



روزنه

### پیشرفت فیزیکی ۶۸ درصدی پایانه صادرات و ترانزیت کالا بندر بوشهر

مدیر کل بنادر و دریانوردی استان بوشهر گفت: پایانه صادرات و ترانزیت کالا در مجتمع بندری نگین بوشهر ۶۸ درصد پیشرفت فیزیکی دارد.

به گزارش اقتصادسراسر آمد، محمد شکیبی نسب در نشست بررسی مشکلات صادر کنندگان مواد معدنی اظهار کرد: اولویت این اداره کل افزایش صادرات غیر نفتی و بویژه مواد معدنی به عنوان یکی از ظرفیت‌های شاخص استان بوشهر است چرا که این مهم بدون تردید به افزایش ظرفیت سازمانی برای توسعه زیرساخت های مجتمع بندری نگین کمک شایانی می کند.

وی افزود: در همین راستا در نشست مستمر با صادر کنندگان از بنادر استان موانع و مشکلات فرآوری آنها مورد بررسی قرار می گیرد.

شکیبی نسب ادامه داد: با هدف شتاب بخشی به روند صادرات مواد معدنی از مجتمع بندری نگین، قوانین و مقرراتی وضع شده که شرکت های فعال در این حوزه ملزم به رعایت آن هستند.

مدیر کل بنادر و دریانوردی استان بوشهر تصریح کرد: با هدف بهبود روند صادرات اکنون پایانه اختصاصی صادرات و ترانزیت در مجتمع بندری نگین با بیش از ۶۸ درصد پیشرفت (اسکله پیشرفت ۹۰ درصد دارد) در حال احداث است.شکیبی نسب افزود: با پیشرفت مناسبی که این پایانه اختصاصی دارد انتظار است نیمه دوم سال جاری به بهره برداری نهایی برسد.

### صفایی:تأمین شناور مسافری و پارکینگ استقرار در دستور کار مطالعات احداث حوضچه جزیره لارک بزودی آغاز می شود

معاون وزیر راه و شهرسازی و مدیرعامل سازمان بنادر و دریانوردی گفت: طرح‌های مطالعات جزایر لارک و بوموسی به ویژه مطالعات احداث حوضچه جزیره لارک در آینده نزدیک آغاز می شود.

به گزارش اقتصادسراسر آمد، علی اکبر صفایی در سفر به هرمزگان و دیدار مردمی با ساکنان جزیره لارک اظهار کرد: پیرو برنامه های دولت سیزدهم برای رفع مشکلات و دغدغه‌های مردم ساحل نشین، به زودی طرح مطالعاتی و اجرای لایروبی حوضچه این جزیره توسط اداره کل بنادر استان هرمزگان آغاز می شود.

وی ادامه داد: در موضوع تردد ساکنان جزیره راهبردی لارک و بازدید گردشگران از این جزیره در نشست توسعه دریامحور در استانداری هرمزگان بحث و تصمیم‌گیری خواهد شد.

معاون وزیر راه و شهرسازی در خصوص تأمین شناور نیز گفت: علاوه بر موضوع تأمین شناور برای جزایر لارک و بوموسی که به دنبال دریافت مجوزهای لازم از سوی دولت هستیم، موضوع تأمین پارکینگ برای استقرار شناورهای صیادی و روشنایی اسکله‌ها در جزیره لارک در نشست فردا بحث و بررسی خواهد شد.

صفایی با حایز اهمیت خواندن ساماندهی فانوس دریایی لارک، به عنوان نماد ایمنی دریایی این جزیره راهبردی و راهنمای کشتی‌ها و شناورهای عبوری در تنگه هرمز و خلیج فارس، افزود:سازه فانوس دریایی در جزیره لارک، با تجهیزات مدرن و در کم‌ترین زمان ممکن احداث خواهد شد.

### افزایش چشمگیر رشد تورسم کیش در سال جاری

مدیر کل دفتر توسعه گردشگری داخلی وزارت میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی از افزایش چشمگیر رشد تورسم جزیره کیش در سال جاری خبر داد.

به گزارش اقتصادسراسر آمد،مصطفی فاطمی به مانا اظهار داشت: جزیره کیش به لحاظ دارا بودن امکانات تفریحی دریایی و ساحلی مدرن و استاندارد به عنوان مهمترین مرکز تورسم دریایی کشور مطرح است که همواره در طول سال علاوه بر گردشگران داخلی، گردشگران خارجی زیادی را نیز به خود جذب می‌کند.مدیر کل دفتر توسعه گردشگری داخلی وزارت میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی، از افزایش چشمگیر رشد تورسم جزیره کیش در سال جاری خبر داد و گفت: با شروع سال جدید شاهد ورود تعداد زیادی از مسافران نوروزی به این جزیره بودیم.وی خاطر نشان ساخت: رونق گردشگری در جزیره و افزایش گردشگران ورودی به آن در حالی است که این جزیره با کمبود پرواز همراه است و از سوی دیگر جهت انجام سفرهای دریایی، مسافت زیادی با خشکی دارد.

فاطمی با اشاره به اینکه آمارهای اخذ شده حاکی از این است که در ایام نوروز امسال ۲۷۸ هزار و ۶۷۲ نفر وارد شدند، اذعان داشت: این درحالی است که نوروز سال گذشته ۲۳۰ هزار نفر به جزیره کیش وارد شده بودند. این مقام مسئول در وزارت میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی، اذعان داشت: با توجه به شرایط مناسب آب و هوایی امسال در جنوب کشور، گزارش‌ها حاکی از تداوم رونق گردشگری در جزیره کیش است.

صاحب امتیاز و مدیر مسئول:

فیروز اسماعیلی نژاد

قائم مقام مدیر مسئول: امید عباسی

زیر نظر شورای سیاستگذاری

سردبیر: دکتر ایرج گلشنی

چاپ: کارگر

دبیر عکس: اصغر بشارتی

طرح و کارکتور: فریا عزیزی

توزیع: کار و کارگر

تلفن دفتر مرکزی: ۰۲۱-۸۸۷۶۹۲۲۷

تلفن شهرستان ها: ۰۲۱-۸۶-۰۴۷۵۹۶

سازمان آگهی ها: ۰۹۱۹۸۵۴۳۹۹۶

در دیدار دهقانی فیروز آبادی و وزیر علوم زیمبابوه مطرح شد:

## تأمین ۱۰ قلم داروهای راهبردی مورد نیاز زیمبابوه به کمک ایران

### همکاری‌های فناورانه ایران با زیمبابوه در سه حوزه

دهقانی فیروزآبادی ادامه داد: با توجه به این که ایران و زیمبابوه از منابع بسیار ارزشمند ملی، منابع طبیعی و زیرزمینی، کشاورزی و معدن برخوردارند، می‌توانیم همکاری‌های فناورانه متنوعی را در این حوزه همچون پایش منابع طبیعی، جنگل‌ها، مراتع، معادن، ارزیابی هوشمند محصولات، کاشت، کوددهی و برداشت هوشمند با زیمبابوه تحقق ببخشیم. در این موضوع از حیث تجهیزات سخت افزاری و نرم افزاری کاملاً غنی هستیم و آمادگی داریم این فناوری‌ها را به زیمبابوه انتقال داده با شرکت هایی را ایجاد کنیم.

معاون علمی رئیس‌جمهور با اشاره به این‌که بیش از ۹۰ درصد داروهای مصرفی کشور و بیش از ۷۰ درصد تجهیزات پزشکی مورد نیاز در داخل کشور و توسط شرکت‌های دانش‌بنیان تأمین و تولید می‌شود، ادامه داد: ایران به توانمندی تولید مجموعه ارزشمند و پیشرفته‌ای از تجهیزات و اقلام پیشرفته پزشکی تا انواع داروهای نو ترکیب و پیشرفته دست یافته‌است و همچون سایر حوزه‌ها، آماده هستیم دستاوردهایمان را در قالب یک همکاری مشترک با زیمبابوه به این کشور ارائه کنیم.

وی با اشاره به آغاز همکاری ایران و زیمبابوه در عرصه همکاری‌های فناورانه سلامت، گفت: در فاز نخست همکاری مقرر شد تا ایران در حوزه تأمین ۱۰ قلم دارو و تجهیز پزشکی اولویت‌دار، ظرفیت‌های فناورانه و محصولات خود را در اختیار زیمبابوه قرار دهد و با اعلام این نیازها از سوی زیمبابوه، زمینه‌های لازم برای انتقال فناوری با عرضه محصولات سلامت مورد نیاز زیمبابوه فراهم می‌شود. شکل‌گیری کمیته‌ای مشترک برای تعریف سرصل‌های همکاری مشترک دو کشور، موضوع دیگری است که در این نشست مورد توافق قرار گرفت.

### نقش چشمگیر شرکت‌های خلاق در پیشگیری از شکاف‌های اقتصادی

معاون علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان رئیس‌جمهور با

وی اظهارداشت: در نیروی دریایی به معنویت و قرآن توجه ویژه ای شده است و شهدا مسیر ما را مشخص کرده اند و ایمان و امنیت ۲ یال مهم در نیروی دریایی است.وی خاطر نشان کرد: تمدن ایران ریشه الهی دارد و اکنون در نقطه تاریخی قرار داریم و با توجه به پیشرفت ها و دستاوردهای خوبی که حاصل شده باید به خود بیایم و این تلاشها و موفقیت ها باید استمرار داشته باشد. فرمانده نیروی دریایی راهبردی ارتش جمهوری اسلامی ایران یادآور شد: هنگامی که از یک کشوری خواستیم که گشت مشترک دریایی برگزار کنیم، گفتند که ما ظرفیت ایران را نداریم و از ناوشکن‌ها نا با عظمت صحبت می کنند. دریا دار ایرانی‌ها بیان این که دروازه ورودی نیروی دریایی، همین دانشگاه دریایی نوشهر است، گفت: نقطه قوت ناوگروه ۸۶ نیز افسران جوان آن بود که ۳۰ تا ۳۱ سال سن داشتند.

وی بیان کرد: در سفرها به خیلی کشورها ما از پرسیده می‌شود که شما از کجاها آموزش دیده اید در حالی که همه آموزش‌ها در همین دانشگاه بوده است. وی اضافه کرد: در اهمیت و عظمت ناوگروه ۸۶، همین بس که فرمانده نیروی دریایی هند در خواست کرد که بازدید از این ناوگروه داشته باشند این در حالی است که هند در این بخش کشوری قدرتمندی است و این اتفاق محصل تلاش شما دانشمندان و استادان برجسته نیروی دریایی است.

به گزارش ایرنا، ناوگروه ۸۶ نیروی دریایی ارتش متشکل از ناوشکن تمام

پنجشنبه- ۲۰ اردیبهشت ۱۴۰۳  
سال هشتم - شماره ۱۹۱۴

پست الکترونیکی: Eghtesadsaramad@gmail.com

نشانی سایت: Eghtesadsaramad.ir

عضو انجمن روزنامه های غیردولتی

نشانی دفتر مرکزی: تهران- خیابان سپهرودی شمالی مابین هویزه و پهبشتی -

پلاک ۴۵۶ طبقه سوم - واحد ۳



فرهنگی فعال هستند، حفظ شود و این همان است که در قانون جهش تولید دانش بنیان تأکید شده است.

دهقانی فیروزآبادی با اشاره به قانون جهش تولید دانش بنیان گفت: بر اساس این قانون نگاه ما به شرکت‌های خلاق باید حفاظت کنندگی داشته باشند، چرا که شناسایی و تشخیص این نوع شرکت‌ها با سایر حوزه‌ها دشوار است و اجازه دهیم شرکت‌هایی که به واقع نوآوری خاصی دارند، در این اکوسیستم با بگیرند و فعالیت کنند.

وی با تأکید ضرورت اثربخشی حوزه‌های خلاق در اقتصاد خاطرنشان کرد: این حوزه در حل مسائل اجتماعی بسیار چشمگیر است و مهمترین ابزار پیشگیری از شکاف‌های اقتصادی و فرهنگی و طبقاتی، نوآوری اجتماعی است و باید این حوزه مورد حمایت قرار گیرد.

رویداد ملی صنایع خلاق «مانوین» به همت ستاد توسعه فناوری‌های فرهنگی و نرم معاونت علمی، فناوری و دانش بنیان ریاست جمهوری و با حضور جمعی از مدیران دولتی و برخی فعالان زیست بوم اقتصاد خلاق و جامعه نخبگانی این حوزه همزمان با سیزدهمین نمایشگاه اینوتکس ۲۰۲۴ برگزار شد.

این رویداد با هدف ارائه دستاوردهای صنایع خلاق همزمان با نمایشگاه «اینوتکس ۱۴۰۳» از ۱۸ اردیبهشت تا ۲۱ اردیبهشت ماه سال جاری در پارک فناوری پردیس برپا است.



ایرانی دنا و نایبدر مکران پس از هشت ماه دریانوردی و طی بیش ۶۵ هزار کیلومتر مسیر دریایی که با هدف طی یک دور ۳۶۰ درجه دور کره زمین انجام شد و در ۲۷ اردی بهشت ۱۴۰۲ به کشور بازگشت و در مسیر خود از خطر ناگزین تنگه‌ها برای دریانوردی گذر کرد.در این آیین ۳۲ نفر از استادان و فرماندهان نیروی دریایی تجلیل شدند.

به اقدامات توسعه‌ای استان افزود: طرح‌های بزرگی در زمینه زیرساخت‌ها، راه و ... در حال اجرا است.وی اذعان کرد: ۵ طرح آبرسانی بزرگ که بالغ بر چند هزار میلیارد تومان اعتبار تاکنون هزینه شده، گازرسانی به همه شهرهای استان، طرح‌های توسعه‌ای برق، شیلات، اقتصاد، تجارت، اقتصاد دیجیتال و اقتصاد گردشگری جزو طرح‌های زیرساختی استان است.کرمی بیان کرد: از اول دولت تاکنون ۴۵۰۰ کلاس درس به فضای آموزشی استان سیستم و بلوچستان اضافه شده است.

استاندار تصریح کرد: آب دریا، موجودات، محصولات کشاورزی و ارتباط با کشورهای جهان از طریق دریا جزو پتانسیل اقتصاد دریا است. کرمی گفت: محصولات کشاورزی این استان بی‌نظیر است که باید با روش‌های علمی و آموزش روش‌های نوین در توسعه این محصولات اقدامات لازم انجام شود.استاندار با اشاره به اینکه در سال‌های قبل ۳۰ درصد بخش طیور و مرغداری در داخل استان تأمین می‌شد، اضافه کرد: ولی اکنون این رقم به ۸۰ درصد رسیده و با رفع موانع تولید و تسریع در صدور مجوزها به بالای ۱۰۰ درصد خواهیم رساند.وی با تأکید بر عدم خام فروشی مواد معدنی گفت: ساخت هفت کارخانه فرآوری مس آغاز شده که بزودی اولین کارخانه مس و طلا افتتاح خواهد شد.کرمی به تربیت نیروی ماهر و متخصص با توجه به گسترش فعالیت‌های توسعه‌ای اقتصادی تأکید کرد.

استاندار تصریح کرد: مرز خاکی و آبی، ارتباط با گستره جهانی و آسیای میانه و چین، بنادر استان، فعال کردن کریدورها، قراردادهای مشترک با شرکت‌های چند ملیتی از مزیت‌های توسعه‌ای استان است.

وی با مخاطب قرار دادن مسئولان بیان داشت: انجام کار برای رضایت



نظام آموزش و پرورش است که در دو حوزه تربیتی و مهارتی دانش آموزان فعالیت می‌کند.استاندار تصریح کرد: بیشترین اعضای جامعه بیکاران؛ فارغ التحصیلان دانشگاهی هستند، بنابراین باید دانش آموزان را با مهارت‌های علمی و تخصصی پرورش دهیم تا دانشجویان توانمند ما نیروی متخصص و پرتاک باشند.

وی بیان کرد: فرزندان استان سیستم و بلوچستان استعداد بالایی دارند که معلمان راهبر آنها برای تحرک علمی و بارش فکری هستند.کرمی افزود: اگر بهترین مدارس هم ساخته شود ولی معلمان و اساتید توانمند نداشته باشیم مسلماً خروجی مناسبی نخواهیم داشت.استاندار سیستم و بلوچستان با اشاره

خبر

### استاندار سیستان و بلوچستان بیان کرد:

## برای بهره‌مندی از ثروت دریاییازمند ایجاد رشته‌های مرتبط دریایی هستیم

استاندار سیستان و بلوچستان با بیان اینکه بهره‌مندی از ثروت دریا با ایجاد رشته‌های دانشگاهی مرتبط امکان‌پذیر است، گفت: در زمینه اقتصاد دریا یک مرکز تحقیقاتی فعال داریم ولی برای بهره‌مندی از ثروت دریا نیازمند ایجاد رشته‌های دانشگاهی مرتبط هستیم که روی همه موضوعات با دقت کار کند.

به گزارش اقتصادسراسر آمد، محمد کرمی در جلسه تجلیل از اساتید برتر دانشگاه سیستان و بلوچستان اظهار کرد: دانشگاه باید محور توسعه و تحول باشد چرا که عدم ارتباط صنایع با دانشگاه سبب ورشکستگی صنعت خواهد بود.وی بیان کرد: با توجه به رشد سریع فناوری، ارتباط صنعت و دانشگاه بسیار مهم است.

استاندار سیستان و بلوچستان گفت: شرکت‌ها و تعاونی‌های دانش‌بنیان باید توسط اساتید راهاندازی و راهبری شوند تا شاهد تولید محصولات نوین و مورد مطالبه و نیاز مردم باشیم.وی با اشاره به فرمایشات مقام معظم رهبری (مدظله العالی) بیان داشت: هر کاری با پشتوانه علمی همراه با موفقیت است و همه بخش‌های دانشگاهی باید در راستای توسعه و رشد علمی تلاش کنند.کرمی اذعان کرد: ۳۰ نهاد تربیتی و فرهنگی داریم ولی مجموعه اصلی و راهبردی