

H14, WIN,

CMnavi

No. 11

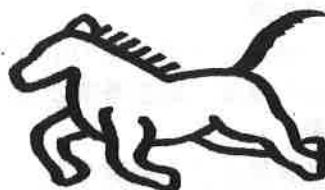
(社) 日本建設機械化協会
中国支部

年頭にあたって

新年おめでとうございます。

機械化協会の皆様には、すがすがしい

新春をお迎えのことと、心から喜び申し上げます。



昨年は、機械化協会中国支部の活性化に向けて、皆様から協会への期待の声を直接聴かせていただき、あらためて責任の重さを痛感しております。

わが国全体で社会・経済のあらゆる枠組みを変革する構造改革が本格化する中で、当協会も会員の皆様から真に望まれる事業を推進したいと考えておりますので、支部活動への御指導・御協力の程をよろしくお願い致します。

また、今年6月には、当協会のさらなる発展を願い「中国支部50周年記念式典」挙行为のための準備を進めておりますが、有意義な記念事業にするためにも、皆様からのご意見をお聞かせ下さいますようお願い申し上げます。

年頭にあたり、皆様にとりまして今年が良い年となりますことを、心からお祈りいたします。

平成14年元旦

(社) 日本建設機械化協会 中国支部

支部長 佐々木 康

創立50周年記念行事概要決まる。

日時 平成14年6月5日(水) 13:00～19:30

場所 リーガロイヤルホテル広島

1. 第51回支部通常総会(宮島の間 3F) 13:00～14:45

2. 記念式典(ロイヤルホール 4F) 15:00～16:00

3. 記念講演会(ロイヤルホール 4F) 16:00～17:15

○ 講師 文部科学省宇宙科学研究所 的川 泰宣 教授

○ 演題 未定「宇宙の話題・ロケット工学」

4. 記念祝賀会(クリスタルホール4F) 17:30～19:30

5. 記念親睦会(ゴルフ大会)

○ 日時 平成14年6月6日(木) *式典の翌日

○ 場所 未定

6. 記念出版物((社)日本建設機械化協会「中国支部50年のあゆみ」)

○ 出版日 平成14年6月5日

(社) 日本建設機械化協会 「中国支部50年のあゆみ」 編集内容

発刊の辞 中国支部 支部長

祝 辞 経済産業省中国経済産業局長

祝 辞 国土交通省中国地方整備局長

中国支部事業の発展

50年の年譜

本協会の発足と中国支部の沿革

支部総会の開催・記念事業と特記

事業活動

建設機械展示会・協賛事業

新機種・新技術・新工法発表会

講演会・講習会・説明会・懇談会

見学会・映画会・その他事業

建設機械優良技術員の表彰

建設機械施工技術検定試験・技術研修

回 顧 録

中国地方における最近10年の主な建設記録

河川・ダム・道路・橋梁・港湾・空港・公園

都市・下水道・営繕・電力・技術開発

資 料 編

定款・中国支部規定・組織

役員・会員・事務局・職員等の変遷・

中国支部会員名簿

創立50周年記念事業実行委員会等名簿

あとがき

1月以降の主な行事と日程

講演会「環境負荷低減施策と最近の建設技術の動向」

日 時 平成14年1月28日(月) 13時30分～16時30分

場 所 広島商工会議所(1階会議室)

内 容

- ・グリーン購入法と最近の技術管理の動向について

国土交通省中国地方整備局企画部 技術調整管理官 潮 司 氏

- ・ファイバードレーン工法について

広島大学 名誉教授 網干壽夫氏

- ・建設資源の有効利用について

広島大学 名誉教授 田澤栄一氏

- ・建設関連産業廃棄物の有効利用について

(社) 日本建設機械化協会中国支部 専門副部長 末宗仁吉氏

第2回現場見学会

日 時 2月下旬

見学場所 苫田ダム工事事務所

見 所 ダム堤体(堤体積30万 m^3)は12月末現在53%の打設状況で、常用洪水吐も据え付け完了しており、見応えの有る時期ですので多数の参加をお願い致します。

第10回「わが社の新技術・新工法」発表会

場 所 広島YMCA 2号館 地階(コンベンションホール)

期 日 3月初旬

発表課題 現在発表課題を募集致しておりますので多数の応募ならびに聴講をお願い致します。

(社) 日本建設機械化協会出版図書の購入方法紹介

1. 中国支部窓口にて直接購入する場合

㊦ 730-0013 広島市中区八丁堀 1 2 - 2 2 築地ビル 4 階

(社) 日本建設機械化協会中国支部

T E L 082-221-6841

F A X 082-221-6831

2. 送付を希望する場合

- 1) 図書購入申込書を F A X にて送信しますので電話 (082-221-6841) にて請求して下さい。
- 2) 図書購入申込書の図書名、金額等を確認の上、会社名、担当者名、支払い方法等必要事項を記入の上 F A X (082-221-6831) にてご返信次第、図書を送付致します。

ゴルフ場無記名券等の利用について

(社) 日本建設機械化協会中国支部では、下表の通りゴルフクラブの会員権を所有しておりますので、会員の皆様で無記名券等利用したい方があれば事務局迄、その旨連絡下さればいつでも利用できます。

但し、各コース毎に無記名券等の発行枚数にも限度が有りますので、申し込み順にさせていただきます。

ゴルフ場名	広島カントリー 倶楽部 鈴ヶ峰 コー ス 2 口	芸南カントリー倶楽部 広島中央ゴルフクラブ 1 口	瀬野川カントリー倶楽部 1 口
特 典	無記名会員プレーカード 平日券 各月 6 枚	無記名会員プレーカード 平日券 年間 1 冊 4 0 枚 休日券 証明書 (1 日 1 人)	無記名会員プレーカード 平土券 年間 1 2 0 枚 休日券 年間 6 0 枚
	優待券 平日 年間 3 6 枚		優待券 平日 年間 4 8 枚

J C M A 会員の募集について

中国支部では会員相互の親睦を目的とした、中国支部交流ゴルフ大会を総会の翌日に実施すると共に、年間 4 回 (3 ヶ月毎) の J C M A 会を実施しております。

なお、J C M A 会は会員同士の親睦を深めるために会員各位の要望によって設けられたもので、会員の中に J C M A 会、入会希望があれば、何時でも入会を受け付けておりますので (年会費 15,000 円) 是非入会下さいますようお願い致します。

(社) 日本建設機械化協会出版図書の紹介

出版図書一覽

◆発行年月順

発行年月	図 書 名	税込定価	会員価格	送料
H13年10月	機械工事塗装要領(案)・同解説	3,675	3,360	600
H13年5月	現場技術者のための建設機械整備用工具ハンドブック	1,260	1,050	420
H13年4月	橋梁架設工事の積算 平成13年度版	8,190	7,560	700
H13年4月	建設機械等損料算定表 平成13年度版	4,725	4,200	600
H13年4月	建設機械等損料算定表・参考資料(平成13年度版)	3,150	3,150	400
H13年3月	日本建設機械要覧(2001年版)	52,500	44,100	1,050
H13年2月	建設工事に伴う騒音振動対策ハンドブック(第3版)	6,300	5,880	600
H13年2月	建設機械施工ハンドブック	11,550	10,500	800
H12年6月	大口径岩盤削孔工法の積算(平成12年度版)	5,880	5,460	600
H11年11月	機械工事施工ハンドブック(平成11年版)	7,980	7,980	600
H11年9月	大深度地下空間を拓く建設機械と施工技術	2,310	2,310	500
H11年5月	建設機械化の50年	4,200	4,200	600
H11年5月	建設機械図鑑	2,625	2,625	600
H10年4月	大型建設機械の分解輸送マニュアル	3,780	3,360	600
H10年3月	絵で見る安全マニュアル(建築工事編)	650	650	250
H9年5月	建設機械用語集	2,100	1,890	600
H8年11月	Construction Mechanization in Japan 1997	3,150	3,150	420
H8年5月	移動式クレーンの災害事例に基づいた改善事例集	2,000	2,000	520
H8年5月	クライミングクレーンのKYに基づいた改善事例集	2,000	2,000	520
H8年3月	絵で見る安全マニュアル(道路工事編)	450	450	250
H7年10月	クライミングクレーンPlanning百科	2,000	2,000	520
H7年4月	最近の軟弱地盤工法と施工例	9,800	9,300	800
H7年1月	建設機械施工安全技術指針 本文とその解説	3,000	2,800	600
H6年8月	ジオスペースの開発と建設機械	8,000	7,500	500
H6年4月	移動式クレーン、杭打機等の支持地盤養生マニュアル	2,600	2,300	390
H6年4月	建設作業振動対策マニュアル	6,000	5,400	520
H5年8月	道路除雪ハンドブック	5,200	4,800	420
S63年3月	新編 防雪工学ハンドブック	9,450	8,505	520
S59年11月	場所打ち杭設計施工ハンドブック	5,145	4,630	460
S59年2月	建設機械整備ハンドブック(エンジン整備編)	6,510	5,859	520
S56年12月	建設機械整備ハンドブック(基礎技術編)	8,400	7,560	520
S55年1月	建設機械整備ハンドブック(管理編)	4,200	3,780	520
	会員名簿	1,200	1,200	310
	建設機械履歴簿	400	400	250
毎月25日	建設の機械化	840	756	100
	建設の機械化(年間購読料)		9,000	

- 価格には消費税(5%)が含まれております。
- 送料は複数冊の場合変わります。