

英弘精機株式会社

「第8回日射セミナー」開催のご案内

拝啓 時下ますますご健勝のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、来る12月13日(木)に、本田技術研究所・福田様並びに農業環境変動研究センター・小野上級研究員をお招きし、下記のセミナーを開催致します。

日射計並びに各種センシングを応用しました環境評価や制御などにご関心をお持ちの方に是非ご参加頂ければ幸いと存じます。セミナーを通じまして皆様のお役に立てれば幸いです。

敬具

英弘精機株式会社
東京都渋谷区幡ヶ谷1-21-8

TEL. 03-3469-6711
FAX. 03-3469-6719
www.eko.co.jp

EKO North America
95 South Market Street
Suite 300
San Jose, CA 95113
USA

P. +1 408 977 7751
F. +1 408 977 7741
www.eko-usa.com

EKO Europe,
Middle East, Africa,
South America
Lulofsstraat 55, Unit 32
2521 AL, Den Haag
The Netherlands

P. +31 (0)70 305 0117
F. +31 (0)70 384 0607
www.eko-eu.com

開催内容(無料)

日時: 2018年 12月13日(木)13:10~16:55

会場: 英弘精機株式会社 本社会議室、屋上(京王笹塚駅または幡ヶ谷駅より徒歩7分)

(東京都渋谷区幡ヶ谷1-21-8) <地図 <http://eko.co.jp/company/outline.html>>

プログラム

- (1)ご挨拶と英弘精機のご紹介(13:10~13:20) 受付開始12:40から
- (2)「実測による気象環境と車内内装部品温度の関係性の解明」(13:20~14:40)
~ 本田技術研究所 第9技術開発室 第4ブロック 福田 猛 様
- (3)「太陽放射計測機器の導入と応用」(14:40~15:00)
~ 英弘精機(株) 内堀 崇
- (4)測器見学(屋上)(15:00~15:20)
~ 弊社屋上での日射計などの検定状況や実機をご覧いただけます。
- (5)「日射環境と作物生産」(15:35~16:55)
~ 農業環境変動研究センター 気候変動対応研究領域作物温暖化応答ユニット
小野 圭介 上席研究員

※プログラム内容は変更になる場合がございますのでご了承願います。

【お申込方法】

下記の欄にご記入の上、FAXいただくか、メールで次の項目を記載の上お申込み下さい(先着20名様順)

・メールでのお申し込みの場合: 「件名: 第9回日射セミナー参加申込み」

記載内容: 1 会社名、2 ご所属、3 ご氏名、4 メールアドレス、5 電話番号、6 FAX番号、7 ご住所

メール宛先: <broadcast@eko.co.jp> または 弊社営業担当者に直接お申込みください。

参加お申し込み

右記記入欄にご記入の上

FAXをお願いいたします。

FAX: 03-3469-6719

組織名(会社名・学校名など)

ご所属(部署名・学部学科名)

ご住所 〒

ふりがな

参加者ご氏名

TEL

E-mail