



جمهوری اسلامی ایران
ریاست جمهوری
بسمه تعالی

معاونت علمی و فناوری

شماره: ۱۱/۸۹۳۵۴
تاریخ: ۱۴۰۱/۰۶/۲۰
پست: دارد

جناب آقای دکتر کریمی مزرعه شاهی

ریاست محترم دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

موضوع: همکاری و اطلاع رسانی در رویداد فناورانه خودروهای آینده (۲)

با سلام و احترام، همان‌گونه که مستحضرید یکی از مهمترین تدابیر اخیر مقام معظم رهبری (مدظله العالی) اصلاح و ارتقاء صنعت خودرو و نیل به دانش بنیانی و تولید خودروهایی باکیفیت و با فناوری مناسب در شان مردم عزیز ایران اسلامی می باشد و این موضوع بدون حضور حداکثری دانشگاه های تراز اول کشور، شرکتهای دانش بنیان و نخبگان و هسته های علمی و فناوری کشور در صنعت خودرو میسر نیست.

به همین منظور گروه توسعه فناوری های نوین خودرویی ستاد توسعه فناوری های حوزه فضایی، حمل و نقل پیشرفته معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری با همکاری مرکز تحقیقات و نوآوری صنایع خودروسازی سایپا در نظر دارد رویدادی را با هدف بهره‌گیری از ظرفیت‌ها و توانمندی‌های شرکت‌های دانش‌بنیان در ارتقاء صنعت خودرو، نفوذ فناوری و توان علمی، تخصصی و فنی نخبگان، محققان دانشگاه های برتر کشور در حوزه: الف) خودروهای برقی، هیبریدی و ب) خودروهای متصل و ج) زیرساختها و تجهیزات تست و آزمون، در تاریخ های ۲۵ و ۲۶ مهرماه سال جاری در محل مرکز تحقیقات و نوآوری صنایع خودروسازی سایپا (کیلومتر ۱۵ جاده مخصوص کرج) برگزار کند.

لذا به منظور استفاده از ظرفیت دانشگاه‌های صنعتی و تراز اول کشور و استفاده از تمامی ظرفیت نخبگان، محققان و شرکت‌های دانش‌بنیان سراسر کشور، خواهشمند است دستور فرمائید ضمن اطلاع رسانی این رویداد ملی و مهم از طریق درج پوستر رویداد در صفحه اصلی وب سایت آن دانشگاه و کانالهای رسمی دانشگاه در فضای مجازی و اعلام به تمامی دانشکده های فنی و معاونت محترم پژوهش و فناوری و رئیس محترم پارک علم و فناوری آن دانشگاه محترم، در این رویداد مهم و ملی حضور بهم رسانید. (پوستر رویداد به پیوست)

شایان ذکر است بنا به تمهیدات صورت گرفته، حضور در این رویداد برای اساتید محترم دانشگاه ها، دانشجویان و شرکتهای دانش بنیان رایگان می باشد و جهت حضور، ثبت نام در سایت رویداد الزامی است.

آخرین مهلت ثبت نام: ۱۶ مهر ۱۴۰۱ . شماره تماس دبیرخانه دائمی: ۰۲۱-۴۴۱۸۳۸۴۵

لینک ثبت نام: www.airicsaipa.com/register



منوچهر منطقی
دبیر ستاد توسعه فناوری های حوزه فضایی
حمل و نقل پیشرفته



مرکز تحقیقات و نوآوری صنایع خودرو سایپا-شماره
 گروه خودرویی سایپا-خودرو و قطعات و لوازم جانبی و فناوری و نوآوری و خدمات خودرویی
رویداد فناوریانه خودروهای آینده (۲)
 رایجا-مسبارکت، مرکز فناوری دانش بنیان و توانمندسازی صنایع خودرویی، برگزار می نماید.

(۱) خودروهای برقی، هیبریدی و متصل
 (۲) زیرساخت‌ها و تجهیزات آزمون خودروها



آخرین مهلت ثبت نام: ۱۶ مهرماه ۱۴۰۱
 لینک ثبت نام: www.airicsaipa.com/register

- ① طراحی و ساخت خودروهای برقی و هیبریدی ارزان قیمت
- ② طراحی و ساخت قطعات و ماژول‌های خودروهای برقی و هیبریدی
- ③ طراحی و ساخت سیستم‌های پیشرفته کمک راننده (ADAS)
- ④ توسعه فناوری‌های خودروهای متصل و اجزا و زیرساخت‌های مرتبط با آن
- ⑤ طراحی و ساخت تجهیزات تست و آزمون انواع خودرو
- ⑥ ایستگاه‌های شارژ خودروها و موتورسیکلت‌های برقی (سوپر و ثابت)

محورهای رویداد

این رویداد شامل:

- ① معرفی نیازهای فناوریانه مرکز تحقیقات و نوآوری صنایع خودروسازی سایپا
- ② برگزاری جلسات B2B و انجام مذاکرات جهت عقد قرارداد و تفاهم نامه‌ها
- ③ ارائه توانمندی شرکت‌های دانش بنیان و توانمند در قالب محورهای رویداد
- ④ برگزاری نمایشگاه آخرین دستاوردها، توانمندی‌ها و فناوری‌های شرکت‌های دانش بنیان و توانمند در صنعت خودرو



زمان برگزاری: ۲۵ و ۲۶ مهرماه ۱۴۰۱
 محل برگزاری: مرکز تحقیقات و نوآوری صنایع خودروسازی سایپا
 (کیلومتر ۱۵ جاده مخصوص کرج)

تلفن دبیرخانه رویداد نوآوری: ۰۲۱-۶۶۱۲۴۴۵۵ | ایمیل: innovation@airic-ir.com

همراهان و حامیان رویداد:

