

全6日間
毎週水曜

The School of Led and Future Lights

実践LEDスクール開校

第一期生募集中



開校の目的

LED技術の体系的な理解

近年のLED技術革新は目覚ましく、今後、更に加速するものと思われます。省エネ・低炭素社会要請が普及を後押する一方で、現場におけるLED技術の誤解や知識不足による事故やトラブルが発生していることもまた事実です。LEDをテーマとするセミナーやシンポジウムは数多くありますが、定期的開催され、短期間で体系的理解ができる実践型LEDスクールを開校するに至りました。

受講の効果 | Benefits

実務に直結する具体的知識

- 実践的な知識を短期間で体系的に理解促進
- 安全・安心できるLED製品取扱い方法の体得
- ユーザーから見たLED産業の実態的な把握
- 現場で活躍する講師陣が受講生の課題を解決
- 講師・受講生間の交流を促進、連携機会を提供

受講料 | Course expense

1コース全12講座 / 86,400円(税込)
コース修了者には「受講修了証」を授与致します

受講対象 | Targets

LEDを扱う計画に携わる方

- 設計者・デザイナー
- 施工者・現場制作担当者
- 事業者・施設オーナー
- 販売者・商品取扱担当者
- 技術者・製品開発担当者

開催日時 | Date

2010年9月15日～10月20日
毎週水曜19時～21時30分、全6日12講座

講師陣 | Lecturers

その他LED現場の最前線で活躍する多数の講師陣の中から主催者が第一期12講座の講師を選任します

- 小林 治彦** LED光源普及開発機構 理事長
LED活用環境のプロ、国内海外動向、特に韓国のLED業界内情に精通
- 中島 龍興** (有)中島龍興照明デザイン研究所 代表
LED照明デザインのプロ、日本の照明の「質」向上に貢献、受賞歴多数
- 関 英夫** (株)オプティカルソリューションズ代表取締役
LED関連光学技術のプロ、先端光学機器の開発をサポートする技術力
- 江波戸 弘己** サンライト工業株式会社 代表取締役
LED照明デバイスのプロ、LED特殊照明器具の設計製造のバイオニア
- 柳田 好宏** (株)コウコー電装 代表取締役
LED展示制作のプロ、展示会・イベントの要望を好奇心とアイデアで解決
- 吉田 道信** (株)カナモト
LED照明器具開発のプロ、工事用投光機等のニュープロダクト開発に知見
- 福田 達** 分析工房株式会社 シニアパートナー
LED技術マーケティングのプロ、欧州の標準化・安全規格・業界情報に精通
- 石田 のり子** Granage LLP 代表
LED次世代市場動向のプロ、LCD半導体を含む広い情報源を持つアナリスト

- 遠藤 和広** (有)EOS plus 代表取締役
LED設備設計のプロ、若手建築家から信頼の高い総合設備設計集団代表
- 長谷川 章** CMP studio inc 代表
LED応用アートのプロ、デジタル掛け軸を考案、デジタルライブと環境問題
- 青木 一男** (株)LEDBANK 技術部長
LED製品技術のプロ、LEDを始め電気・電子分野に関する総合的な知見
- 古澤 峰次** (株)ルミダスジャパン 渉外部長
LED工事・監理のプロ、多くの現場を歴任、LED照明取扱いと施工技術に精通
- 北原 隆** アトリエかたくりこ 代表
LED展示空間デザインのプロ、LEDを現場に活かす空間デザイン講義の先駆
- 坂本 健** LED光源普及開発機構
LED知財・マーケティングのプロ、海外技術、特に米国の業界事情に精通
- 上久保 崇司** LED光源普及開発機構 理事
LED照明販売のプロ、マーケティング視点でLED照明開発・選定を支援
- 塩澤 隆** LED光源普及開発機構 理事
LEDイルミネーションディスプレイのプロ、大型SC内外の展示経験多数

開催場所 第一鉄鋼ビルディングB1会議室(東京駅八重洲北口より徒歩2分)

企画・主催 一般社団法人 LED光源普及開発機構

協力: 一般社団法人日本イベントプロデュース協会 一般社団法人全国太陽光発電推進協議会

株式会社総合報道 株式会社マスコミ文化協会 社団法人商業施設技術者・団体連合会

DLEDA

お申し込み方法 FAX・ウェブサイトよりお願いします。受講に向けての詳細及び請求書を送付致します。

FAX: 03-5282-0224 URL: <http://www.slfl.jp> E-mail: info@slfl.jp

プログラム | Program

全6日間・毎週水曜19時～21時30分 途中休憩を含みます

第1日 9月15日(水曜)

第1講座 [LED普及環境]

講座開設の趣旨、法令諸制度、国内海外比較

第2講座 [LED基礎理論]

LED技術の沿革、光の原理

第2日 9月22日(水曜)

第3講座 [LED特性把握]

LED技術の比較、LEDの実力、他の光源との優劣

第4講座 [分野別知識・ノウハウ1]

建築・インテリア、店舗、生活空間、屋内空間など

第3日 9月29日(水曜)

第5講座 [LED製品類型]

LED製品評価の基準、国内海外メーカー比較

第6講座 [分野別知識・ノウハウ2]

看板サイン、イルミネーション、屋外空間など

第4日 10月6日(水曜)

第7講座 [LED制御技術]

LED技術体感実験、簡易LED製品工作

第8講座 [分野別知識・ノウハウ3]

展示会、イベント、舞台美術、仮設空間など

第5日 10月13日(水曜)

第9講座 [LED設計技術]

照明計画、積算技術、導入コスト、消費電力計算

第10講座 [分野別知識・ノウハウ4]

建築・土木、景観、ライトアップ、公共空間など

第6日 10月20日(水曜)

第11講座 [LED周辺技術]

太陽光発電、風力発電、蓄電技術、送電技術など

第12講座 [LED用途開発]

LEDの将来、新光源の可能性、技術課題など

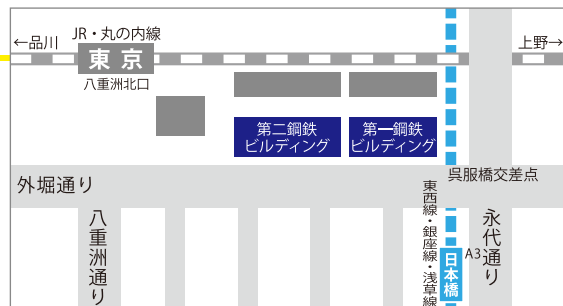
開催場所 | Place

第一鉄鋼ビルディングB1会議室

〒100-0005 東京都千代田区丸の内1丁目8番2号

JR・丸の内線 東京駅八重洲北口より徒歩2分

東西線・銀座線・浅草線 日本橋駅A3出口より徒歩3分



お申し込み方法

FAX・ウェブサイトよりお願いします。受講に向けての詳細及び請求書を送付致します。

FAX : 03-5282-0224

一般社団法人 LED光源普及開発機構 セミナー窓口担当: 中村、戸塚

URL : <http://www.slfl.jp> E-mail : info@slfl.jp

〒101-0047 東京都千代田区内神田1-17-6 鹿島ビル2F TEL 03-5282-0229

上記実践LEDスクール第一期生に()名申し込みます。1コース全12講座86,400円/1名(税込)

お名前 フリガナ

御住所 〒

会社名

部 署

役職名

T E L

F A X

E - m a i l

備考 御要望 連絡欄