

日本水景協会

第27期 総会の概要

平成17年5月27日、九段会館にて総会を開催致しました。

出席会社8社、委任状4社にて会は成立致しました。

総務委員長宮川理事より平成16年度会計報告、上遠野監事より監査報告。続いて平成17年度予算を説明し、承認されました。

関東支部、関西支部の各支部長、及び、総務、広報、技術の各担当委員長より平成16年度活動報告及び平成17年度計画を説明、承認されました。



役員の人事につきましては、16年の長きにわたり会長を務めてきました大根川会長が勇退、流郷幹男氏が新会長に就任する議案が承認され新体制で臨む事と成りました。

その他の事項として、山本技術委員より造園CPD制度の説明、並びに四国化成(株)の自動塩素殺菌システム他の技術講習会も併せて実施されました。

4月より1カ年間、事務局に高田氏が局長として就任しました。

総会后、高橋理事の司会の下で懇親会を開催致しました。来賓は会員合わせて約50名が参加。

日本水景協会 正 会 員

- (株)東工業 (プール・池等水処理一般)
〒143-0004 東京都大田区昭和島2-4-2 TEL03-3765-5021
- (株)ウォーターデザイン (水景施設の企画・設計・施工・保守)
〒105-0004 東京都港区新橋6-9-2 TEL03-3431-8070
- 荏原実業(株) (水景施設の設計・施工・維持・管理)
〒104-8174 東京都中央区銀座7-14-1 TEL03-5565-5081
- 関西トースイ(株) (水景施設の設計・施工・ろ過装置)
〒532-0011 大阪市淀川区西中島5-9-2 TEL06-6304-2451
- 熊本利水工業(株) (水景施設の設計・施工・ろ過装置)
〒861-5514 熊本市大塚4-2-4 TEL096-345-1231
- (株)研水社 (噴水・散水設備の設計・施工・販売)
〒146-0095 東京都大田区多摩川1-12-15 TEL03-3757-3361
- (株)研水社 西日本 (水景施設の設計・施工)
〒812-0062 福岡県福岡市東区松島1-37-9 TEL092-622-8810
- (株)桜川ポンプ製作所 (水中ポンプ・噴水装置の設計・開発・施工)
〒567-8525 大阪府茨木市五日市1-2-11 TEL072-645-5252
- セン特殊光源(株) (紫外線装置及び紫外線ランプメーカー)
〒560-0894 豊中市走井1-5-23 TEL06-6845-5111
- (株)第一テクノ (水景施設の企画・設計・施工・保守)
〒140-0013 東京都品川区南大井6-13-10 TEL03-5762-8007
- (株)トゥサイエンス (水景施設の設計・施工・水処理・殺菌装置オリゴ)
〒106-0032 東京都港区六本木4-1-16 TEL03-5561-9751
- トースイ(株) (水景施設・循環ろ過装置・設計・施工)
〒102-0093 東京都千代田区平河町1-7-7 TEL03-5276-1101

賛 助 会 員

- (株)シントー (水中ポンプ製造・販売)
〒564-0002 大阪府吹田市岸部中5-1-1 TEL06-6388-5221
- 富士川機械(株) (水中用ポンプの製造・販売)
〒174-0063 東京都板橋区前野町1-20-9 TEL03-3960-1221

編集後記

■ これまで、ほぼ年に1回の発行だった「AQUA LANN」が、今年から複数回発行することとなりました。それと同時に、ページの方も薄くなってしまいましたが、これなら短時間でサッと目を通していただけでもいいかもしれません。多くの皆様にご覧いただけたら幸いです。紙面になれたら幸いです。今回の「AQUA LANN」はいかがでしたでしょうか。紙面向上を図るため、皆様のご意見・ご提案・ご要望など、たくさんのご投稿をお待ちしております。(K・K)

■ スイカ、風鈴、水遊び……暑さしのぐ夏の風情です。昔から、暑さしのぐ方法はいろいろありました。今年の夏は、クール・ビズがとて注目されています。双方が、エコロジーの立場からみても大変良いことのように思っています。良いことは試してみるに越したことはありません。当方、すでにクール・ビズは慣れているので、早速、プールにでも行って一汗かいた後は、風鈴の音を聞きながら、美味しく冷えたスイカでも頂くことにしてみます。(H・K)

- 2005年8月1日発行
- 監修・発行/日本水景協会広報委員会
東京都中央区銀座7-14-1 在原実業第一ビル内
TEL 03-3431-9631 FAX 03-3431-9632
<http://www.jaja.gr.jp> E-mail: info@jaja.gr.jp
- 制作/(有)おふいすサポート