

روز اول - سه شنبه ۱۱ آذرماه ۱۴۰۴

محل برگزاری	ساعت	رویداد
لابی محل برگزاری	۰۸:۳۰-۰۷:۳۰	پذیرش
سالن رازی	۱۱:۰۰-۰۸:۳۰	مراسم افتتاحیه، سخنرانی مهمانان و نمایندگان حامیان کنفرانس
لابی محل برگزاری	۱۱:۳۰-۱۱:۰۰	استراحت و پذیرایی
سالن رازی	۱۲:۳۰-۱۱:۳۰	سخنرانی کلیدی ۱: Reliability Challenges and Assessment of IBR-Dominated Power Systems Prof. Mahmoud Fotuhi-Firuzabad
سالن غذاخوری	۱۴:۰۰-۱۲:۳۰	استراحت و ناهار
سالن رازی	۱۵:۳۰-۱۴:۰۰	پنل تخصصی ۱: "چشم انداز هوشمندسازی صنعت برق"
سالن حافظ		نشست ارائه مقالات (سخنرانی) ۱: منابع انرژی توزیع شده: تجدیدپذیر، تولید پراکنده و ذخیره ساز (۱)
سالن سعدی		نشست ارائه مقالات (سخنرانی) ۲: خانه و شهر هوشمند و ساختمان خودکفای انرژی + سلامت هوشمند
لابی محل برگزاری	۱۶:۰۰-۱۵:۳۰	استراحت و پذیرایی
سالن رازی	۱۷:۳۰-۱۶:۰۰	پنل تخصصی ۲: "خانه و شهر هوشمند"
سالن حافظ		نشست ارائه مقالات (سخنرانی) ۳: برنامه ریزی و بهره برداری ریزشبکه ها (۱) + مدیریت سمت تقاضا و پاسخگویی بار
سالن سعدی		نشست ارائه مقالات (سخنرانی) ۴: تجربه های صنعتی
لابی محل برگزاری		ارائه پوسترها (۱)

روز دوم - چهارشنبه ۱۲ آذرماه ۱۴۰۴

محل برگزاری	ساعت	رویداد
لابی محل برگزاری	۰۹:۰۰-۰۸:۰۰	پذیرش
سالن رازی	۱۰:۳۰-۰۹:۰۰	نشست ارائه مقالات (سخنرانی) ۵: منابع انرژی توزیع شده: تجدیدپذیر، تولید پراکنده و ذخیره ساز (۲)
سالن حافظ		نشست ارائه مقالات (سخنرانی) ۶: پایایی (قابلیت اطمینان) و تاب آوری
سالن سعدی		نشست ارائه مقالات (سخنرانی) ۷: بازار تبادل انرژی و انعطاف پذیری توزیع شده
لابی محل برگزاری		ارائه پوسترها (۲)
لابی محل برگزاری	۱۱:۰۰-۱۰:۳۰	استراحت و پذیرایی
سالن رازی	۱۲:۰۰-۱۱:۰۰	سخنرانی کلیدی ۲: Green Hydrogen Production Using PV Systems in Southern Coastal Regions of Iran Prof. Gevork B. Gharehpetian
سالن غذاخوری	۱۳:۳۰-۱۲:۰۰	استراحت و ناهار
سالن رازی	۱۵:۰۰-۱۳:۳۰	نشست ارائه مقالات (سخنرانی) ۸: برنامه ریزی و بهره برداری ریزشبکه ها (۲)
سالن حافظ		نشست ارائه مقالات (سخنرانی) ۹: منابع انرژی توزیع شده: تجدیدپذیر، تولید پراکنده و ذخیره ساز (۳)
سالن سعدی		نشست ارائه مقالات (سخنرانی) ۱۰: زیرساخت های مخابراتی و فناوری اطلاعات در شبکه های هوشمند + زیرساخت های اندازه گیری پیشرفته و اینترنت اشیا صنعتی + سیستم های سایبرفیزیکی و امنیت فیزیکی و سایبری
لابی محل برگزاری		ارائه پوسترها (۳)
لابی محل برگزاری	۱۵:۳۰-۱۵:۰۰	استراحت و پذیرایی
سالن رازی	۱۷:۰۰-۱۵:۳۰	نشست ارائه مقالات (سخنرانی) ۱۱: حمل و نقل و خودروهای الکتریکی
سالن حافظ		نشست ارائه مقالات (سخنرانی) ۱۲: مبدل های الکترونیک قدرت و کاربرد آن ها
سالن سعدی		نشست ارائه مقالات (سخنرانی) ۱۳: داده کاوی و مهندسی انرژی داده رانه
لابی محل برگزاری		ارائه پوسترها (۴)
سالن رازی	۱۸:۰۰-۱۷:۰۰	مراسم اختتامیه