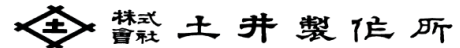


御 来 場 御 礼



株式会社 土井製作所

〒135-0016 東京都江東区東陽5-30-13
東京原木会館5F
TEL 03-3647-0151/FAX 03-3647-9484
HP <http://www.doi-web.com>

第3回 「 無電柱化推進展 」

この度はご多忙の中、弊社ブースへのご来場を賜り厚く御礼申し上げます。
おかげ様で多数の方のご来場をいただき、大盛況のうちに終了することができました。

無電柱化事業は、阪神・淡路大震災、東日本大震災などの大災害を経験し、防災・安全の観点から必要性が高まっています。また2020年の東京オリンピック・パラリンピックを控え、これまで通り景観の向上も重要な目的の一つとなっております。

今回は「無電柱化による、防災・景観を考慮した高機能な都市環境づくりをサポート！」をテーマに、無電柱化の新たなご提案を含め、専門技術に特化した製品を展示いたしました。

- 低コスト化に向けた新たな取り組み(小型ボックス活用方式)
- 電線共同溝 橋梁添架システム
- 電線共同溝 メンテナンス技術(特殊部嵩上げ、管路部耐震補強)
- 樹脂製品による軽量・省力化の御提案

ご興味のある商品についてはご説明に伺いますので、何なりとご連絡ください。
これからも現場のニーズに対応した製品の開発に力を入れて参ります。
今後とも、ご指導、お引合いのほどよろしくお願い申し上げます。

なお、今回展示いたしました商品は、当社のホームページにて一部、事例・動画など紹介しております。
また、Facebookでも新商品紹介や納入事例を掲載しております。是非ご覧ください。

ホームページ:<http://www.doi-web.com> FBファンページ:<http://www.facebook.com/doi.fbfb>

開催日 : 平成29年7月19日(水)~7月21日(金)の3日間

開催場所 : 東京ビッグサイト 主 催 : 一般社団法人 日本能率協会

・会場写真



弊社ブース外観



低コストに向けた新たな取り組み
小型ボックス方式



橋梁添架部耐震管路材(上)
特殊部梁付嵩上ブロック(下)



管路部補強メンテ技術
「EPスリーブ防護管」



引込用管路(EP管)



樹脂製品による
軽量・省力化の御提案