

(一社)電気加工学会 会員各位

2019年5月吉日

(一社)電気加工学会
会長 南 久

2019年度総会および第226回研究会の御案内

拝啓 時下ますますご清祥の段、お喜び申し上げます。

下記予定にて2019年度通常総会および第226回電気加工研究会を開催いたします。総会では論文賞・全国大会賞の授与が行われます。また、研究会では4件の研究発表が予定されています。万障お繰り合わせの上御出席下さいますよう御案内申し上げます。

なお、総会は定足数を要しますので、出欠・委任状の葉書は6月12日(水)までに必ず御返送ください。委任状につきましては「白紙委任しないように」と内閣府より指導がありますので代理人を明記いただき氏名欄に押印をお願いいたします。

また、研究会終了後には懇親会を開催しますのでこちらも多数ご参加ください。

敬具

記

1. 日時 2019年6月19日(水) 10:00~17:00 (17:30 から懇親会)
2. 場所 東京都立産業技術高等専門学校 品川キャンパス
中央棟4階 合同講義室 433室
〒140-0011 東京都品川区東大井1-10-40
交通案内 <https://www.metro-cit.ac.jp/information/access/shinagawa/>
3. プログラム
(午前の部) 司会：吉田政弘
10:00~10:50 金属積層造形 (AM) 電極による放電加工
○柳田大祐, 中本貴之, 南 久, 三木隆生, 内田壮平,
木村貴広, 渡邊幸司 (大阪産業技術研究所)

10:50~12:00 2019年度通常総会

12:00~13:30 休憩 (昼食)
(午後の部前半) 司会：平尾篤利
13:40~14:00 論文賞受賞者記念講演
気中単発放電における材料除去過程の観察
○谷 貴幸, 辻田容希, 後藤啓光, 毛利尚武

14:00~14:50 ダイヤモンドコートエンドミルによる超硬合金の切削加工
~工具形状と加工条件の関係および、仕上げ面の評価~
○渡邊英人 (ユニオンツール株式会社),
岡田将人, 近藤淳行 (福井大学), 新谷正義 (金沢大学),
三浦拓也, 大津雅亮 (福井大学)

14:50~15:10 休憩
(午後の部後半) 司会：谷 貴幸
15:10~16:00 放電加工機の制御技術の開発
○佐藤清侍, 山田 久 (三菱電機 (株))

16:00~16:50 放電加工を用いた穴内面に対する穴創成法の開発
○石田 徹 (徳島大学)
4. 研究会参加費 (含む資料代) 会員：無料 非会員：5,000円
5. 懇親会 時 間：17:30~19:30
参加費：2,000円 場所：阿里城 品川シーサイド店

総会議題

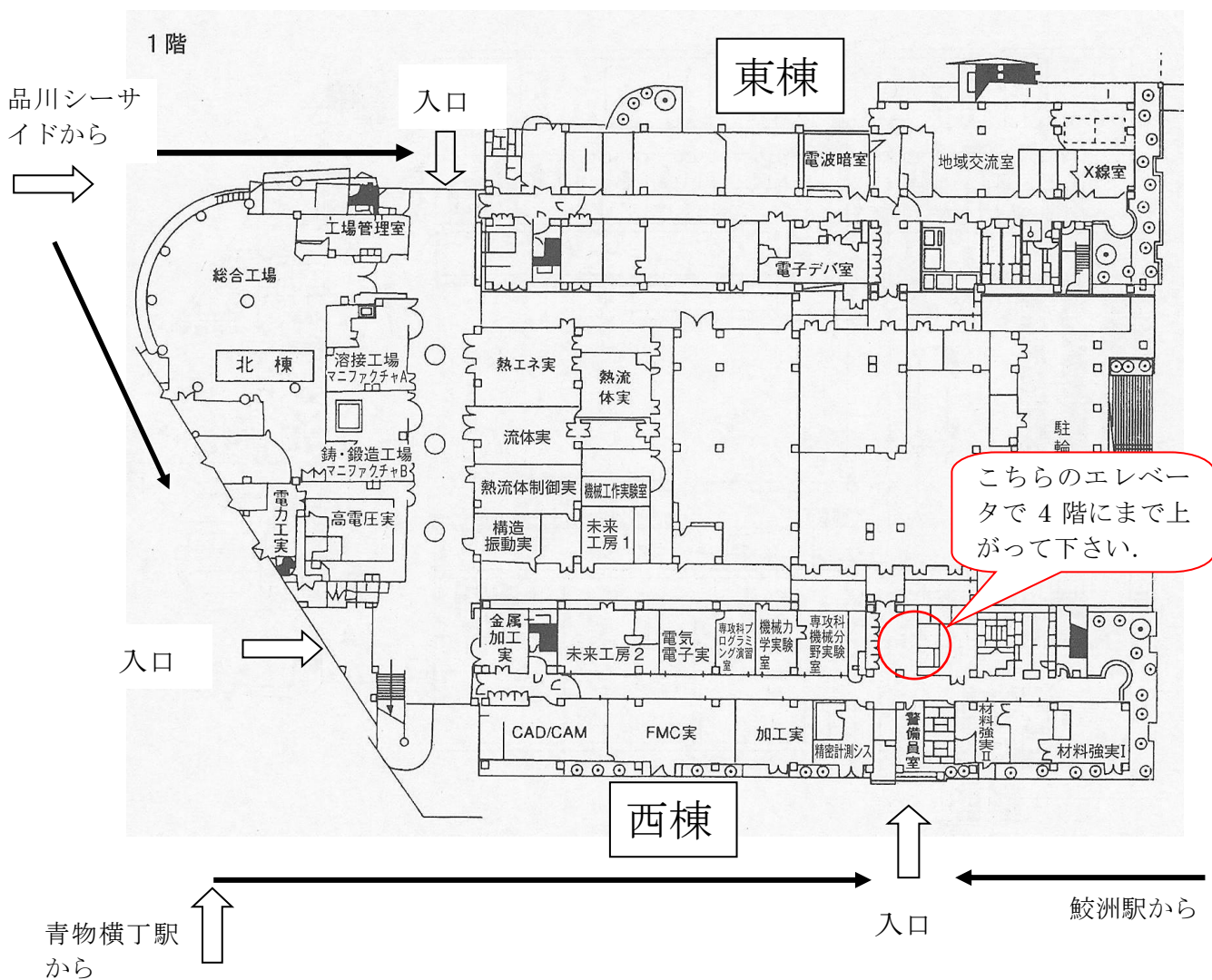
1. 会員異動に関する件
2. 議事録署名人選出
3. 2018年度事業報告の件
4. 2018年度会計報告の件
5. 2019年度事業計画の件
6. 2019年度予算の件
7. 論文賞に関する件
8. その他

産技高専品川キャンパスへのアクセス

1. りんかい線、品川シーサイド駅
B出口から徒歩3分
2. 京急線、青物横丁駅から徒歩15分
3. 京急線、鮫洲駅から徒歩10分



学校への入り口と会場へのアクセスは下記をご覧ください。



4F



・品川シーサイド駅からお越しの場合、B 地上口を出られましたら、右手に校舎が見えます。校舎の方向に歩いてきてください。校舎近くの横断歩道で、直進されても右手に行かれても校舎への入口がありますので、そこからお入り下さい。

・青物横丁駅からお越しになる場合は、イオンを目標に進んで下さい。イオンの広場を横切りますと、品川シーサイド駅の B 地上口が見えてきます。

お問い合わせは、筑波技術大学 谷貴幸まで

(TEL:029-858-9362, F A X:029-858-9372, tani@a.tsukuba-tech.ac.jp)