

東京設計管理研究会

2018年度総会

開催のご案内

東京設計管理研究会

2018.11.吉日

2018年度総会を下記の通り開催致しますので、ご多忙中とは存じますが、ご出席頂きたく御案内申し上げます。

なお、総会、懇親会（有志）への出欠の連絡を(別紙 3/4 頁に記載)、**11月30日(金)**までに総会事務局へメール限定にてご連絡を頂けますよう、宜しくお願い申し上げます。

同日、**11時00分～12時00分**まで幹事会を開催しますので幹事各位参加願います。

1. 日時：2018年12月14日（金）13：30～16：20

当日は総会と各研究部会報告、特別講演が開催されます。

2. 会場：ミューザ川崎 シンフォニーホール 研修室2, 3

*会場使用者は黒田精工様になっています。会場入り口のモニター表示は東京EAC総会とは表示されていないので留意ください。

住所：神奈川県川崎市幸区大宮町 1310

電話：044-520-0200

最寄り駅：川崎駅[西口]から徒歩約2分

添付案内図参照

3. 2018年度総会(式次第) 13：30～14：30

- (1) 開会の辞
- (2) 議長選出
- (3) 総会成立確認
- (4) 審議事項
 - ①2018年度事業報告
 - ②2018年度会計報告
 - ③2018年度会計監査報告
 - ④2019年度活動方針と事業計画(案)について
 - ⑤2019年度予算(案)について
 - ⑥役員選出
 - ⑦新役員紹介
- (5) 功労者表彰
- (6) 閉会の辞

休憩 14 : 30 ~ 14 : 40)

4. 特別講演 14 : 40 ~ 16 : 10

発表 : 「鳥の飛翔 鳥の飛翔解析から産まれるもの」

発表者 : 埼玉大学 名誉教授 大滝 英征 様

発表内容 : “鳥は何故飛べるか” という原稿が機械設計という雑誌に9月号から数年に渡って連載となります。ご笑覧ください。鳥の写真歴10年以上になります。原稿は、鳥の飛翔姿を見て、流体力学の見地から考察を加えてものです。日本では全くと言ってよいほど研究がなされていません。海外では、NASAをはじめ多くの研究機関が研究を続けてきています。それらは将来を見据えた新規な装置開発に向けてのものです。論文を読む中で、我々が大学で勉強したのは水理学であって、流体力学でないことと、将来に向けての視点が欠如していることをいやというほどに知らされました。

5. 研究部会活動結果報告と来期の活動方法 16 : 10 ~ 16 : 20

6. 懇親会(有志) 17 : 00 ~ 19 : 00

【場所】 GRILL&PUB The NICKSTOCK ラゾーナ川崎店 (ニックストック)

川崎市幸区堀川町72-1 ラゾーナ川崎プラザ4F

<https://tabelog.com/kanagawa/A1405/A140501/14070724/>

【懇親会費】4,000 円/ 1 名……ご参加お待ちしております。

問合せ先(12月度総会担当幹事)

三和工機株式会社 技術企画部 石塚 禎

電話 : 03-6859-1081 携帯 : 090-6516-2894

F A X : 03-6859-1566

メールアドレス : t_ishizuka@sanwakoki.co.jp

お願い : 不在な事が多いため、メールでの問い合わせをお願いします。

東京設計管理研究会 2018 総会／懇親会

出欠連絡

出欠については、必ず11月30日（金曜日）までに
下記連絡先までメールでご連絡下さい。

（連絡はメールでお願いします：出席者名/総会・懇親会対象明記
メールで結構です）総会欠席の場合は、委任状の提出をお願いいたします。

東京設計管理研究会

12月担当幹事：石塚 禎

連絡先：三和工機株式会社 技術企画部

t_ishizuka@sanwakoki.co.jp

Tel 03-6859-1081 携帯番号:090-6516-2894

Fax 03-6859-1566

2018年度 総会（12月14日開催）に（出席・欠席）します。

懇親会について（出席・欠席）します。

（いずれかに○を付けて下さい）

（欠席の場合は委任状をご記入の上、ご送付ください）

会員会社名：

氏名：

【委 任 状】

私儀、総会議長を代理人と定め、総会の議決権を行使する一切の権限を委任いたします。

住所： _____ 会

員会社名： _____ 会員

氏名 _____ 印

ご出席される方へ お名前のご記入と出席項目に ○印をつけてください。

参加者氏名	総 会	セミナー	懇親会
1.			
2.			
3.			

🕒 JR川崎駅からミュージアへの行き方



1.



JR川崎駅の改札（1ヶ所です）を出て、左手（西口方面）に進みます。

2.



少し進むと、左手にミュージア川崎までつながるデッキがあります（「ミュージア川崎シンフォニーホール」という矢印も出ています）ので、そこを真っ直ぐ渡りきります。

3.



このビルが、ミュージア川崎です。

4.



駅からのデッキを渡ると、ビルの正面入口がありますので、ここを入ります。

5.



入った正面に光る通路（光的ブリッジ）がありますので、ここを渡り、正面の大階段（またはエスカレーター）を上ります。

6.



大階段を上ると広場（「歌の広場」）があり、左手が「ミュージア川崎シンフォニーホール」の入口です。