

…行事一覧…

(平成13年8月1日～31日)

広報部会

■CONET 2001 企画委員会

月 日：8月1日(水)
出席者：太田 宏委員長ほか13名
議 題：実施について

■機関誌編集会議

月 日：8月9日(木)
出席者：岡崎治義顧問ほか22名
議 題：①平成13年10月号(第620号)原稿内容の検討・割付 ②平成13年12月号(第622号)の計画 ③平成14年1月号(第623号)の計画

技術部会

■大深度地下空間施工技術委員会

月 日：8月22日(水)
出席者：清水英治委員長ほか19名
議 題：スーパージェットモールド工法の発表、質疑応答

■大深度地下空間施工技術委員会幹事会

月 日：8月22日(水)
出席者：清水英治幹事長ほか13名
議 題：技術発表会について

機械部会

■基礎工事用機械技術委員会

月 日：8月2日(木)
出席者：両角和義委員長ほか16名
議 題：①平成13年度活動計画について ②リサイクル技術調査分科会について ③アタッチメント標準化分科会について

■油脂技術委員会

月 日：8月7日(火)
出席者：大川 聡委員長ほか13名
議 題：①学振形転がり軸受寿命試験機とそのデータについて ②ユニスチール転がり軸受け試験結果報告 ③リファレンスオイルA, B 試験結果報告 ④標準ゴム材規格検討 ⑤HX-1の粘度特性について

■トラクタ技術委員会小委員会

月 日：8月22日(水)
出席者：秋元孝雄委員長ほか9名
議 題：ホイロード燃費評価試験結果について

■建築生産機械技術委員会幹事会

月 日：8月22日(水)
出席者：柳田隆一委員長ほか5名

議 題：①各分科会活動報告 ②9月22日見学会最終確認 ③WG最終原稿のまとめ

■自走式リサイクル建設機械分科会

月 日：8月22日(水)
出席者：狩野克巳分科会長ほか3名
議 題：機械部会幹事会の報告

■ショベル技術委員会

月 日：8月23日(木)
出席者：田中利昌委員長ほか9名
議 題：①油圧ショベルの燃費測定法の検討 ②JIS, JCMAS 見直しの件

■原動機技術委員会

月 日：8月24日(金)
出席者：杉山誠一委員長ほか20名
議 題：①ファミリー枠の検討 ②旧運輸省排ガス規制値と建機用排ガス規制値について

■トンネル機械技術委員会

月 日：8月28日(火)
出席者：菊池雄一委員長ほか8名
議 題：シールド工事のコスト縮減について

■トンネル機械技術委員会幹事会

月 日：8月28日(火)
出席者：菊池雄一委員長ほか11名
議 題：各分科会活動報告

■基礎工事用機械技術委員会リサイクル技術調査分科会

月 日：8月29日(水)
出席者：青柳隼人分科会長ほか12名
議 題：①スケジュールの確認 ②調査内容及びまとめ方

■基礎工事用機械技術委員会アタッチメント分科会

月 日：8月29日(水)
出席者：浦田 修分科会長ほか8名
議 題：①建設機械の標準化機種について ②オーガの操作方法について

■高所作業車分科会

月 日：8月29日(水)
出席者：角山雅計分科会長ほか8名
議 題：①上期実績書審議 ②JCMAS用語の審議

■除雪機械技術委員会幹事会

月 日：8月30日(木)
出席者：熊谷元伸委員長ほか3名
議 題：アンケート調査最終調整

整備部会

■整備技術委員会

月 日：8月6日(月)
出席者：吉田弘喜委員長ほか11名
議 題：「建設機械整備ハンドブック」第一章、第二章内容見直し

調査部会

■新機種調査委員会

月 日：8月22日(水)
出席者：渡部 務委員長ほか5名
議 題：①新機種情報の検討・選定 ②技術交流討議

ISO部会

■情報化施工標準化作業グループ

月 日：8月2日(木)
出席者：吉田 正リーグほか8名
議 題：①道路建設工事に関するIDFF分析 ②用語 ③農用バスシステム調査結果 ④WG2のゴールについて ⑤次回国際会議 Agenda の件

■TC 214 国内対策委員会

月 日：8月3日(金)
出席者：角山雅計委員長ほか11名
議 題：①ISO/DIS 18893 検討 ②ISO/DIS 18878 検討

■情報化施工標準化作業グループ

月 日：8月21日(火)
出席者：吉田 正リーグほか14名
議 題：①用語の定義の件 ②関連分野、類似分野の調査 ③施工プロセスの機能モデル化の件 ④日本からの提案内容検討 ⑤次回 TC 127/WG 2 国内対策委員会準備

■TC 127/WG 国内対策委員会

月 日：8月24日(金)
出席者：岩見吉輝委員長ほか11名
議 題：①委員会構成 ②情報化施工における標準化検討状況 ③イタリア会議の対応について

■第1委員会

月 日：8月29日(水)
出席者：定免克昌委員長ほか11名
議 題：①ローダの大塊扱い仕様検討 ②ローダの大容量アタッチメント検討 ③非金属製燃料タンク検討 ④盗難防止システム検討 ⑤回収(被けん引)装置検討

■第3対策委員会

月 日：8月30日(木)
出席者：斉藤恒雄委員長ほか9名
議 題：①油圧ショベルアタッチメント取合部の寸法新規作業項目提案 ②CD 15998 電子式機械制御システム性能基準及び試験検討 ③CD 15818.2 リフティングアンドタイイングダウンの件検討

■第4対策委員会

月 日：8月31日(金)

出席者：砂村和宏委員長ほか11名
 議題：①ISO 6165（基本的機種用の用語）追補案検討 ②ISO 6747（トラクタドーザ）及び7131（ロード）追補案検討 ③CDTR 9250-1及びCDTR 9250-2 同義語検討

業種別部会

■建設業部会技術情報交換活性化分科会

月 日：8月29日（水）
 出席者：石橋則秀分科会長ほか9名
 議題：若手機電技術者意見交換会について

… 支部行事一覧 …

北海道支部

■創立50周年記念事業実行委員会出版班会議

月 日：8月23日（木）
 出席者：美馬 孝班長ほか9名
 議題：①経過報告 ②編集計画とスケジュール ③原稿執筆依頼ほか

■創立50周年記念事業実行委員会式典班会議

月 日：8月28日（火）
 出席者：三本松順一班長ほか10名
 議題：①式典、講演及び祝賀会の会場の設営 ②各種表彰状、感謝状に係わる記念品の選定 ③講演会の講師の選考推薦ほか

東北支部

■協賛事業「PIARC 国際冬期道路東北地域・展示」事務局会議

月 日：8月8日（水）
 出席者：齋 恒夫事務局長
 議題：PIARC 札幌大会の展示計画について

■災害対策機械部会

月 日：8月9日（木）
 出席者：岩本忠和部会長ほか16名
 議題：①排水ポンプ講習会について ②技術的諸課題について討議

■建設機械施工技術検定実施試験監督者会議

月 日：8月20日（月）
 出席者：齋 恒夫事務局長ほか18名
 議題：試験監督業務についての打合わせ

■建設機械施工技術検定実地試験

①仙台会場：コマツ宮城
 月 日：8月25日（土）～27日（月）

受験者：1級1名、2級169名
 ②多賀城会場：日立建機教習センター
 受験者：1級99名、2級615名

■除雪講習委員会

月 日：8月30日（木）
 出席者：山崎 晃部会長ほか2名
 議題：平成13年度除雪講習会計画の審議

北陸支部

■委員長会議

月 日：8月22日（水）
 出席者：丹羽吉正企画部会長ほか12名
 議題：①平成13年度事業活動計画について ②北陸支部組織について ③北陸支部ホームページの開設について

■雪水部会

月 日：8月23日（木）
 出席者：大林松雄部会長ほか17名
 議題：①諸外国の除雪の文献調査について ②除雪作業の事故防止冊子の作成 ③除雪機械実技講習会の検討 ④道路除雪オペレータの手引きの改訂

中部支部

■企画部会

月 日：8月1日（水）
 出席者：宮武一郎部会長ほか4名
 議題：①支部ホームページの内容充実について ②児童向け建設事業啓蒙小冊子作成について ③「建設技術フェア2001 in 中部」に共同出展内容の検討

■調査部会

月 日：8月1日（水）
 出席者：尾関宏一部会長ほか12名
 議題：秋期講演会開催について

■みちフェスティバルに参加

月 日：8月4日（土）
 参加者：石丸俊明広報部会長ほか7名

内容：国土交通省中部地方整備局等が主催する「名古屋地区道路ふれあい月間」の広報活動として第15回「みちフェスティバル」が開催され支部より小型建設機械をコマツ、キャタピラー三菱建機販売、豊和工業、日立建機各会員会社の協力を得て出展参加

■建設技術フェア2001 in 中部事務局会議

月 日：8月6日（月）
 出席者：梅田佳男事務局長

内容：建設技術フェア実行委員会事務局会議を国土交通省中部技術事務所ほか7団体の担当者により出展技術の採択等実施に向け検討

■ダム用ゲート操作講習会

月 日：8月7日（火）
 場所：国土交通省蓮ダム管理所
 内容：ダム用ゲート設備がその機能を十分に発揮するように機能の確保と設備の特性を十分把握するため、ゲート設備操作マニュアルを基にした講習会の実施
 受講者：26名

■建設機械施工技術検定試験監督者打合せ

月 日：8月22日（水）
 出席者：宮武一郎総括試験監督者ほか17名
 議題：試験実施要領・採点について

■企画部会

月 日：8月27日（月）
 出席者：宮武一郎部会長ほか7名
 議題：建設技術フェア2001 in 中部協賛に出展内容等検討

関西支部

■リースレンタル業部会

月 日：8月17日（金）
 出席者：木村統一部会長ほか3名
 議題：製造業・リースレンタル業合同討論会開催の検討

■施工報告会第4回幹事会

月 日：8月23日（木）
 出席者：北川義治幹事ほか7名
 議題：①プログラム（案）の確認 ②原稿締切等、今後の日程確認

■広報部会

月 日：8月24日（金）
 出席者：名竹利行部会長ほか8名
 議題：①「JCMS 関西」第79号の発刊について ②特別研修の実施について ③建設施工映画会の開催について

■建設機械施工技術検定試験監督者打合せ会議

月 日：8月28日（火）
 出席者：瀬野尾勝総括試験管理者ほか21名
 議題：①実技検定試験実施要領について ②採用基準について

■水門技術委員会

月 日：8月29日（水）
 出席者：羽田靖人委員長ほか27名
 議題：①技術講話「ゲート設備の制御・管理について」（講師：丸本次郎） ②平成13年度検討テーマ

WG 中間報告

■部会長会議

月 日：8月30日(木)

出席者：高野浩二支部長ほか7名

議 題：①部会活動計画について
②各部会の交流について ③部会運営における課題及び問題点について

中国支部

■第9回建設技術開発交流会

月 日：8月1日(水)

場 所：島根県松江合同庁舎

出席者：340名(協会会員、白井忠夫専門部会長ほか6名)

内 容：①官・学の技術開発成果に関する説明(3例) ②活用後の新技術・新工法工事例に関する説明(1例) ③民間開発新技術に関する説明(4例) ④技術開発支援制度による研究に関する説明(1例)

■映画会「最近の機械施工」

月 日：8月7日(火)

場 所：広島 YMCA 2 号館

出席者：45名

内 容：①日本の建設機械化施工
②海の未来を拓く ③コンクリート等搬送装置 SP-TOM ④高所垂直斜面掘削の新工法 ⑤根のリサイクル ⑥三心円泥水式駅シールド工法⑦水無川2号砂防ダム建設—無人化施工— ⑧P & PC セグメント工法
⑨ガラパゴスによる現場循環型工法

■記念出版会

月 日：8月31日(金)

出席者：山本 健副支部長ほか21名

議 題：①中国支部50年の「あゆみ」についての編集方針 ②中国支部50年の「あゆみ」のスケジュールについて

■試験監督者(実地試験)会議

月 日：8月31日(金)

出席者：石松 豊総括試験監督者ほか22名

議 題：①全国支部事務局長会議連絡事項の報告 ②建設機械施工技術検定実地試験に関する試験監督者事前打合わせ調整

九州支部

■第54回講演会

月 日：8月8日(水)

場 所：第3博多借成ビル

聴 講 者：78名

内 容：①「建政部をめぐる最近の話題」国土交通省九州地方整備局建政部部長・粕尾普一 ②「九州における社会資本整備について」国土交通省九州地方整備局企画部部長・熊

谷 清 ③「河川行政について」国土交通省九州地方整備局河川部部長・望月達也 ④「道路関係事業概要」国土交通省九州地方整備局・沼田敏樹(代理・特定道路工事対策官・今村利率)

■第5回企画委員会

月 日：8月22日(水)

出席者：相川 亮委員長ほか10名

議 題：(1)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監督員の日程調整の件 ② CONET 2001 見学会開催の件 ③第18回施工技術報告会論文募集の件 ④コンクリート構造物補修講習会要請の件 (2)その他 ①建設の機械化功労者表彰規定改正の件 ②支部評議員構成の見直しについて ③建設技術フェア2001 in 関門の出席要請の件 ④支部活性化助成金の活用方法について

■検定実地試験監督者

月 日：8月24日(金)

出席者：田上幸男総括試験監督者ほか30名

議 題：平成13年度検定実地試験要領および出題・採点基準打合せ事項について

● お知らせ ●

「調査票提出促進運動」の実施について

経済産業省経済産業政策局調査統計部

経済産業省で実施しております生産動態統計調査、商業動態統計調査等につきましては、常日頃より御協力をいただき、厚くお礼申し上げます。

皆様より提出された調査票は、当部において集計し、加工、分析のうえ公表され、商工業における企業経営、国・地方公共団体の行政上の施策の基礎資料として、さらには諸研究のための貴重な基礎データとして広く利用されております。

当省調査統計部におきましては、「統計の日」(10月18日)を中心として、毎年「調査票提出促進運動」を実施しております。この運動は、調査対象の企業・事業所に対し調査票の提出について今後とも御協力をお願いするとともに、業界団体、組合等に対する協力依頼、広報誌等によるPRの実施などを行うものです。

当省調査統計部といたしましても、調査内容の見直し、調査結果の早期公表等の努力を続けておりますが、今後ともより良い統計を作成するためには、皆様の御協力により「正確な」調査票を「所定の期日」までに提出していただくことが何にも増して重要であります。

引続き皆様の御理解を賜わり、調査票の提出に御協力いただきますようお願い申し上げます。

なお、平成12年よりインターネット等を利用したオンラインでの調査表の提出をいただいております。オンラインでの提出の詳細については、経済産業省のホームページ(<http://www.meti.go.jp>)で「統計→新世代統計システム」として紹介しておりますので、是非御覧のうえ、御協力を賜りますようお願い申し上げます。