

پشتیبانان همایش

طلاپی

طراحی چراغ نور برداری سال

نقره ای

برنز

اخبار همایش

برگزاری جلسه هماهنگی با اعضای کمیته علمی برخی حامیان همایش

در تاریخ ۳۱/۴/۹۳ جلسه هماهنگی با اعضای کمیته علمی و برخی شرکت های اسپانسر دومین همایش روشنایی و نورپردازی برگزار شد و پس از بحث و تبادل نظر با مراسم افطاری ماه مبارک رمضان جلسه به پایان رسید.

در ابتدای جلسه آقای مهندس کاوه احمدیان دبیر همایش به ارائه خلاصه عملکرد همایش نخست در شیراز و اهداف همایش دوم پرداختند. سپس خانم دکتر سوری دبیر علمی همایش خلاصه ای از اقدامات انجام شده جهت همایش دوم پرداختند. پس از آن اعضای محترم هیأت علمی و برخی نمایندگان حامیان همایش نقطه نظرات پیشنهادی و انتقادی خود را در خصوص همایش قبل و جاری پرداختند در انتها حاضرین با مراسم افطاری پذیرایی شدند و جلسه به اتمام رسید. به طور کلی اعضای حاضر در جلسه نسبت به برگزاری همایش گذشته و جاری ابراز خرسندی داشتند و همگی بر برگزاری با کیفیت بالاتر همایش تأکید داشتند. برای مشاهده خبر در سایت اینجا را [کلیک](#) نمایید.

نامه شرکت توانیر به کلیه شرکت های توزیع در خصوص تأیید دومین همایش بین المللی روشنایی و نورپردازی ایران

بر اساس نامه شماره ۹۳/۳۱۳/۱۵۴ مورخ ۳۰ تیر ۹۳ شرکت توانیر پس از برگزاری موفق اولین همایش در سال گذشته و طرح مطالب فنی و تخصصی ارزشمند از طرف متخصصین داخلی و خارجی، در دومین دوره برگزاری این همایش در سال جاری فرصت مناسبی برای تبادل تجارب و آشنایی با فنون و روشهای جدید طراحی و نورپردازی فراهم خواهد آمد. لذا شرکت توانیر ضمن تأیید لزوم برگزاری این همایش و محور های آن از متخصصین و کارشناسان محترم کلیه شرکت های توزیع نیروی برق برای ارائه مقاله و حضور در برنامه های همایش و کارگاه های جانبی آن دعوت نموده است.

پشتیبانان علمی

دآوری مرحله اول مسابقه طراحی چراغ

پس از اتمام زمان دریافت مدارک مرحله اول مسابقه طراحی چراغ، ۲۷۰ طرح در قالب ۱۹۱ نفر شرکت کننده، به دبیرخانه همایش ارسال گردید. طرح های مذکور، پس از مرتب سازی، در حال حاضر برای داوران محترم، جهت قضاوت، ارسال گردیده است. نتایج نهایی مرحله اول مسابقه طراحی چراغ، در تاریخ ۱۱ مرداد ۱۳۹۳، در جلسه ای مشترک و با حضور اعضای هیات داوران، مشخص خواهد شد.

برای دریافت اطلاعات بیشتر اینجا را [کلیک](#) نمایید.

معرفی محصول

چراغ ال ای دی ۶۰ × ۶۰

STARK QLE 380 CLASSIC :LED
 dimmable DALI
 راندمان نوری تا ۱۳۲ لومن / وات
 شار نوری تا ۵۷۶۰ لومن
 CRI>80
 دمای رنگی ۳۰۰۰ و ۴۰۰۰ کلوین
 بدون نیاز به Heat-Sink
 با طول عمر ۵۰۰۰۰ ساعت
 نصب و راه اندازی بسیار ساده
 گارانتی ۵ ساله