（平成16年度水中ポンプ分科会活動について）

## ■ 建設機械施工技術検定試験監督者会議

月 日：8月20日(水)

出席者：岡田道弘総括試験監督者ほか19名

議題：①平成16年度建設施工技術検定実地試験実施要領について ②採点基準について ③打合せ事項について

## ■ 中国支部

## ■ 第34回「最近の機械化施工」映画会

月 日：8月27日(月)

場所：広島YMCA

参加者：96名

議題：①広島中央線洞通新設工事—発進立坑編・シールド工事編（中国電力） ②小口径推進機（ロックマン工法）（富士機械工業） ③大長見ダムRCD工法—奥村式ダムCO打設自動

化（奥村組）④プラズマによる破碎技術（熊谷組）⑤NIPPOの環境舗装（NIPPOコーポレーション）⑥水中橋脚耐震補強工法—ドライアップ不要（前田建設工業）⑦広島中央変電所建築工事記録—中国電力竹屋町ビル（清水建設）⑧アンダーパスの急速施工法（大林組）⑨プロジェクトX—絶対絶命 650人決死の脱出劇—NHKビデオ

#### ■ 四 国 支 部

##### ■支部 30周年記念事業準備委員会

月 日：8月5日（木）  
出席者：小松修夫委員長ほか7名  
議 題：①前回までの経緯とその後の

検討状況について ②今後の検討事項と作業分担、タイムスケジュールについて

##### ■見学会

月 日：8月26日（木）  
場 所：阿南市及び徳島市  
参加者：36名  
内 容：①熊谷川樋門新設工事現場  
②日亜化学工業（LED製品等製造）  
③徳島河川国道事務所防災センター

#### ■ 九 州 支 部

##### ■ポンプ委員会

月 日：8月6日（金）  
出席者：坂井芳晴委員長ほか17名  
議 題：排水機場機械設備の点検整備

資料の保存方法について

##### ■第3回企画委員会

月 日：8月11日（水）  
出席者：相川 亮委員長ほか14名  
議 題：支部行事の推進について ①建設機械施工技術検定実地試験の件 ②建設工事現場見学研修会の件 ③建設技術フォーラム・プレゼンテーション会場の司会・進行等の選出について

##### ■実地試験監督者会議

月 日：8月20日（金）  
出席者：牧野千代春総括試験監督員ほか32名  
議 題：平成16年度建設機械施工技術検定実地試験実施要領及び採点の件

## 建設機械技術者必携

# 建設機械施工ハンドブック（改訂版）

建設機械による土木施工現場における監理技術者、専任の主任技術者、オペレータ、世話役、監督等の現場技術者、建設機械メーカ、輸入商社、リース・レンタル業、サービス業などの建設機械の技術者や、大学、高等専門学校、工業高等学校において建設機械と建設施工を勉強する学生などを対象として本書は書かれています。

今回、最近の技術動向、排気ガス対策、安全衛生管理体制、建設副産物、適正な施工体制等について最新の技術と内容をより充実させ、機械化施工における環境の保全、効率的な工事の施工が図られることを念頭に改訂編纂し出版しました。

建設機械技術者にとって必携の書でありますのでご案内申し上げます。

#### ■掲載内容（三分冊）

- ・基礎知識編（土木工学一般、建設機械一般、安全対策・環境保全、関係法規）
- ・掘削・運搬・基礎工事機械編（トラクタ系機械、ショベル系機械、運搬機械、基礎工事機械）
- ・整地・締固め・舗装機械編（モータグレーダ、締固め機械、舗装機械）

■体 裁：A4判 全約910頁

■価 格：会 員 10,000円（消費税込）送料 600円  
非会員 11,550円（消費税込）送料 600円

## 社団法人 日本建設機械化協会

〒105-0011 東京都港区芝公園3-5-8（機械振興会館） Tel.03(3433)1501, Fax.03(3432)0289