

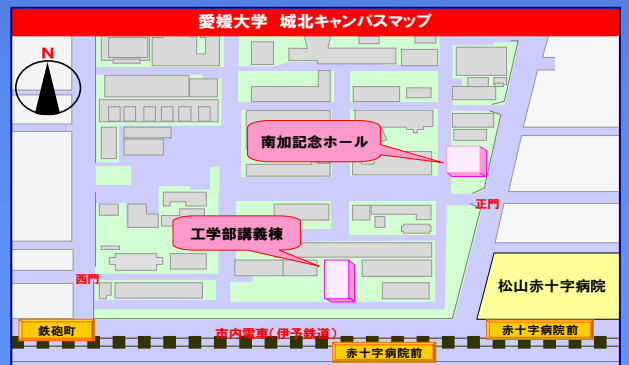
平成23年度照明学会全国大会
分科会主催シンポジウム

日程：平成23年9月17日(土)
場所：愛媛大学 城北キャンパス
(愛媛県松山市文京町3番) ※駐車場はございませんので公共の交通機関をご利用ください。

入場無料
一般の方の聴講大歓迎!

内容：

プログラム	主催	会場
<p>◆ 照明普及賞受賞施設事例発表会 (13:00~15:50)</p> <p>照明普及賞受賞設計者の立場から最新技法や工夫した点などをわかりやすく発表！設備設計事務所、照明デザイナー、学生必見！ ※詳細は裏面をご覧ください。</p>	照明普及分科会	南加記念ホール
<p>◆ 日本照明賞受賞記念対談会 - ホキ美術館の光 - 対談者：鈴木隆(日建設計) × 澤田隆一(SLDA) (16:00~16:30)</p> <p>LEDを利用した美術館照明として話題を集めているホキ美術館の光について、設計者と照明デザイナーによる対談を通して、新しさや面白さ・デザイン決定に至る過程などを明らかにしていきます。</p>	照明設計・デザイン分科会	南加記念ホール
<p>◆ 照明と防災・環境・資源エネルギー問題 (13:00~16:30)</p> <p>東日本大震災を受け、照明に注目が集まっています。防災面から望ましい照明のあり方や、省エネルギーの実現方法、照明と資源の関係等を実例を交えて説明します。</p>	光源・照明システム分科会 環境・エネルギー分科会	工学部講義棟 4階(41講義室)
<p>◆ 屋外照明における視認性の評価指標と照明設計への応用 (13:00~15:30)</p> <p>街路・防犯照明や高速道路照明の、LED時代に相応しい安心・安全・省エネを目指した新しい設計手法と見え方評価の最新の動向について発表と意見交換をします。</p>	視覚・色・光環境分科会	工学部講義棟 3階(34講義室)
<p>◆ 人工光源の農業分野への応用 (13:00~16:30)</p> <p>食料問題への解として脚光を浴びている植物工場をはじめ、農業分野への光の応用について、各分野の第一人者がわかりやすく説明します。</p>	光放射応用分科会	工学部講義棟 4階(42講義室)



照明普及分科会のシンポジウムにご来場された方には
『平成22年 四国照明賞の受賞施設を掲載した冊子』（先着50名様）
『新・照明教室マンガやさしい照明入門』（先着100名様）
『住まいの照明省エネブック』（先着100名様）
のうち、いずれか一冊をプレゼント！

照明普及賞受賞施設事例発表会

所 在	受 賞 施 設	発 表 者
北海道函館市	J R A 函館競馬場新スタンド	東芝ライテック株式会社 北海道EC
北海道旭川市	医療法人社団 林歯科医院	有限会社 伊達計画所
東京都大田区	東急ウェリナ大岡山	株式会社遠藤照明 照明計画研究所
東京都清瀬市	株式会社大林組 技術研究所 本館	株式会社大林組 設計本部
富山県富山市	富山商工会議所130周年記念 富山城ライトアップ事業	富山大学 大学院理工学研究部
福井県越前市	テクニカフクイ新社屋	株式会社竹中工務店 名古屋支店設計部
愛知県名古屋市	名古屋商科大学 国際教育研究センター	株式会社竹中工務店 名古屋支店設計部
長野県茅野市	蓼科のゲストハウス	株式会社 加藤吉宏アトリエ
大阪府高槻市	関西大学 高槻ミュージズキャンパス	株式会社竹中工務店
兵庫県加西市	三洋電機株式会社 加西事業所グリーンエナジーパーク	鹿島建設株式会社 建築設計本部
広島県広島市	平和記念公園原爆慰霊碑前通路	パナソニック電工株式会社 照明エンジニアリング総合部中国EC
徳島県板野郡松茂町	徳島阿波おどり空港	株式会社梓設計
香川県高松市	美術館北通り診療所	宮地電機株式会社 市場開発室
高知県四万十市	土佐くろしお鉄道 中村駅	nextstations
福岡県福岡市	福岡PARCO	株式会社竹中工務店 東京本店
沖縄県国頭郡恩納村	沖縄科学技術大学院大学 第1研究棟・管理棟	株式会社日建設計 設備設計部

