

ایتنّا- رئیس‌روابط عمومی‌وزارت ارتباطات‌از شهروندان خواست اطلاعات‌سایت‌هاو کانال‌های‌ضداخلاقی‌ومغایر‌با‌قوانین‌کشور‌در سامانه‌اینترنِتی‌این‌وزارتخانه‌به‌نشانی‌۱۹۵.gov.ir، ۱95.gov.ir ثبت‌کند که‌امکان‌دریافت‌گزارش‌های‌مردمی‌بدون‌دریافت‌نام‌را‌دارد. به‌گفته‌وی‌،ایر‌اتو‌هر‌ای‌این‌سامانه‌شهروندان‌را‌بارسال‌پیا‌م‌از‌طریق‌اینترنِت‌وسایت‌۱۹۵ (راه‌نمایی‌می‌کنند. آن‌ها‌گزارش‌های‌مردمی‌را‌بررسی‌می‌کنند‌و‌فهرست‌تایید‌شده‌را‌به‌کمیته‌فیلتر‌بَنگ‌می‌دهند.



رونمایی از داروی ایرانی در مان دیابت وام‌اس

همزمان با برگزاری چهاردهمین اجلاس سالیانه ونهمین جشنواره برترین‌های پارک فناوری پردیس، ۸۰محصول دانش‌بنیان شرکت‌ها باحضور معاون علمی رئیس‌جمهور رونمایی شد.به‌گزارش ایسنا،اسامی این ۸ طرح‌به‌شرح‌ذیل است:**دالفمیریدین**: این‌محصول توسطیک‌شرکت‌دانش‌بنیان بانام‌تجاری دالفیرا به‌تولیدرسیده‌وبرای بهمودعلایم دانش‌فنی ساخت آن با مدل TRC-4000 است. **دستگاه**

رئیس انستیتو پاستور ایران اعلام کرد:

خود کفایی ایران در تولید سانتریفیوژ های پیشرفته واکسن ساز

زهر احاجیان -رئیس انستیتوپاستور ایران با اشاره به تولید ۳نسل پیشرفته سانتریفیوژ در کشور برای تهیه واکسن گفت : در حالی که تنها ۲ یا ۳ کشور در دنیا موفق به تولید سانتریفیوژهای تولید واکسن شده اند، خوشبختانه باتلاش محققان انستیتوپاستور ایران وبا همکاری سازمان انرژی اتمی موفق شدیم ۳نسل پیشرفته‌از سانتریفیوژهای مورد نیاز کشور در فرآیند ساخت واکسن را تولید کنیم. دکتر قانع‌ی روز گذشته در نشستی خبری در پاسخ به سوال خراسان در خصوص آخرین وضعیت ساخت سانتریفیوژهای تولید واکسن خاطر نشان کرد: در حال حاضر کشور ما در موقعیتی است که می‌تواند داروهای بیوتکنولوژی را که نیازمند فناوری های پیشرفته هستند، تولید کند و در زمینه تولید واکسن نیز به توانایی های خوبی رسیده ایم اما دراین مسیر با کمبودهایی مواجه بودیم که این سازی برای تولید واکسن بودو برای انجام این مرحله نیاز به سانتریفیوژ های پیشرفته

بارگذاری دینامیکی خطی: این دستگاه در بارگذاری دینامیکی سازه‌ها، قطعات و مکانیسم های صنعتی، خودرویی و هوایی همچنین تست های خستگی و میز لرزه، تست عملکرد دوام قطعات و مکانیسم‌هایی همچون سیستم تعلیق خودرو و تعلیق چرخ‌ها، بال هواپیما و سایر وسایل پرنده کاربرد دارد. **دراپو آسانسوری**: این محصول در انواع آسانسورهای کششی (غیر هیدرولیک) کاربرد دارد. **دستگاه انداز گیری زاویه تماس دینامیکی ما یعات**: این دستگاه برای اندازه گیری زاویه تماس دینامیکی مایعات و دستیابی به

خواص ویژه و کاربردی آن‌ها استفاده می‌شود. **یونیت نظارت و کنترل مرکزی سیستم شارژر**: این محصول در کنترل، مانیتورینگ و حفاظت از شارژرها و باتری های نصب شده در اتاق های باتری و پایش و همچنین برای نظارت بر اجرای سیستم، کاربرد دارد. **نوروتک**: برای کنترل علایم نوروپاتی مبتلایان به دیابت، کاربرد دارد. **محصولات مصرفی در مان های پیشرفته ناباروری**: این محصولات به عنوان وسایل کمکی و مصرفی برای انجام عمل های IUI, IVF و فریز جنین در در مان بیماری های ناباروری، کاربرد دارد.

۴۰ محصول افزایش خواهد یافت. با تولید این ۱۹ دارو تبه ایران بین دوم و سوم آسیا قرار می گیرد. ۱۹ داروی جدید بیوتک که ساخت آن ها آغاز شده، در زمینه های درمانی مختلف از جمله درمان سرطان، بیماری های خود ایمنی ؛ ms، درمان اختلالات سیستم اعصاب مرکزی، بیماری های مفاصل و به طور کلی در در مان طیف وسیعی از بیماری ها کاربرد دارند.قانع‌ی در ادامه از تولید ۸ واکسن در کشور و تولید وتجاری سازی واکسن هاری انسانی خبر داد و افزود: بهترین واکسن ‘ب ث ژ’ دنیا در ایران تولید می‌شود. وی همچنین از تولید واکسن سالک در آینده نز دیک خبر داد. داروی ضد سرطان ‘اینترو زیکا’ ی داخل مثانه‌ای نیز در انستیتوپاستور تولید شده و پس از توزیع آن در تمام کشور صادرات آن را نیز آغاز کرده ایم که با قیمت ۱۰۰ یورو به فروش می‌رسد. وی همچنین از ارائه آموزش های واکسن سازی برای کشورهای جهان اسلام خبر داد و اعلام کرد: تاکنون ۸ کشور اسلامی در این زمینه آموزش دیده اند.

واکسن و خالص سازی آن خود کشف شده است وی همچنین در پاسخ به سوال دیگر خراسان در خصوص تولید داروهای بیوتک گفت: ۲۰ قلی‌ی است سانتریفیوژ ژنرال است که کاربرد این حیث رتبه سوم منطقه را در اختیار داریم .همچنین در سال جاری برنامه های حمایتی را برای تولید ۱۹ داروی جدید بیوتک اعلام کردیم که تا کتون ۸ شرکت در این زمینه اعلام آمادگی کرده اند و با تولید این دارو ها تا ۳ سال آینده ، سبد محصولات بیوتک ما به

تازه های فناوری

محلۍ که ۵ میلیارد سال پیش خورشید متولد شد	ناسا: در مریخ آب وجود دارد اما به مقدار کم
	
سحابی NGC 7129 در فاصلهٔ ۲ هزار سال نوری از زمین و صورت فلکی قیطس پر از خورشیدهای جوان است. به نظر می‌رسد خورشید ما ۵ میلیارد سال پیش در چنین مکانی متولد شده‌است. در این عکس گازهای این سحابی اُمی بینید که نور آبی ستاره‌های جوان را بازتاب‌می‌کنند. قسمت‌های قرمز، رنگ‌هالای شکل سحابی نشانگر وجود ستاره‌های بسیار پر انرژی است که توانسته‌اند گاز را ملتهب کنند.	ناسا پیشتر از وجود جریان آب در سطح مریخ خبر داده و اعلام کرده بود وجود حیات در مریخ غیر ممکن نیست اما اکنون اثبات شده که میزان آب موجود در این سیاره بسیار کم است. به گزارش ایسنا، آب موجود در سطح مریخ لزوماً باید حاوی نمک باشد تا در دمای یخبندان سطح مریخ یخ نزند. محققان به این نتیجه رسیدند که حد بالایی از آب که یک منطقه از خاک مریخ می‌تواند داشته باشد تنها ۳ در صد وزن آن خواهد بود.