

کنفرانس ملی انرژی فناوری‌های خودرو توسعه پایدار



پژوهشکده شهید رضایی
دانشگاه صنعتی شریف



شرکت مشاوران مدیریت
توسعه عمید

برگزارکنندگان:

بارویکرد توسعه فناوری خودروی هیبریدی و الکتریکی



زمان برگزاری:

۱۳۹۰ آبان ۲ و ۱

محورهای کنفرانس:

الزامات و مسائل فنی

- فناوری‌های نوین در خودروی هیبریدی و الکتریکی
- روش‌های هیبریداسیون خودرو
- طراحی خودروی هیبریدی و الکتریکی
- مدل‌سازی و شبیه‌سازی خودروی هیبریدی و الکتریکی
- راهبردها و روش‌های کنترل خودروی هیبریدی و الکتریکی
- زیرسیستم‌ها و اجزای خودروی هیبریدی و الکتریکی (قوای محرکه، ذخیره انرژی و ...)
- مطالعه موردی خودروی هیبریدی و الکتریکی
- مقایسه عملکرد، ایمنی و آلاینده‌گی خودروهای متداول با خودروهای هیبریدی و الکتریکی
- توسعه استانداردهای فنی

مهلت ارسال مقاله:

۱۵ مرداد ۱۳۹۰

محورهای کنفرانس:

سیاست‌های ملی توسعه فناوری

- زیرساخت‌های قانونی
- هیبرید و سند چشم‌انداز توسعه
- توسعه فناوری و اصلاح قیمت حامل‌های انرژی
- مکانیزم‌های توسعه بازار فناوری
- هیبرید و تحولات جهانی قیمت نفت
- نقشه راه توسعه فناوری در کشورهای پیشرو
- ملاحظات طرح ملی خودروی هیبریدی

همراه با برگزاری

- نمایشگاه دستاوردهای فناوری
- پنل‌های تخصصی
- کارگاه‌های آموزشی

دبیرخانه: تهران، خیابان آزادی، خیابان حبیب‌اللهی، خیابان شهید قاسمی، کوچه تیموری، بن بست شهرام، پلاک ۲، طبقه اول

تلفن: ۰۲۱-۶۶۰۲۴۷۴۲ فکس: ۰۲۱-۶۶۰۶۸۶۰۵

www.evsd.ir

info@evsd.ir

