

平成 29 年 7 月 20 日

委員各位

公益社団法人 日本材料学会
破壊力学部門委員会
委員長 西川 出

第 159 回破壊力学部門委員会開催通知

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

さて、下記のように、第 159 回破壊力学部門委員会を開催いたしますので、お差し繰りご出席くださいますよう、ご案内申し上げます。なお、準備の都合上、来る**平成 29 年 8 月 30 日（水）**までに同封別葉、またはメールにてご出欠のご回答をいただきますようお願い申し上げます。また、委員会のご案内を手紙とメールの両方で差しあげておりますが、新たにメールでの案内もご希望される方はメールアドレスをお知らせください。

法人会員の方には、代表者以外に 4 名までの方を委員会のメンバーとして登録できます。ご登録いただきました方へもメールにて委員会の案内状を差しあげますので、別紙またはメールにてご登録いただきますようご案内申し上げます。メンバーとして登録された方は、委員会へ自由にご参加いただけます。

敬具

お申込にあたっての注意事項

- ・ 研究所設備見学の都合上、参加申込は 8 月 30 日(水)必着でお願いいたします。

記

日時：平成 29 年 9 月 13 日（水）（13：30～17：10）

会場：一般財団法人 電力中央研究所 横須賀地区 新本館 1 階大会議室

（〒240-0196 神奈川県横須賀市長坂 2-6-1, TEL: 046-856-2121（代表）

<<http://criepi.denken.or.jp/intro/access/map.html#yokosuka>>

プログラム：

1. 一般議題（13:30～14:00）

(1) 前回議事録の承認

(2) 各小委員会報告（FM ニュース, K 値電子出版, 界面強度評価, 非破壊検査, 新 WG）

(3) その他

2. 講演（14:00～15:40）

主題：「原子炉压力容器の健全性評価」

（14：00～14：50）「確率論的破壊力学とその適用事例」

みずほ情報総研株式会社 小坂部 和也

(14:50~15:40) 「ミニチュア C(T) 試験片を用いたマスターカーブ破壊靱性評価法」

一般財団法人 電力中央研究所 山本 真人

(15:40~15:50) 休憩

3. 研究所設備見学 (15:50~17:10)

【アクセス】

JR 逗子駅から

東口改札を出て左側の駅前バス乗り場 (2 番) から、

・「横須賀市民病院」または「長井」行のバスに乗車、所要時間約 35 分。「鹿島バス停」下車 (運賃 450 円)。下車後、新本館まで徒歩 1 分。

京浜急行新逗子駅から

南口改札を出て、バス乗り場 (1 番) から、

・「横須賀市民病院」または「長井」行に乗車、所要時間約 30 分。「鹿島バス停」下車 (運賃 450 円)。下車後、新本館まで徒歩 1 分。

<会場案内>

正門入ってすぐ左手の新本館 1 階守衛室で入館手続きを行ってください。



〒572-8530 大阪府寝屋川市初町 18-8
大阪電気通信大学工学部機械工学科
(日本材料学会 破壊力学部門委員会) 井岡誠司 殿
e-mail : ioka@ osakac.ac.jp
Fax : 072-820-4551

第159回破壊力学部門委員会(平成29年9月13日(水)開催)

委員会に

出席 欠席

御所属 _____

御名前 _____

連絡先 (変更があればお書き下さい) _____

委員会の連絡をメールで受取られたい方 (未登録の方のみご回答ください)

メールによる案内希望 (E-mail address: _____)

○ **8月30日(水)** までにご返送ください

以上

通信事項:

〒572-8530 大阪府寝屋川市初町 18-8
大阪電気通信大学工学部機械工学科
(日本材料学会 破壊力学部門委員会) 井岡誠司 殿
e-mail : ioka@osakac.ac.jp
Fax : 072-820-4551

法人会員用メンバー登録

代表者: 氏名 _____
所属 _____
メールアドレス _____

1: 氏名 _____
所属 _____
メールアドレス _____

2: 氏名 _____
所属 _____
メールアドレス _____

3: 氏名 _____
所属 _____
メールアドレス _____

4: 氏名 _____
所属 _____
メールアドレス _____