

工業部会主催 視察研修会のお知らせ

月 日 平成24年11月14日(水)

視察先 TDK ラムダ(株)長岡テクニカルセンター・(株)太陽工機

日 程

- 1 2時40分 見附商工会館 出発
1 3時30分～ TDK ラムダ(株)長岡テクニカルセンター視察
1 5時45分～ (株)太陽工機視察
1 8時00分～ 懇親会(見附市新町 グランドール四季亭)

昼食は各自済ませて
集合してください。

懇親会負担金 5,000円 (当日ご持参ください)

申込は裏面申込書にて、11月5日(月)まで申込願います。

<参考>

①TDK ラムダ(株)長岡テクニカルセンター

いつの時代も、電源の“最先端”をトータルにお届けするのが私たちの使命です。

電源は、現代社会を支える“心臓”としてあらゆるシーンに存在しています。私たち TDK ラムダは電源専門メーカーとしてその領域全てに翼を広げ、お客様の多様なニーズに応えてまいりました。

その過程は常に“次なるブレークスルー”への挑戦であり、最先端を創造する歴史でもありました。デジタル・ネットワークの進展、情報家電の普及など、エレクトロニクスの世界は今、かつてない程スケールの大きなフェイズを迎えようとしています。私たちは挑戦者としてのDNAを忘れることなく、その新しく広大なステージをこれからも力強く支えてまいります。

②(株)太陽工機

独自の研削技術で、お客様の未来をサポートいたします。

太陽工機は 1986 年に創業して以来、研削加工技術の分野に特化した独自の開発力により市場ニーズの開拓に努めてまいりました。特に従来の発想を超えて開発した「立形研削盤」は確かな精度・剛性を備え、お客様に作業性の改善とプロセスイノベーション（工程革新）を提供致します。

量産部品対応の小型機から多品種少量向けの大型機まで多くの機種を用意し、国内のお客様はもとより、海外のお客様からも高い評価を頂いています。これらの開発力をベースとして、複合化、大型化をはかり、多彩なニーズに対応しております。

今後も当社は、独自の開発力を磨きながら研削盤の総合専門メーカーを目指し、よりグローバルな市場ニーズを満たしていくために邁進し続けます。

11月14日 工業部会主催視察研修会申込書

見附商工会 行き (FAX : 63-1656)

事業所名

TEL

■視 察

参加 ・ 不参加

バス乗車 (見附商工会館前出発)

乗る ・ 乗らない

※該当する欄に○をつけてください

■懇親会

参加 ・ 不参加

参加者 役職

氏名

* 該当する所に○をつけてください

申込期限 11月5日 (月) 必着