

شماره: ۵/امن ارس ۱
 تاریخ: ۱۳۹۷/۰۷/۲۰
 پیوست: ۱

جناب آقای دکتر علی خاکی صدیق
وئیس محترم دانشگاه خواجه نصراالدین طوسی

با سلام و احترام، همانگونه که مستحضرم می‌باشد؛ فناوری ساخت افزایشی (چاپ سه بعدی) به عنوان یک فناوری بیان برافکن، تحقیقات و فرایندهای ساخت و تولید را مت حول ساخته و به عنوان یکی از انسان‌های اصلی انقلاب صنعتی چهارم جهان را تحت تاثیر خواهد گذاشت. روند روبه رشد آموزش، تحقیقات دانشگاهی، ظهور شرکت‌های فعال و گسترش روز افزون کاربردهای صنعتی و خانگی این فناوری در طی پنج سال گذشته مovid آن است که بسیاری از چنین‌های ساخت و تولید با این فناوری دگرگون خواهند شد. این فناوری با قابلیت ایجاد تغییرات بنیادین در بسیار از علوم مهندسی و پزشکی طیف وسیعی از زندگی بشر را تحت تاثیر قرار داده و خواهد داد.

با توجه به اهمیت این موضوع، ستاد توسعه فناوری‌های مواد و ساخت پیشرفته معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری در طی دو سال گذشته اقدامات گسترده‌ای را در راستای توسعه دانش و فناوری ساخت افزایشی (چاپ سه بعدی) به انجام رسانیده است که از جمله آنها می‌توان به برگزاری اولین رویداد ساخت افزایشی ایران، برگزاری سخنرانی‌های علمی (سینپوزیوم) در این حوزه و تدوین سند و نقشه‌راه توسعه صنعت ساخت افزایشی (چاپ سه بعدی) شامل برنامه جامع ده ساله، ترویج و اطلاع‌رسانی، توسعه آموزش، پژوهش، فناوری و خدمات این حوزه اشاره نمود. شایان ذکر است که نخستین رویداد ساخت افزایشی ایران در اردیبهشت ماه ۱۳۹۶ در سطح ملی و در سه محور نمایشگاه، مسابقه بهترین چاپگر سه بعدی و سخنرانی‌های علمی در محل سالن اجلاس سران برگزار شد.

۳۴۲۹۹
 ۲۸۹۷

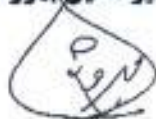
در ادامه مسیر، دومین رویداد جامع ساخت افزایشی (چاپ سه بعدی) ایران (پرستر پیوست) در محل باغ کتاب تهران، ۱۶ آذر ماه سال ۱۳۹۷، مشکل از سه بخش اصلی نمایشگاه، کنفرانس و همچنین مسابقه چاپ سه بعدی برای دانشجویان، دبیران و دانش آموزان، توسط موسسه ساخت افزایشی ایران (دانشگاه علم و صنعت ایران) برگزار خواهد می گردد. در این رویداد با هدف ارائه دستاوردها و معرفی گروههای فعال تحقیقاتی کشور، اولین کنفرانس ملی ساخت افزایشی ایران برگزار خواهد شد. در کنفرانس مذکور، علاوه بر مقالات دانشگاهی، پذیرای مقالات محققان صنعتی کشور در بخش پنل صنعتی کنفرانس خواهیم بود. در بخش نمایشگاهی نیز، دانشگاهها و مرکز تحقیقاتی کشور در کنار شرکت های فعال در این حوزه حضور خواهند داشت و همچنین در این دوره مسابقه چاپ سه بعدی با مشارکت پرشور و فعال دانشجویان، دانش آموزان و دبیران محترم آموزش و پرورش برگزار خواهد شد.

با توجه به اهمیت موضوع ساخت افزایشی و این رویداد جامع که پذیرای تمام فعالان بخش های صنعتی و دانشگاهی خواهد بود، از جانب عالی و آن مجموعه محترم دعوت می شود؛ ضمن مشارکت فعال در تمامی بخش های این رویداد، ما را از حمایت مادی و معنوی خود برای هرچه بربارتر شدن رویداد مذکور بهره مند مازیم.

پیشایش از بذل توجه و همکاری جانب عالی تشکر و قدردانی به عمل می آید.

دبیران همایش

اعیر حسین آهوروش



سید امیر فقاری



۴۴۲۹۹

۵
۸
۹✓



IRAN 3D SHOW 2018

دومین رویداد جامع ساخت افزایشی ایران

۱۴ | لغایت ۱۶ آذر ماه ۱۳۹۷ | تهران

بزرگترین گردهمایی علمی - صنعتی ارزش آفرینان

دستور نهادگاه صنعت حساب سیمین

نخستین کنفرانس تخصصی فناوری‌های ساخت افزایشی

مسابقه سراسری چاپ سهیعهدی و پژوهش‌خواهان

نخستین مسابقه ملی چاپ سه بعدی ویژه دانش آموزان و دبیران

محورهای رویداد

- ۱- تاریخ ایران ساسکه ایران
 - ۲- موسی کاظمی، علی بن ابی طالب، علی بن ابی داود و محدثان
 - ۳- پیغمبر ازی خداوند
 - ۴- همسایه ای و خوب ای خداوند
 - ۵- همسایه ای و خوب ای خداوند
 - ۶- ای خوب و خوب نهادی، بزرگواری
 - ۷- تاریخ ای ای خداوند
 - ۸- گزارش ای ای خداوند
 - ۹- مذهب، و استقامت، ای ای خداوند
 - ۱۰- ای خداوند، شیخ و شفیع، حجت و حجتی ای ای خداوند
 - ۱۱- ای خداوند، شیخ و شفیع، حجت و حجتی ای ای خداوند
 - ۱۲- ای خداوند، شیخ و شفیع، حجت و حجتی ای ای خداوند

نار و سخن‌های مهم

آبان ۲۰۱۷ - دوران معاشرات: دو دنیا

۳۰ آبان

آداب و فرمون