



福岡県工業技術センタークラブ 先端技術シンポジウム

参加無料

定員150名

福岡県工業技術センタークラブは、地場の企業と福岡県の技術支援機関である福岡県工業技術センターとの「連携・共創」による技術開発の促進を目的に活動しています。

下記の内容でシンポジウムを開催しますので、多数のご参加をお待ちしております。

14:00～ 挨拶

14:10～ 特別講演 三菱鉛筆株式会社 研究開発センター品川 執行役員 研究開発フェロー
市川 秀寿 氏

滑らか油性ボールペン「ジェットストリーム」の開発とその秘話

皆さんがよく使うボールペン、このボールペンに意外に色々な技術が使われていることを御存じでしょうか？

今回、皆さんの身近に常に存在する筆記具の開発、なかでも従来のボールペンから画期的進化を遂げ、昨今の筆記具ブームを起こす原動力の一つとなった、「滑らか油性ボールペン」市場を牽引する「ジェットストリーム」の開発について、使われている技術の開発秘話を交えながらご紹介いただきます。

加えて、「消せるゲルボールペン」市場に参入・挑戦している「Uni Ball R: E」、さらに、「世界一インクが黒いゲルインキボールペン」としてギネスワールドレコードを獲得した「Uni Ball one」の開発にも触れていただきます。

【講師略歴】

昭和63年3月
昭和63年4月
平成2年3月
平成30年3月
平成24年4月
令和4年3月
令和4年4月

東京理科大学 理学部化学科 卒業
東京理科大学大学院 理学研究科化学専攻修士課程 入学
東京理科大学大学院 理学研究科化学専攻修士課程 修了
東京理科大学 工学博士号 取得
三菱鉛筆株式会社 横浜研究開発センター 入社
三菱鉛筆株式会社 研究開発センター品川 執行役員 研究開発フェロー
東京理科大学 非常勤講師 を兼任 現在に至る



15:20～ 会員企業と工業技術センターとの共同製品開発事例発表

- ① 有限会社坂田織物・株式会社ロジカルプロダクト & 化学繊維研究所
- ② 七曜酒造株式会社 & 生物食品研究所
- ③ 株式会社ウエキ産業 & インテリア研究所
- ④ 株式会社矢野特殊自動車 & 機械電子研究所

16:20～ 特別会員からの支援メニュー紹介

- ① 福岡県中小企業生産性向上支援センターについて
- ② 福岡県産業・科学技術振興財団が行う支援事業について

16:30～ ポスター発表

- ・会員企業の成果事例・技術等の発表
- ① まるは油脂化学(株)
 - ② もぐもぐぽけっと(株)
 - ③ タカ食品工業(株)
 - ④ (合)いなかつ商店
 - ⑤ アスカコーポレーション(株)
- ・福岡県工業技術センターのシーズ技術等の成果発表

17:20～ 交流会(参加費2,000円)

2024年7月3日(水) 14:00～17:10

福岡リーセントホテル (福岡市東区箱崎2-52-1)

主催:福岡県工業技術センタークラブ 共催:福岡県工業技術センター

下記URLまたは右の2次元バーコードからお申し込みください。
6月26日(水) 申込締切
※ 定員に達した場合は、期日前に締め切らせていただきます。



参加申込

<https://shinsei.pref.fukuoka.lg.jp/VD1FEOpA>

※ 「ふくおか電子申請サービス」に登録されている参加申込ページからお申し込み下さい。交流会参加費は2,000円です。

開催中止の場合のお知らせ

■ 台風や豪雨などの天変地異による開催中止のお知らせは、当日午前中までに申込み時に登録いただいたメールにお知らせするほか、センタークラブホームページにその旨を掲載します。開催を危ぶまれる場合はご確認をお願いします。

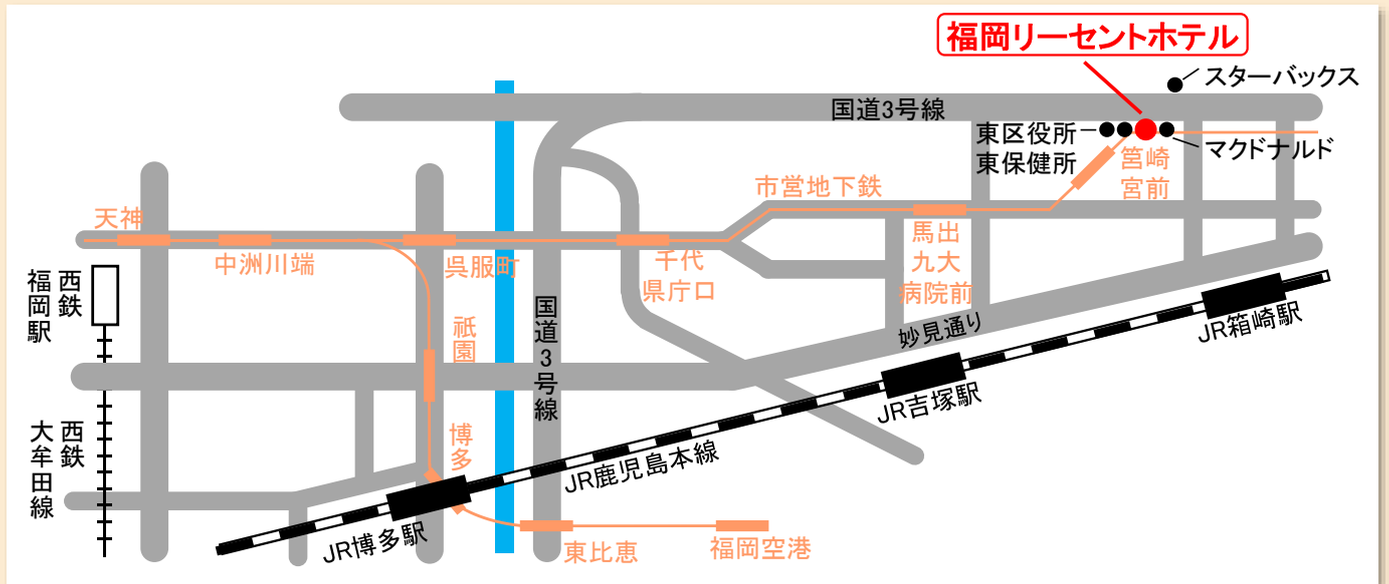
<https://www.fitc.pref.fukuoka.jp/center-club/>

アクセス

地下鉄 箱崎宮前駅3番出口から 徒歩 4分

西鉄バス 箱崎浜停留所から 徒歩 3分

※ ホテルの駐車台数に限りがあります。箱崎宮駐車場(国道3号線 箱崎宮前交差点より入る)等の近隣駐車場もご利用下さい。



問い合わせ先

福岡県工業技術センタークラブ事務局 担当：廣藤・山下
(福岡県工業技術センター 企画管理部)

TEL : 092-925-7400 E-mail : c.club@fitc.pref.fukuoka.jp