

ردیف	عنوان رویداد	تاریخ	محل برگزاری	محورهای رویداد
۱	دومین کنفرانس زیرساخت های انرژی، مهندسی برق و نانو فناوری	۱۹ اردیبهشت	تهران	فناوری انرژی و سیستم های انرژی، انرژی های تجدیدپذیر- انرژی های نوین و
۲	کارگاه بین المللی " ساختمان های انرژی صفر: از طراحی تا اجرا "	۱۹-۲۰ اردیبهشت	اصفهان	انرژی و مباحث زیست محیطی و اقتصادی مربوط به مصرف انرژی، ساختمان های انرژی صفر، انواع و رتبه بندی ساختمان های انرژی صفر، تامین انرژی در ساختمان های انرژی صفر، تولید انرژی در ساختمان های انرژی صفر و ...
۳	اولین کنفرانس ملی ایده های خلاقانه در انرژی های پایدار	۱۹ اردیبهشت	کرمانشاه	انرژی های تجدیدپذیر
۴	پنجمین کنفرانس ملی اقتصاد سبز	۲۱ اردیبهشت	بابل	بازتولید و بازیافت، انرژی های نو، ساختمان سبز(مسکونی، هتل، بیمارستان...)، حمل و نقل سبز، صنعت سبز و ...
۵	چهارمین کنفرانس بین المللی مهندسی محیط زیست با محوریت توسعه پایدار	۲۷ اردیبهشت	تهران	انرژی های تجدیدپذیر، مدیریت و بهینه سازی مصرف انرژی در صنایع مختلف، آموزش و آگاه سازی مصرف انرژی، اقتصاد و مدیریت منابع انرژی، فن آوریهای نوین تولید، انتقال و توزیع انرژی، ضرورت امنیت و پایدار انرژی، سیستم های انرژی، روشها و رویکردهای نوین در مدیریت پایدار انرژی،
۶	چهارمین کنفرانس ملی پژوهش های نوین در مهندسی برق	۲۷ اردیبهشت	بابل	بهینه سازی مصرف انرژی، انرژی های نو و تجدیدپذیر
۷	پنجمین کنفرانس ملی بهینه سازی در علوم و مهندسی	۲۷ اردیبهشت	بابل	بهینه سازی مصرف انرژی
۸	دومین کنفرانس بین المللی محیط زیست، انرژی و توسعه پایدار	۲۵ خرداد	تهران	فن آوریهای نوین تولید، انتقال و توزیع انرژی، سیستم های انرژی، روشها و رویکردهای نوین، مدیریت پایدار انرژی، آموزش و آگاه سازی مصرف انرژی، اقتصاد و مدیریت منابع انرژی، مدیریت و بهینه سازی مصرف انرژی در صنایع مختلف، فناوریهای نوین در بخش انرژی، مدیریت پسماند و بازیافت و
۹	اولین نمایشگاه بین المللی آب، برق و انرژی های نو	۲۸-۳۱ خرداد	تهران	
۱۰	دوازدهمین همایش بین المللی انرژی	۲۹-۳۰ خرداد	تهران	سامانه های هوشمند انرژی، تغییرات اقلیم، انرژی های تجدید پذیر
۱۱	اولین کنفرانس ملی پژوهش های نوین در علوم و توسعه فناوری	۳۰-۳۱ خرداد	بابل	مدیریت و بهینه سازی مصرف انرژی در صنایع مختلف - آموزش و آگاه سازی مصرف انرژی، اقتصاد و مدیریت منابع انرژی، فن آوریهای نوین تولید، انتقال و توزیع انرژی، ضرورت امنیت و پایدار انرژی - سیستم های انرژی، روشها و رویکردهای نوین در مدیریت پایدار انرژی- انرژی و محیط زیست و
۱۲	کنفرانس ملی فرایندهای پالایش آب، هوا و خاک	۱۲ تیر	تهران	تولید سوخت و انرژی از انواع پسماند و پساب، تولید محصولات با ارزش از انواع پسماند، استخراج مواد با ارزش از پسماند، فرآیند امحاء پسماند جامد و خطرناک، فرایندهای نوین در پالایش محیط زیست، نانوتکنولوژی در پالایش محیط زیست، شناسایی، اندازه گیری و پایش آلاینده ها، مدل سازی و شبیه سازی، سایر فرایندهای مرتبط
۱۳	نخستین کنفرانس ملی ژئوتکنیک زیست محیطی	۱۲-۱۳ شهریور	فسا(استان فارس)	توسعه پایدار و فن آوری های نوین، انرژی زمین گرمایی، شالوده ی توربین های بادی، استحصال انرژی از پسماند و

تجهیزات و سیستم‌های گرمایشی (دیگ آب‌گرم، دیگ بخار و دیگ روغن، سیستم های گرمایش از کف و گرمایش تابشی، سیستم‌های هوشمند کنترل گرمایش، انرژی‌های نو و تجدیدپذیر، انواع سیستم های گرمایش داخلی، انواع آبگرمکن، شوفاژهای القایی، هیترا ها و...) و	تهران	۱-۴ آبان	هفدهمین نمایشگاه بین‌المللی تاسیسات و سیستم‌های سرمایشی و گرمایشی	۱۴
انرژی های تجدیدپذیر، نیروگاه های انرژی پاک و سیستم های انرژی ترکیبی، فناوریهای نوین در انرژی پاک، تبدیل و بازیافت و ذخیره سازی انرژی، بهینه سازی سیستم های انرژی، انرژی و محیط زیست، مدل سازی سیستم های انرژی، انرژی پایدار در صنایع و ساختمان، سیاستگذاری، اقتصاد و مدیریت انرژی	شیراز	۲۲-۲۳ آبان	ششمین کنفرانس سالانه انرژی پاک	۱۵
	کرمان	۲۲-۲۵ آبان	نمایشگاه آب، برق، انرژی های نو و تجدیدپذیر	۱۶
تولید، انتقال و ذخیره‌سازی: انرژی‌های فسیلی، انرژی‌های تجدیدپذیر، فناوری های نوین تولید، ذخیره‌سازی، انتقال و توزیع انرژی، مواد و مواد شیمیایی جدید در فرایند صنایع نفت، گاز و پتروشیمی، انرژی هیدروژنی و فناوری هیبریدی، جداسازی و تولید همزمان آب، برق و گرما بهینه‌سازی مصرف انرژی: فناوری های صرفه‌جویی در انرژی، شبکه هوشمند و سیستم‌های جدید اندازه گیری انرژی در صنایع نفت، گاز و پتروشیمی و ...	بوشهر	۲۳ آبان	دومین کنفرانس بین‌المللی دوسالانه نفت، گاز و پتروشیمی، آبان ۹۷	۱۷
مدیریت سمت بار، خانه ها/ساختمان های هوشمند، محیط های بدون گازهای گلخانه ای، سیستم های مخابراتی و فناوری اطلاعات در شبکه های هوشمند، تولیدات پراکنده، منابع تجدیدپذیر انرژی و هاب انرژی، کاربرد مبدل های الکترونیک قدرت در ریزشبکه ها و شبکه های هوشمند، امنیت فیزیکی و سایبری شبکه های هوشمند و	سنندج	۷-۸ آذر	هشتمین کنفرانس شبکه های هوشمند انرژی	۱۸