

پانزدهمین کنفرانس بین المللی شبکه های هوشمند انرژی

پنل تخصصی شماره ۱

چشم انداز هوشمندسازی صنعت برق

دانشگاه شیراز



محورهای پنل

۱
از کنتور هوشمند تا شبکه
هوشمند: مسیر تحول

۲
مدیریت منابع انرژی های
تجدیدپذیر و ذخیره سازها در
شبکه های هوشمند

۳
مدل ملی بلوغ هوشمندسازی
در سیستم توزیع برق هوشمند
SGED

۴
هوش مصنوعی و حکمرانی
داده: آینده مدیریت سمت
تقاضا و مدیریت مصرف
هوشمند

دیرپنل

دکتر
محمد رستگار

استاد دانشگاه
شیراز



اعضای پنل

دکتر
محمود فتوحی
فیروز آباد

استاد دانشگاه
صنعتی شریف



مهندس
محسن ذبیحی

معاون هماهنگی
توزیع توانیر و
مجری هوشمند سازی
صنعت برق



دکتر
علیرضا خدابنده

رئیس کمیته
راهبری
هوشمندسازی
صنعت برق



دکتر
حامد احمدی

مدیرکل دفتر
هوشمند سازی
و فناوری های
نوین شرکت توانیر



مکان

سالن رازی
دانشگاه مهندسی ۲

ساعت

۱۴:۰۰
الی ۱۵:۳۰

زمان

سه شنبه ۱۱ آذرماه
۱۴۰۴

پانزدهمین کنفرانس بین المللی شبکه های هوشمند انرژی

پنل تخصصی شماره ۲

خانه و شهر هوشمند

دانشگاه شیراز



دیرپنل

دکتر
ابراهیم فرجاه

استاد دانشگاه شیراز
و رئیس دانشکده
مهندسی برق و کامپیوتر
دانشگاه شیراز



اعضای پنل

دکتر
هادی شه دوست شیرازی

معاون برنامه ریزی و
توسعه سرمایه انسانی
شهرداری شیراز

موضوع:

استفاده از هوش مصنوعی
در بهینه سازی فرایندها



دکتر
امیر حسین قیصری

رئیس سازمان نظام
مهندسی ساختمان
استان فارس

موضوع:

هوشمندسازی
و پایداری بناها



دکتر
علیرضا فریدونیان

رئیس انجمن علمی شبکه
هوشمند انرژی ایران

موضوع:

ارزیابی آمادگی، رتبه بندی
و گواهینامه هوشمندسازی
در محیط های شهری



دکتر
امین حبیبی

رئیس دانشکده هنر و
معماری دانشگاه شیراز

موضوع:

پوسته های هوشمند در
معماری و شهرسازی



مهندس
مهدی قلندری

معاون شهرسازی
و معماری
شهرداری شیراز

موضوع:

مدل سازی اطلاعات شهر
و مدل سازی اطلاعات
ساختمان (BIM و CIM)



مکان

شیراز، خیابان ملاصدرا
دانشکده مهندسی ۲
سالن رازی

زمان

سه شنبه ۱۱ آذرماه
۱۴۰۴

ساعت

۱۶:۰۰
الی ۱۷:۳۰