

# فناوران فناوران

ماهنهاده داخلمه بازک علم و فناوری قزوین | سال سوم | آذر ۱۴۰۳ | شماره ۲۵



بازدید استاندار  
قزوین از پارک علم و  
فناوری



صفحه ۱ صفحه ۱

نمایشگاه دستاوردهای  
پژوهشی و فناوری استان  
قزوین افتتاح شد



## بازدید استاندار قزوین از پارک علم و فناوری

صبح دوشنبه بیست و ششم آذرماه مرکز تحقیقات و نوآوری شرکت مواد مهندسی مکرر با حضور رئیس پارک علم و فناوری قزوین در ساختمان فن بازار این مجموعه افتتاح شد. جعفر احمدی رئیس پارک علم و فناوری قزوین در این نشست، ضمن بیان این مطلب که پارک علم و فناوری تمام ظرفیت های خود را برای رشد پیشتر بکار گرفته است، گفت: توافقنامه های شرکت ها و واحدهای فناور این مجموعه، دلیلی شده تا این پارک که به جمیع پارک های رتبه ۲ پیوند و این مهم التوجه تلاش بیش از پیش را در بین شرکت ها و واحدهای فناور این مجموعه را پیشتر کرده است.



وی همچنین بیان این طلب که در دو سال گذشته نگاه پارک علم و فناوری قزوین به آینده بوده است و به دنبال تحقق اتفاقات خوب در زیست بوم استانی هستیم، افزود: اگه به دنبال عرضه کالای داشت بیان به بازار هستیم باید صنایع بزرگ را داشتن بیان کنیم و شاید یکی از دلایلی که صنایع ما قادر رقابت با صنایع خارجی را نداشند، عدم اعتقاد به نوآوری در فعالیت ها است.

این مقام مسئول ادامه داد: یکی از برنامه های پارک علم و فناوری فعالیت کارآمد در حوزه های کشاورزی و صنعت است و در حوزه کشاورزی به دنبال نوآوری کشاورزی در دشت قزوین هستیم.

## نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی و فناوری استان قزوین افتتاح شد

به مناسبت هفته پژوهش، نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی و فناوری استان در پارک علم و فناوری قزوین افتتاح شد.

نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی و فناوری استان قزوین روز یکشنبه ۱۸ آذرماه با حضور آیت الله عبدالکریم عابدینی امام جمعه قزوین، علی رحمانی معاون امور اقتصادی استانداری قزوین، جعفر احمدی رئیس پارک علم و فناوری قزوین، جمعی از روسای دانشگاه ها و مدیران

دانشگاه های اجرایی استان در محل پارک علم و فناوری قزوین گشایش یافت.

جمعی از دانشجویان دانشگاه فنی و مهندسی بوئین زهرا، دانشگاه آزاد، دانشجو معلمان دانشگاه فرهنگیان و دانشگاه ملی مهارت واحد استان قزوین از نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی و فناوری که در پارک علم فناوری قزوین برپا شده، بازدید کردند. نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی و فناوری استان قزوین روز یکشنبه ۱۸ آذرماه با حضور آیت الله عبدالکریم عابدینی امام جمعه قزوین، علی رحمانی معاون امور اقتصادی استانداری قزوین، جعفر احمدی رئیس پارک علم و فناوری قزوین، جمعی از روسای دانشگاه ها و مدیران



افتتاح مرکز تحقیقات و نوآوری  
شرکت مواد مهندسی مکرر در  
پارک علم و فناوری قزوین



صبح دوشنبه ۱۲ آذرماه مرکز تحقیقات و نوآوری شرکت مواد مهندسی مکرر با حضور رئیس پارک علم و فناوری قزوین در ساختمان فن بازار این مجموعه افتتاح شد. مرکز تحقیقات و نوآوری شرکت مواد مهندسی مکرر با حضور جعفر احمدی رئیس پارک علم و فناوری قزوین، محسن گل پور مدیرعامل شرکت مواد مهندسی مکرر، مسعود بابایی معاون فناوری، مهدی ملایی رئیس اداره خدمات فنی و تخصصی و فضه الزهرا عبدالرسانی مدیر مرکز رشد جامع پارک علم و فناوری قزوین در ساختمان فن

بازار این مجموعه افتتاح شد.

گفتشی است شرکت مواد مهندسی مکرر فعالیتهای خود را در زمینه تولید فرآورده های

ابوکسی آغاز و در ادامه با توجه به میزان و تقاضای صنایع مختلف داخلی از فرآورده های ابوکسی و سایر رزین های ترموموت و همچنین کاربری و جایگاه ویژه این

محصولات در امر محافظت از سطوح مختلف صنعتی، علاوه بر افزایش و تنوع

محصولات خود، در امر مشاوره، طراحی و اجرای پروژه های پوشش های محافظتی نیز

فعالیتهای گسترده خود را گشترش داده تا آنجا که در طی یکدهه با تولید ییش از ۲۰۰

نوع محصول برای رزین های ابوکسی، پلی بورتان، آکریلیک، سبلکون، فوران،

سیلیکات پتانسیم و فولیک علاوه بر تامین نیاز دائمی ییش از ۱۰۰۰ واحد صنعتی در سطح

کشور در ییش از ۴۰۰ پرسروزه ملی در زمینه پوشش های محافظتی، حضوری چشمگیر و ارزشمند داشته است.



بازدید جمعی از دانشجویان قزوین از  
نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی و  
فناوری استان

جمعی از دانشجویان دانشگاه فنی و مهندسی بوئین زهرا، دانشگاه آزاد، دانشجو معلمان دانشگاه آزاد، دانشجو معلمان دانشگاه فرهنگیان و دانشگاه ملی مهارت واحد استان قزوین از نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی و فناوری که در پارک علم فناوری قزوین برپا شده، بازدید کردند.

نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی و فناوری استان قزوین روز یکشنبه ۱۸ آذرماه با حضور آیت

الله عبدالکریم عابدینی امام جمعه قزوین، علی رحمانی معاون امور اقتصادی استانداری قزوین،

جهانگیری احمدی رئیس پارک علم و فناوری قزوین، جمعی از روسای دانشگاه ها و مدیران

دستگاه های اجرایی استان در محل پارک علم و فناوری قزوین گشایش یافت.

جمعی از دانشجویان دانشگاه فنی و مهندسی بوئین زهرا، دانشگاه آزاد، دانشجو معلمان دانشگاه فرهنگیان و دانشگاه ملی مهارت واحد استان قزوین از نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی و فناوری که در پارک علم فناوری قزوین برپا شده، بازدید کردند.

در این نمایشگاه بیش از ۲۰۰ شرکت محصولات خود را در حوزه های پژوهشی، شیمیایی و

صنعتی در عرض دید علاقه مندان قرار داده اند.

در این نمایشگاه بالغ بر ۱۷۰ قفسه برای عرضه محصولات و معرفی شرکت ها در نظر گرفته شده است.

## برگزاری دوره آموزش ایمنی در محل کار و اطفاء حریق

دوره آموزشی ایمنی در محل کار و اطفاء حریق و نحوه استفاده از کپسول های آتش نشانی صبح امسروز با حضور پرسنل و جمعی از واحد های فناور مستقر در پارک علم و فناوری قزوین به متوجه بالا بردن سطح آگاهی در زمینه پیشگیری، ایمنی و مقابله با آتش سوزی برگزار شد.



این نمایشگاه از ۱۸ آذرماه به مدت ۳ روز و از ساعت ۹ تا ۱۵ آماده بازدید علاقه مندان است.

## افتتاح هاب فناوری های آینده باعث جریان سازی جهشی در توسعه شرکت های استارتاپی خواهد شد

رئیس پارک علم و فناوری استان قزوین در آینه افتتاح نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی و فناوری استان قزوین و مجموعه دائمی هاب فناوری های آینده گفت: افتتاح هاب فناوری های آینده پارک علم و فناوری قزوین باعث جریان سازی جهشی در توسعه شرکت های استارتاپی خواهد شد.

جعفر احمدی در آینه افتتاحیه نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی و فناوری استان قزوین اظهار کرد: در حال حاضر ۱۰ هزار شرکت دانش بیان در کشور داریم که افزایش سه برابر آنها از اهدافی است که باید در دستور کار قرار گیرد. وی سهم ۷ درصدی در تولید ناخالص داخلی و اهداف رشد اقتصاد دانش بیان برname توسعه عنوان کرد و گفت: رشد ۲۰۰ درصدی فروش خدمات و کالاهای دانش بیان در این حوزه است.

این مقام مسئول افزود: در حال حاضر در دنیا در عرصه علم در رتبه ۱۶ قرار داریم و برای رسیدن به اهداف تعیین شده با شرایط موجود حتماً بایستی سیاست گذاری ها تغییر کند تا شاهد رشد رتبه باشیم.

احمدی کادار آورشد: پارک علم و فناوری باید در کشور نقش آفرینی کنند و این رویکرد در پارک علم و فناوری استان با جدیت دنبال می شود.



## بیست و پنجمین نمایشگاه دستاوردهای پژوهش فناوری و فن بازار افتتاح شد

حضور فعال پارک علم و فناوری قزوین در بیست و پنجمین نمایشگاه ملی هفته پژوهش و فناوری و فن بازار در نمایشگاه بین المللی تهران بیست و پنجمین نمایشگاه دستاوردهای پژوهش، فناوری و فن بازار همراه با دوازدهمین نمایشگاه ایران ساخت و ششمین دوره نمایشگاه «تسنا» با حضور وزیر علوم، تحقیقات و فناوری، معاون علمی، فناوری و اقتصاد دانش بیان رئیس جمهور و رئیس پارک علم و فناوری قزوین آغاز به کار گرد.

همزمان با اولین روز از هفته پژوهش در سطح ملی در سالن های ۵، ۶، ۷ و ۲۷ محل دائمی نمایشگاه بین المللی در فضای به مساحت بیش از ۸ هزار متر مربع و با حضور تمام بازیگران مرتبط با پژوهش و فناوری از

جمله دانشگاهها، پژوهشگاهها، موسسات آموزش عالی، دانشگاه آزاد اسلامی، دانشگاه پامونر، دانشگاه علمی کاربردی و دانشگاه ملی مهارت و پارک های علم و فناوری آغاز به کار گرد و تا ۲۶ آذر محلی برای عرضه آخرین دستاوردهای پژوهشگران، فناوران و نوآوران است.

## تجزیل از پژوهشگران و فناوران برتر استان در سال ۱۴۰۳

آینه اختتامیه هفته پژوهش و فناوری استان قزوین در سالن امیر کبیر دانشگاه بین المللی امام خمینی(ره) برگزار و از پژوهشگران و فناوران برتر استان در سال ۱۴۰۳ تجزیل شد.

مراسم اختتامیه هفته پژوهش و فناوری استان قزوین صبح روز چهارشنبه ۲۱ آذرماه با حضور جعفر احمدی، رئیس پارک علم و فناوری قزوین، روسای دانشگاه های استان، مسئولان استانی و تعدادی از پژوهشگران، محققان، استادان و دانشجویان علاقمند، در سالن امیر کبیر ساختمان آینده پژوهی دانشگاه بین المللی امام خمینی(ره) برگزار و از پژوهشگران و فناوران برتر استان در سال ۱۴۰۳ تجزیل شد.

در این مراسم از پژوهشگران و فناوران برتر استان در بخش های؛ استادان، معلمان، دانشجویان، دانش آموزان، فناوران، نخبه علمی و مهارتی، بانوی فعال، کارآفرین، تولید کنندگان صنعتی و کشاورزی، مدیران استانی فعال در

توسعه فناوری، غرفه منتخب هفته پژوهش و همچنین دانشمندان دو درصد برتر جهان تجلیل و قدردانی شد. گفتنی است؛ در میان پژوهشگران و فناوران برتر استان، از پارک علم و فناوری قزوین مجید فتحی زهرا بی کهنه، محمد جواد انتی عشری، امید حبیبی، غلامرضا خسروی رهیافت، لیلا ذوالقدر، محمد عبداللهی، مهدی محروم پور و نوید یونس پور مأمور به عنوان فناور برتر، برگزیده استان قزوین شدند.

پارک علم و فناوری قزوین

پارک علم و فناوری قزوین

## بازدید نماینده مردم قزوین، البرز و آییک از پارک علم و فناوری قزوین

صبح سه شنبه بیست و هفتم آذرماه سالار ولایتمدار آنبوش نماینده مردم قزوین، البرز و آییک از نمایشگاه دائمی محصولات دانش بیان پارک علم و فناوری قزوین با عنوان هاب فناوری های آینده بازدید کرد.

سالار ولایتمدار آنبوش نماینده مردم قزوین، البرز و آییک صبح امروز ضمن بازدید از پارک علم و فناوری قزوین در نشستی با مدیران و کارشناسان پارک در بخش های مختلف دیدار و گفتگو کردند.

جعفر احمدی رئیس پارک علم و فناوری قزوین در این نشست، ضمن بیان این مطلب که برج نوآوری از جمله نیازهای اساسی استان قزوین به حساب می آید، گفت: پیشنهاد من برای پیشرفت استان قزوین، ایجاد برج نوآوری در قالب مرکز نوآوری صنایع بزرگ و مادر در مجموعه پارک علم و فناوری است و با توجه به نیوب فضای کافی برای تأمیم شرکت ها در پارک علم و فناوری می توان با ساخت و راه اندازی برج نوآوری به همراه بخش خصوصی، ستر مستقر شدن مرکز نوآوری تأمیم صنایع بزرگ در این مجموعه را فراهم کرد.

وی همچنین افزود: به هم رسانی نیاز، ایده و عمل باعث می شود مسائل موجود در حوزه صنعت استان قزوین حل شود و همچنین محصولات هاییک موجود در شرکت های پارک علم و فناوری قزوین نیز به کشك صنایع بزرگ بیان و ارتباط بیش از پیش برقرار شود و به رفع موانع پردازد.

## اساس اسلام بر پایه علم و دانش است

نماینده ولی فقیه در استان قزوین با بیان اینکه اساس اسلام بر پایه علم و دانش است، گفت: قرآن، عرفان و جهان تجلی علم و دانش است و انسانی که با قرآن و عرفان پیوند داشته باشد قطعاً به مقام عالی خواهد رسید.

به مناسبت هفته پژوهش، نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی و فناوری استان در پارک علم و فناوری قزوین افتتاح شد. قیه در استان و امام جمعه قزوین در پارک علم و فناوری قزوین افتتاح شد.

آیت الله عبدالکریم عابدینی در این مراسم اظهار کرد: ما با این سرمایه های ظالم که خدا برای ما قرار داده، باید جزو پیشرفت ترین ها در عالم هستی باشیم، بزرگان و علمای ما می گویند چهار مقوله شامل انسان، جهان، قرآن و عرفان به هم وصل هستند، هر کدام از این ها به نوعی تجلی علم و دانش و مهندسی خدای متعال اند.

وی افزود: تفکر مثل نهال است، این نهال در هر زمینه رشد نمی کند، اگر رشد هم نیکند، ممکن است در هر زمینه شمره مناسی نداشت باشد، برای مثال اگر چهیویت های کوک کش به علم هم برسند، علمشان تبدیل به بمب های سنگر شکی می شود که آن را برای کشت و کار، آواره گردن مردم، قتل عام و ویرانی استفاده می کنند.

## آینه اختتامیه نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی و فناوری استان قزوین

پارک علم و فناوری قزوین (۱۴۰۳)

## رونمایی از پهباوهای نمایشی در آسمان

در حاشیه اختتامیه نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی و فناوری استان قزوین در پارک علم و فناوری قزوین از پهباوهای نمایشی در آسمان رونمایی شد.

این دستگاه به عنوان موز ریز پرنده های نمایشی است و تمامی دستورات را پرندۀ ها از سمت این دستگاه ارسال می شود. هسته مرکزی ریز پرنده های نمایشی به همت شرکت آشیان گستر آمود از نوادگان فناور مسfer در پارک علم و فناوری قزوین طراحی و برنامه نویسی شده است و به مرحله اجرا در آمده است و همچنین وظیفه ارسال و دریافت داده ها و مدیریت آن ها را بین بر عهده دارد.

این دستگاه قابلیت توسعه یافتن و افزایش دستورات را دارد و کاربری نمایشی تنها یکی از مواردی است که در حال حاضر به نمایش در آمده است و از این محصول می توان در زمینه های صنعتی و تجاری و سایر زمینه های مرتبط استفاده کرد.

هسته مرکزی ریز پرنده های نمایشی از نظر بسترهای افزاری و توانمندی، قابلیت پرواز هم زمان ۳۰۰ پرنده به طور همانگ را دارا است و مجوز های مربوطه نیز از سازمان هواشناسی کشور اخذ شده است.

اولین اجرای این پروژه شهریور ماه سال جاری و به مناسبت ولادت پامبر (ص) برای شهرداری قزوین در مجموعه ورزشی شقابی انجام شد.

پارک علم و فناوری قزوین

پارک علم و فناوری قزوین