

GPIC研究会

Green Power Innovative Communication



平成24年9月1日設立

URL:<http://www.greenpoweric.org/>

GPIC研究会 事務局：

〒160-0017

東京都新宿区左門町16番地1 四谷TNビル5階

株式会社 三菱ケミカルリサーチ内

連絡先（メールアドレス）：MCTR-HO-gpic@cc.mctr.co.jp

平成30年2月15日
GPIC研究会 事務局

第22回GPIC研究会
— Green Power Innovative Communication —

日時：2月15日（木）16：00～18：00
場所：（株）三菱ケミカルリサーチ 大会議室

<プログラム>

全体の進行役：岡崎

- 1) 開会にあたって 16：00～16：05
新規会員と初めて参加される非会員の方などの自己紹介等
- 2) 開会の挨拶 16：05～16：10 西口
- 3) 依頼講演 16：10～17：25（議論20分）
「事業開拓の HORIBA の取組み」
堀場製作所 開発本部 佐竹 司 理事
座長・・・

<概要>

製造業にとって良い製品をお客様に届けることは基本的な価値です。HORIBA で取り組んでいる製品開発テーマの見つけ方、製品化への取組みについて紹介します。さらに現在展開している、自動車・半導体・医用・環境プロセス・科学の各事業毎に違う特性の理解と、競争における差異化の要点に言及します。

- 4) 話題提供 17：25～17：50（議論10分）
「中国はIoTを推進しなければ崩壊する」
IHS Markit 南川明 ディレクター
座長・・・

<概要>

- ①中国の外貨準備高が急減
- ②国内インフラ投資が限界
- ③IoT 推進が残された中国生き残り戦略

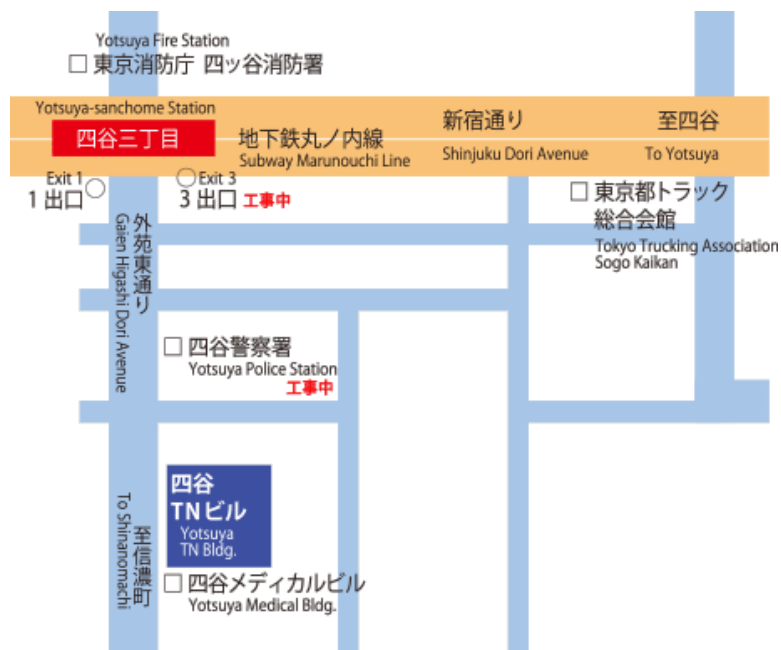
- 5) 第23回GPIC定例会に向けての事務連絡 17：50～17：55
- 6) 閉会の挨拶 17：55～18：00 阿部

< 第22回G P I C研究会の開催場所 >

株式会社三菱ケミカルリサーチ 大会議室

〒160-0017 東京都新宿区左門町 16 番地 1 四谷 TN ビル 5 階

アクセスマップ : <http://www.mitsubishichem-res.co.jp/company/access.htm>



※最寄り駅：東京メトロ丸ノ内線四谷三丁目駅もしくはJR総武線信濃町駅

< 第22回G P I C研究会終了後のネットワーキング >

- ・場所：定例会と同じ会場
- ・会費：無料
- ・18:10～19:30

懇親会の準備ができ次第、開始します。

できましたら、お時間のある方は、この準備と片付けをお手伝いください。

ご都合のいい時間までご参加ください。

以上