

DLEDA 第34回LED光源（照明）セミナーのご案内

開催日：31年4月11日（木）15：00～18：15

LED光源（照明）関連企業各位

貴社ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。平素は当機構へのご支援ご協力を賜り、深く感謝いたしております。LED機構は、今年6月には法人化10周年を迎えることになりましたこと一重に皆様ご協力の賜物と申し上げるとともに、これまで同様のお引き立てを賜りますようお願い申し上げます。

さて、LED機構では、来る平成31年4月11日（木）に『第34回のLED光源（照明）セミナー』を開催いたします。今企画は、3月5日～8日に東京ビックサイトで開催されました「LIGHTING FAIR」出展者の中からLED機構がセミナー登壇者を厳選、公表するもので、イルミネーション、サイン、建築、内装分野に亘る企業様が一堂に会するセミナーとして開催いたします。

終了後には、平成最後のLED異業種交流会としての親睦会も開催いたしますので、ご参加の程よろしくお願ひ申し上げます。

【LED セミナー＆サミット開催状況】



●第34回LED光源（照明）セミナー概要

主 催:一般社団法人LED光源普及開発機 普及活動委員会

開催日:平成31年4月11日（木）

開催時間:15:00～18:15 受 付:14:45～

開催場所:(株)エコリカ東京支店 4階会議室

〒101-0064 東京都千代田区神田猿楽町2-8-16 平田ビル4階（JR水道橋徒歩5分）

募集人数:20名～

参加費:一般/2,000円、LED機構会員/団体会員/LED技能士無料

親睦会:終了後近隣にて親睦会を開催（会費制4000円）

【プログラム】

15:00～15:30

報告①「北欧のデザイン感度を日本市場に導入、天井照明に代わる眼に優しい“天井膜”照明」

《概要》

“膜天井”あまりなじみのないキーワードですが、私たちの生活する天井空間全体を照明に変えるという発想！天井素材の落下事故、冷暖房の効率アップと安心、安全はもちろん、天井空間をもっとおしゃれに演出しませるか？革新的でユニーク、想像力&創造性を高め、無限のデザインが可能になる“天井膜”にご期待ください。

《報告者》株式会社高天 代表取締役 山内 武氏

15:40～16:10

報告②「新しいアイデアで、新しい光を演出 “シリコンライトB・ディフェーザー”のご紹介」

【概要】

創業以来、当社がこだわり続けているのは、既成概念にとらわれず、新しいものを積極的に取り入れていく姿勢で、LED素子・部材の調達から組み立てまでを自社開発（国内生産）、LED製品を世界に発信しております。今回はテープライトでありながら「耐塵防浸形（IP67）屋内/屋外/調光可/最少曲げ半径R60^{mm}（光軸水平方向）」の新製品発表、他当社の全容をご案内させていただきます。

【報告者】エイテックス株式会社 営業3部部長 平野 剛人氏

16:20～16:50

【報告③】「スポーツ施設用灯光器生産で培われた照明技術を市場に投入」

【概要】

タカラのLED照明器具は、第三者機関による厳格な検査を行い、大型灯光器から、屋内プール専用灯光器、高天井タイプまで充実した製品ラインをご用意、多様なお客様のニーズにお応えします。新春より秋葉原事業所を拡充し、営業体制も整いましたのでご用命をお待ちします。

【報告者】タカラ株式会社 セールスディレクター 鎌本 宏一氏(予定)

17:00～17:30

【報告④】「ガラス自体がLEDで発光する全く新しい『ガラス導光板 防煙壁』

【概要】

建築基準法で設置が定められた防煙垂れ壁（防煙壁）ですが、震災による落下の危険性等から「高透過ガラス」を強化・合わせ加工を行うことによって安全性を高めたガラス導光板防煙壁が開発されました。ガラス導光板 防煙壁は高級感のあるガラス自体(全面や部分)がLEDで発光する全く新しいタイプで発光などデザインも兼ね備えた照明機能を合わせ持ち、案内表示などとの一体化によるサイン計画や、建築空間(庇、間仕切等)への採用で、更に空間をもデザインできるようになりました。

【報告者】早水電機工業株式会社 専務取締役 沖 孝二氏

17:40～18:10

報告⑤「防災非常用LED照明+リチウムイオン電池は現場の助っ人！！」

【概要】

電力の時給自足を。いざというときも、職場のライフラインを守ります。蓄電容量は余裕の3.2KWhでライフラインを維持するのに十分な大容量。冷蔵庫、LED照明、液晶テレビ、携帯電話の充電を行った場合約12時間電源供給でき、他社に比較して軽量設計で、ポータビリティ性に優れます。また、携帯電話とLED照明のみの場合は28時間電源供給でき、ソーラーパネルからも充電可能になっています。その他、当社の最新LED関連機器の最新事情の報告を行います。

【報告者】プライム・スター株式会社 副社長 開発 てつ氏

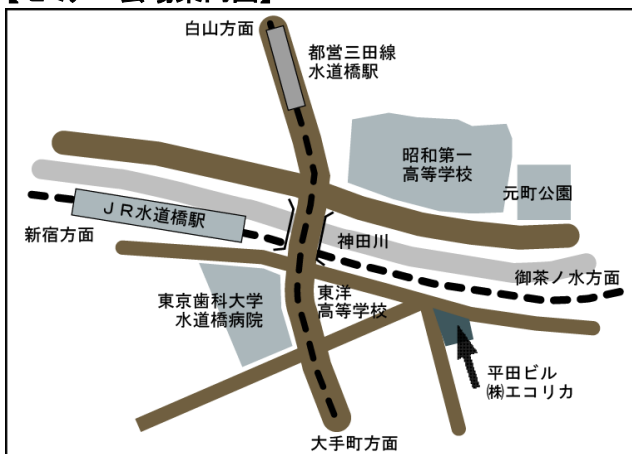
18:10～

◇終了後近隣居酒屋にて忘年会を開催します。会費制4000円【受付時集金】

◇開催会場案内 (株)エコリカ会議室

〒101-0064 東京都千代田区猿樂町2丁目8番16号 平田ビル4階

【セミナー会場案内図】



【お問い合わせは】

一般社団法人 LED 光源普及開発機構 代表理事 小林 治彦

所在地: 〒047-0062神奈川県鎌倉市山の内414番地 Tel:0467-62-1230 Fax:0467-22-8162

携帯:090-3813-1114 E-mail:info@e-decoled.com HP:www.e-decoled.com

第 34 回 LED 光源セミナー & 親睦会申込書

F A X : 0467-22-8162

一般社団法人 LED 光源普及開発機構 (LED 機構) 行

(締 切:31 年 4 月 8 日(月)まで)

●下記表に参加予定者のお名前をご記入願います。(記入 FAX: 年 月 日/ 時)

◆会社名: _____ ◆所属団体: _____

◆参加費: ◇会員(正、特、団体、アドバイザー協会認定会員)無料。 ◇未会員:2,000 円

○印してください

◆申し込み担当者

担当部門: _____ 担当者名: _____ 他 _____ 名

携帯 TEL: _____ E-mail: _____

◇LED 光源セミナーのみに _____ 名で参加します。【 _____ 円× 名】

◇LED 光源セミナー、親睦会に _____ 名で参加します。【 _____ 円× 名】

◇親睦会のみ参加します。【 会費 4000 円× _____ 名】

※お支払いは会場にてお願い申し上げます。

◇DLEDA会員募集に興味がありますので入会案内を送ってほしい。

※恐れ入りますが、申込書に記入後 31 年 4 月 8 日【月】までにFAX下さい。

◆お問い合わせ先

一般社団法人LED光源普及開発機構

〒247-0062 神奈川県鎌倉市山の内 414 番地北鎌倉円覚寺境内

Tel:0467-62-1230 Fax:0467-22-8162

E-mail: info@e-decoled.com URL:<http://www.e-decoled.com>

小林代表理事携帯:090-3813-1114 担当者:坂本/戸塚

※登録いただきました住所、氏名は貴社と当機構とのビジネス連絡用としてのみ利用します。

※機構記入欄:No.: _____ ◆受付日時 _____ 年 _____ 月 _____ 日 _____ 会員 _____ 団体・未会員 _____