



CISSC

## مرکز مطالعات و همکاری‌های علمی بین‌المللی

وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

Center for International Scientific Studies & Collaboration ( CISSC )

Ministry of Science, Research and Technology, Islamic Republic of Iran

شماره: ۳۹۴۵

شماره:

تاریخ: ۱۳۰۹/۱۳

تاریخ:

پیوست:

به نام خدا

### معاونین محترم پژوهشی و فناوری دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی

با سلام.

همانگونه که استحضار دارید آزمایشگاه تحقیقات هسته ای اروپا (CERN- تاسیس ۱۹۵۴) به مطالعه ساختار ماده در کوچکترین ابعاد قابل دسترس و ارائه فناوری‌های مانند شتابگرهای تصویر برداری پزشکی و صنعتی و ارائه فهم بهتر از پیدایش هستی می‌پردازد. مرکز مطالعات و همکاری‌های علمی بین‌المللی وزارت متبوع به عنوان دبیرخانه کارگروه سرن در نظر دارد " همایش دستاوردها و چشم‌اندازهای همکاری با سرن " را در تاریخ ۲۴ آذر ۱۴۰۱ با حضور محققان و مهندسان این حوزه برگزار کند. هدف از برگزاری این همایش یک روزه، ایجاد ارتباط سازنده، بهره‌برداری مناسب از آزمایشگاه سرن و ارتقاء مشارکت علمی محققین و متخصصین کشور در حوزه‌های فیزیک ذرات، برق و الکترونیک، مغناطیس و ابر رسانا، انرژی و انتقال نیرو، مکانیک، انتقال سریع داده (مخابرات مبتنی بر نور)، علوم کامپیوتر و شبکه، علوم زیستی (مدلسازی) می‌باشد. با امید که بتوان در قالب آشنایی با فعالیت‌های جامع سرن، پروژه‌های کلان علمی و صنعتی در کشور شکل گرفته و به انجام رسد.

بدینوسیله بوستر همایش مذکور به پیوست بحضور ارسال می‌گردد، خواهشمند است دستور فرمائید نسبت به اطلاع رسانی لازم به اعضای محترم هیات علمی و دانشجویان تحصیلات تکمیلی اقدام مقتضی را بعمل آورند.

مسعود صدری نسب

دبیر کارگروه سرن و

رئیس مرکز مطالعات و همکاری‌های علمی بین‌المللی



CISSC

## مرکز مطالعات و همکاری‌های علمی بین‌المللی

وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

Center for International Scientific Studies & Collaboration ( CISSC )

Ministry of Science, Research and Technology, Islamic Republic of Iran

شماره: ۳۹۳۵

تاریخ: ۱۳۰۹/۰۱/۱۳

شماره:

تاریخ:

پیوست:

به نام خدا

### معاونین محترم پژوهشی و فناوری دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی

با سلام،

همانگونه که استحضار دارید آزمایشگاه تحقیقات هسته ای اروپا (CERN- تاسیس ۱۹۵۴) به مطالعه ساختار ماده در کوچکترین ابعاد قابل دسترس و ارائه فناوری‌های مانند شتابگرهای تصویر برداری پزشکی و صنعتی و ارائه فهم بهتر از پیدایش هستی می‌پردازد. مرکز مطالعات و همکاری‌های علمی بین‌المللی وزارت متبوع به عنوان دبیرخانه کارگروه سرن در نظر دارد " همایش دستاوردها و چشم‌اندازهای همکاری با سرن " را در تاریخ ۲۴ آذر ۱۴۰۱ با حضور محققان و مهندسان این حوزه برگزار کند. هدف از برگزاری این همایش یک روزه، ایجاد ارتباط سازنده، بهره‌برداری مناسب از آزمایشگاه سرن و ارتقاء مشارکت علمی محققین و متخصصین کشور در حوزه‌های فیزیک ذرات، برق و الکترونیک، مغناطیس و ابر رسانا، انرژی و انتقال نیرو، مکانیک، انتقال سریع داده (مخابرات مبتنی بر نور)، علوم کامپیوتر و شبکه، علوم زیستی (مدلسازی) می‌باشد. با امید که بتوان در قالب آشنایی با فعالیت‌های جامع سرن، پروژه‌های کلان علمی و صنعتی در کشور شکل گرفته و به انجام رسد.

بدینوسیله بوستر همایش مذکور به پیوست بحضور ارسال می‌گردد، خواهشمند است دستور فرمائید نسبت به اطلاع رسانی لازم به اعضای محترم هیات علمی و دانشجویان تحصیلات تکمیلی اقدام مقتضی را بعمل آورند.

مسعود صدری نسب

دبیر کارگروه سرن و

رئیس مرکز مطالعات و همکاری‌های علمی بین‌المللی

رونوشت: مدیران محترم بین‌الملل دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌ها