

東芝 LED 照明ラボラトリーCO-LAB



1. 勉強会主旨

LED は流通当初、イニシャルコストが高額で、採用も遅れていました。少ない消費電力による低廉なランニングコスト、長寿命による照明器具交換の低頻度化など、ランニング面でのメリットが着目され、演色性の向上、低廉化が図られ受注が増加しました。今では LED は白熱灯、蛍光灯に代わり主流となる照明器具として多くの方に認知されています。その LED の性質、今までの器具と比較した時の長短などを再確認しましょう。

2. 開催概要

- 1) 日時：2017 年 6 月 22 日（木） **15 時集合** 虎ノ門ツインビルディング 1 階ロビー、17 時終了)
- 2) 申込方法：氏名、電話、Email、所属を明記してください。複数名希望の場合、各人の左記情報（1 通に 3 名まで）、先着 20 名に達したところで締め切らせていただきます。
- 3) メール申込先 [studytour201706@jogakkai.jp](mailto:studytour201706@jogakkai.jp) 希望者が確定した時点で再度ご案内します。



- 5)開催場所:東芝 LED 照明ラボラトリー「CO-LAB」 f  
東京・虎ノ門 〒105-0001  
東京都港区虎ノ門 2 丁目 10-1  
虎ノ門ツインビルディング (旧 新日鉱ビル) 1F  
TEL:03-3582-5782 FAX:03-3582-5780  
地下鉄 銀座線虎ノ門駅 3 番出口 徒歩 6 分  
地下鉄 銀座線・南北線 溜池山王駅 13 番出口 徒歩 5 分  
地下鉄 日比谷線神谷町駅 4b 出口 徒歩 7 分  
ホテルオークラ本館隣り