

## اهداف ارتقای فناوری در جزیره قشم مطرح شد؛ ارتقای تبادلات فناورانه و نوآورانه قشم و سازمان همکاری شانگهای



**اقتصاد کیش** - معاونان دانشکده‌های بانفتم اقتصادی و تجاری چندمنظوره کشور های سازمان همکاری شانگهای بر ارتقای تبادلات فناورانه و نوآورانه قشم و سازمان همکاری شانگهای تاکید کرد.

بر اساس هماهنگی‌های انجام شده توسط هو کایچیچنگ، مدیر کل بانفتم اقتصادی و تجاری چندمنظوره کشورهای سازمان همکاری شانگهای TEMP و معاون کمیته هنگ کنگ، ماکائو، تایوان و چین و امور خارجی کشور چین، چن تائو، معاون اندیشه‌های بانفتم باعادل پیغامی، مدیرعامل و رئیس هیات مدیره منطقه آزاد تجاری ایران قشم در دیداری سه ساعته به تبادل نظر پرداختند.

در این دیدار عادل پیغامی، با ارایه طرح‌های اجرایی و پیشنهاداتی، چارچوبی را برای توسعه همکاری‌های دوجانبه ارائه کرد تا علاوه بر تبادلات اقتصادی و فرهنگی، با استفاده از ظرفیت‌های بانفتم اقتصادی و تجاری چند منظوره سازمان همکاری شانگهای TEMP، شرکت‌های دانش بنیان و نوآور و همچنین اندیشه‌های ایران با این هفتانگن در چین و سایر کشورهای عضو همکاری کنند.

وی تاکید کرد: ایران قشم ۱۰ هزار شرکت دانش بنیان با فناوری پیشرفته دارد و این بانفتم در منطقه آزاد تجاری قشم می‌تواند در خلق فرصت‌های ارتباطی بین شرکت‌ها یا تأسیس کمیته‌های جدید با کشورهای سازمان همکاری شانگهای موثر باشد.

چن تائو نیز ضمن معرفی ظرفیت‌های کمیته‌های کاری و اندیشه‌های بانفتم، گفت: چین و ایران دو تمدن کهن در تاریخ جهان، فرهنگ پر شکوه چینی و فرهنگ ایرانی را خلق کرده‌اند. بانفتم اقتصادی و تجاری چندمنظوره سازمان همکاری شانگهای و اتاق فکر بانفتم مایل به تقویت همکاری و تبادلات با منطقه آزاد تجاری قشم است و در این راستا در روند اجرای طرح‌ها و پروژه‌های همکاری، سازمان‌های برجسته‌تر چین و شهر چونجین در حوزه‌های علمی، آموزشی، فرهنگی و سایر صنایع مرتبط را به بازدید و سرمایه‌گذاری در منطقه آزاد تجاری قشم تشویق خواهند شد.

در عین حال، تاکید کرد زیست بوم تولیدات صنعتی و پیشرفته چین، و شرکت‌های دانش بنیان ایرانی را باید به طور فعال به ایجاد همکاری عمیق بین این منطقه صنعتی و دانش بنیان و منطقه قشم آزاد تشویق کرد.

در این دیدار منصور عظیم زاده، معاون اقتصادی و سرمایه‌گذاری قشم، رسول توار، نایب رئیس کمیته کاری خدمات نوآوری هم‌افزای بانفتم، میشل شانگ، دبیر و سایر اعضای بانفتم حضور داشتند.

## عملیات اجرایی ۱۲ فضای آموزشی در جاسک آغاز شد



**اقتصاد کیش** - مدیرکل نوسازی، توسعه و تجهیز مدارس هرمزگان گفت: عملیات احداث ۱۲ مدرسه در قالب ۲۰ کلاس درس در شهرستان جاسک آغاز شد.

مهدی باوقار زعمی در حاشیه کلنگ‌زنی این فضاها آموزشی افزود: هشت مدرسه یک کلاس به با زیربنای ۴۰۰ متر مربع و چهار مدرسه سه کلاس به زیربنای ۶۰۰ متر مربع در شهرستان جاسک احداث خواهد شد.

وی بیان کرد: این فضاها آموزشی با اعتباری افزون بر ۲۵۰ میلیارد ریال ساخته می‌شود.

مدیرکل نوسازی، توسعه و تجهیز مدارس هرمزگان اظهار کرد: با ساخت این مدارس که توسط خیر نیک اندیش ایزدی پور احداث می‌شود، بیش از ۵۰۰ دانش‌آموز فضای استاندارد و آیین بهره‌مند می‌شوند.

**احداث مجتمع آموزشی شبانه‌روزی مقطع متوسطه در روستای جانوری لیردف جاسک**

مدیرکل نوسازی مدارس هرمزگان همچنین به احداث مجتمع آموزشی شبانه‌روزی مقطع متوسطه در روستای جانوری لیردف جاسک اشاره کرد و گفت: این فضای آموزشی با حمایت استاندار هرمزگان و در راستای عدالت آموزشی و محرومیت زدایی از مناطق محروم بعد از سال‌ها می‌تواند در این مجتمع تحصیل کنند.

باوقار زعمی ضمن این خبر خوب به دانش‌آموزان منطقه دور افتاده در جاسک گفت: برای نخستین بار در این منطقه در جهت تحقق عدالت آموزشی و سند تحول بنیادین و با همراهی مدیرکل آموزش و پرورش استان به ثمر خواهد نشست.

طی بازدید میدانی مدیرکل نوسازی مدارس هرمزگان از منطقه جانوری جاسک و با توجه به نیاز مبرم دانش‌آموزان این روستا به فضای آموزشی در این منطقه، مجتمع آموزشی شبانه‌روزی مقطع متوسطه با زیربنای افزون بر هزار متر مربع با اعتبار افزون‌تر ۱۵۰ میلیارد ریال بزودی احداث می‌شود.

## برگزاری همایش ملی مدرسه سلامت و بلایا در بندرعباس

**اقتصاد کیش** - همایش ملی با عنوان چهارمین مدرسه میدانی سلامت در حوادث و بلایا در بندرعباس آغاز شد.

همایش ملی با عنوان چهارمین مدرسه میدانی سلامت در حوادث و بلایا با همت دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تهران، در بندرعباس آغاز شد.

عباس استاد تقی زاده مدیر گروه سلامت در حوادث و بلایای دانشگاه علوم پزشکی تهران گفت: در این همایش ۳۰ نفر از مدیران حوادث و بلایای دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور حضور دارند.

او افزود: شرکت کنندگان در این همایش با چگونگی کنترل نفاذ، بهداشت محیط، طراحی اقامتگاه و اسکان اضطراری، ارائه خدمات اولیه سلامت، تغییرات اقلیم، دسته‌بندی و تقسیم بندی مصدومان، تدوین برنامه آمادگی و پاسخ، سامانه‌های فرماندهی، اطلاع‌رسانی و مدیریت جامع محور در حوادث و بلایای آشنایی شوند.

مدیر گروه سلامت در حوادث و بلایای دانشگاه علوم پزشکی تهران گفت: این همایش تا ۱۶ آذر در بندرعباس ادامه دارد.

## سرگردانی هرگز گانی‌ها برای تامین سیلندر گاز خانگی!



**اقتصاد کیش** - تامین سیلندر گاز به صورت آسان و مرسوم گذشته به یکی از دغدغه‌های خانواده‌های هرمزگانی و سرگردانی آنان بین جایگاه‌های عرضه و مراجعه به جایگاه‌های رسیدگی برای رفع مشکل تبدیل شده است.

سال ۹۷ بود که طرح الکترونیکی شدن توزیع سیلندرهای گاز مایع کلید خورد و به شهروندان اعلام شد که سامانه سدف ثبت نام کنند و امسال این طرح به تکلیف قانونی تبدیل شده است.

ابتدای آذر امسال بود که شهروندان هرمزگانی هنگام مراجعه به اعلام توزیع سیلندر گاز و مشاهده نرخ یارانه‌ای ۹۲۷ هزار ریالی و نرخ ۳ میلیون و ۱۴۶ هزار و ۳۴۸ ریالی غیر یارانه برای سیلندر گاز خانگی غافلگیر شدند.

با گذشت بیش از ۵۶ هزار اجرای گاز کشتی در شهرهای کسور، در بندرعباس و بیشتر مناطق استان هرمزگان این طرح به دلیل وجود بافت‌های فرسوده و نامناسب بودن زیرساخت‌های شهری، به طور کامل اجرا نشده و بسیاری از خانواده‌ها از نعمت گاز محروم هستند.

طرح الکترونیکی شدن توزیع سیلندرهای گاز مایع از سال ۱۳۹۷ آغاز شد، اما امسال این طرح به تکلیف قانونی تبدیل شده است.

سالاری فر مدیر شرکت پخش فرآورده‌های نفتی منطقه‌ای هرمزگان نیز گفت: بر اساس تصمیم هیات وزیران و به منظور اجرای بندب تبصره ۴ قانون بودجه‌ای، از ابتدای آذر گاز مایع بدون نرخ یارانه‌ای عرضه می‌شود.

شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی هم در اطلاعیه‌ای قیمت انواع سیلندرهای گاز مایع یارانه‌ای و غیر یارانه‌ای را اعلام کرد.

بر اساس این اطلاعیه قیمت غیر یارانه‌ای یک عدد سیلندر گاز ۳ کیلوگرمی ۶۱۵ هزار و ۶۶۷ ریال، سیلندر ۵ کیلوگرمی یک میلیون و ۲۹۴ هزار و ۶۶۷ ریال، سیلندر ۱۱ کیلوگرمی ۳ میلیون و ۱۴۶ هزار و ۳۳۸ ریال، سیلندر ۲۵ کیلوگرمی ۷ میلیون و ۱۴ هزار و ۵۸۶ ریال، سیلندر ۳۳ کیلوگرمی ۹ میلیون و ۲۵۹ هزار و ۲۵۴ ریال، سیلندر ۴۵ کیلوگرمی ۱۲ میلیون و ۷۲۹ هزار و ۱۰۵ ریال و قیمت یک عدد سیلندر ۵۰ کیلوگرمی گاز مایع ۱۳ میلیون و ۸۶۵ هزار و ۶۷۲ ریال در دسترس تعیین شد.

قیمت اعلام شده برای گاز مایع در دسترس تعیین است. او گفت: سرپرستان خانوار می‌توانند با مراجعه به سامانه سدف ثبت نام کنند و برای دریافت سیلندر گاز مایع اقدام کنند.

سرپرستان خانوار می‌توانند با مراجعه به سامانه سدف ثبت نام کنند و برای دریافت سیلندر گاز مایع اقدام کنند.

سرپرستان خانوار می‌توانند با مراجعه به سامانه سدف ثبت نام کنند و برای دریافت سیلندر گاز مایع اقدام کنند.

سرپرستان خانوار می‌توانند با مراجعه به سامانه سدف ثبت نام کنند و برای دریافت سیلندر گاز مایع اقدام کنند.

سرپرستان خانوار می‌توانند با مراجعه به سامانه سدف ثبت نام کنند و برای دریافت سیلندر گاز مایع اقدام کنند.

سرپرستان خانوار می‌توانند با مراجعه به سامانه سدف ثبت نام کنند و برای دریافت سیلندر گاز مایع اقدام کنند.

سرپرستان خانوار می‌توانند با مراجعه به سامانه سدف ثبت نام کنند و برای دریافت سیلندر گاز مایع اقدام کنند.

سرپرستان خانوار می‌توانند با مراجعه به سامانه سدف ثبت نام کنند و برای دریافت سیلندر گاز مایع اقدام کنند.

سرپرستان خانوار می‌توانند با مراجعه به سامانه سدف ثبت نام کنند و برای دریافت سیلندر گاز مایع اقدام کنند.

سرپرستان خانوار می‌توانند با مراجعه به سامانه سدف ثبت نام کنند و برای دریافت سیلندر گاز مایع اقدام کنند.

سرپرستان خانوار می‌توانند با مراجعه به سامانه سدف ثبت نام کنند و برای دریافت سیلندر گاز مایع اقدام کنند.

سرپرستان خانوار می‌توانند با مراجعه به سامانه سدف ثبت نام کنند و برای دریافت سیلندر گاز مایع اقدام کنند.

سرپرستان خانوار می‌توانند با مراجعه به سامانه سدف ثبت نام کنند و برای دریافت سیلندر گاز مایع اقدام کنند.

سرپرستان خانوار می‌توانند با مراجعه به سامانه سدف ثبت نام کنند و برای دریافت سیلندر گاز مایع اقدام کنند.

سرپرستان خانوار می‌توانند با مراجعه به سامانه سدف ثبت نام کنند و برای دریافت سیلندر گاز مایع اقدام کنند.

سرپرستان خانوار می‌توانند با مراجعه به سامانه سدف ثبت نام کنند و برای دریافت سیلندر گاز مایع اقدام کنند.

سرپرستان خانوار می‌توانند با مراجعه به سامانه سدف ثبت نام کنند و برای دریافت سیلندر گاز مایع اقدام کنند.

سرپرستان خانوار می‌توانند با مراجعه به سامانه سدف ثبت نام کنند و برای دریافت سیلندر گاز مایع اقدام کنند.

سرپرستان خانوار می‌توانند با مراجعه به سامانه سدف ثبت نام کنند و برای دریافت سیلندر گاز مایع اقدام کنند.

سرپرستان خانوار می‌توانند با مراجعه به سامانه سدف ثبت نام کنند و برای دریافت سیلندر گاز مایع اقدام کنند.

سرپرستان خانوار می‌توانند با مراجعه به سامانه سدف ثبت نام کنند و برای دریافت سیلندر گاز مایع اقدام کنند.

سرپرستان خانوار می‌توانند با مراجعه به سامانه سدف ثبت نام کنند و برای دریافت سیلندر گاز مایع اقدام کنند.

سرپرستان خانوار می‌توانند با مراجعه به سامانه سدف ثبت نام کنند و برای دریافت سیلندر گاز مایع اقدام کنند.

## استاندار هرمزگان: اصالت بافت تاریخی جزیره هرمز باید حفظ شود



**اقتصاد کیش** - استاندار هرمزگان با اشاره به روند بررسی پیشرفت طرح احیای بافت تاریخی جزیره هرمز گفت: اصالت بافت تاریخی این جزیره باید حفظ شود.

مهدی دوستی در نشست بررسی طرح‌های توسعه جزیره هرمز اظهار کرد: هرمز جزیره‌ای ویژه در ایران اسلامی است و باید تلاش کنیم تاریخ پر افتخار و معماری این جزیره را احیا کنیم.

وی افزود: باید توجه شود که احیای بافت تاریخی هرمز به سمت الگوبرداری از حاشیه جنوبی خلیج فارس نرود و روح تاریخی آن حفظ شود و فضای سبز جایگاه ویژه‌ای در آن داشته باشد. به این منظور باید از پوشش بومی استفاده کرد.

دوستی خاطر نشان کرد: جزیره هرمز این قابلیت را دارد که به محل ویژه‌ای برای جذب گردشگران تبدیل شود و مردم کشور علاوه بر استفاده از جذابیت‌های طبیعی بتوانند سبزی نیز در دل تاریخ خلیج فارس و جنوب ایران داشته باشند.

در این نشست آخرین پیشرفت اجرایی و طراحی پروژه‌های جزیره هرمز بررسی و تصمیمات لازم اتخاذ شد.

جزیره هرمز که تنگه هرمز بر گرفته از نام این جزیره است، دلبر مردان بزرگی در طول تاریخ اکنون پرورانده و شهدای زیادی در راه حفظ کین این منطقه تقدیم شده و اکنون به سمت یک جزیره در حال توسعه با محوریت گردشگری پیش می‌رود.

هرمز در میان زمین شناسان به بهشت زمین شناسی مشهور است. جزیره‌ای بیضی شکل و گنبدی نمکی در خلیج فارس به مساحت ۲۲ کیلومتر مربع و در ۱۶ کیلومتری بندرعباس است.

این جزیره زیبا حدود هفت هزار نفر جمعیت همواره در طول تاریخ به علت موقعیت استراتژیک دارای اهمیت راهبردی و بازرگانی بوده و هر سال در ایام سفرهای نوروزی پذیرای خیل عظیمی از گردشگران و مسافران از سراسر کشور است.

**مدیر بندر و دریانوردی غرب هرمزگان:**

## صادرات از بندر غرب هرمزگان به مرز پنج میلیون تن رسید



**اقتصاد کیش** - مدیر بندر و دریانوردی غرب هرمزگان، میزان صادرات انواع کالاها و نفتی و غیر نفتی از بندر غرب این استان در هشت ماهه امسال را چهار میلیون و ۶۶۰ هزار و ۸۹۲ تن اعلام کرد.

هرمز تنی سالاری افزود: در این مدت ۲ میلیون و ۳۵۲ هزار و ۳۸۲ تن شامل میوه و تره بار، خشکبار، مواد معدنی و مصالح ساختمانی مربوط به صادرات غیر نفتی و ۲ میلیون و ۳۰۸ هزار و ۵۱۰ تن به صادرات نفتی اختصاص دارد.

وی ادامه داد: از مجموع عملیات انجام شده، ۲ میلیون و ۹۰۷ هزار و ۷۷۰ تن نیز به فرآورده‌های نفتی و غیر نفتی با پنج درصد افزایش به صورت رویه کابوتاژ (حمل و نقل ساحلی) در بندر غرب استان هرمزگان جابه‌جا شده است.

مدیر بندر و دریانوردی غرب هرمزگان اظهار کرد: در هشت ماهه امسال بندر غرب استان توانست با کابوتاژ یک میلیون و ۳۳۷ هزار و ۱۲۸ تن فرآورده‌های غیر نفتی و کابوتاژ یک میلیون و ۵۷۹ هزار و ۹۴۹ تن فرآورده‌های نفتی روزهای پر رونقی را در این بخش از عملیات تجربه کند.

سالاری از افزایش ۳۱ درصدی ترانزیت نفتی و غیر نفتی خبر داد و گفت: در دوره زمانی یادشده، حجم ترانزیت کالاها نفتی و غیر نفتی که بیشتر آن محموله خودرود بوده‌اند به ۲۹۹ هزار و ۹۹۹ تن رسید که نشانگر افزایش ۳۱ درصدی است.

سالاری افزود: در این بازه زمانی ترانزیت بیش از ۱۳۲ هزار و ۳۶۳ خودرود با افزایش ۲۶ درصدی از طریق بندر لنگه به کشورهای آسیای میانه و عراق انجام گرفت.

در مجموع از ابتدای سال جاری تا پایان آبان‌ماه امسال، هشت میلیون و ۴۸۹ هزار و ۹۲۵ تن انواع کالای نفتی و غیر نفتی در بندر غرب استان هرمزگان تخلیه و بارگیری شده است.

بندر لنگه به عنوان اصلی‌ترین بندر منطقه غرب هرمزگان علاوه بر ترانزیت کالا، فعالیت‌های صادراتی، وارداتی و کابوتاژ را نیز پشتیبانی می‌کند و موقعیت جغرافیایی و ترابری دریایی بندر لنگه از یک سو، آن را به بهترین پایانه لجستیکی برای جزایر ایرانی حوزه خلیج فارس (سیری، لانان، کیش، هندورابی، تنب بزرگ و کوچک و ابوموسی) تبدیل کرده و از داشتن حداقل فاصله دریایی با شیخ نشین‌های امارات متحده عربی از جمله ابی - شارجه، این بندر را از بُعد کاهش هزینه حمل و استهلاک شناورها از دیگر بندر مشابه متمایز کرده است.

## ۶ سامانه کنترل ارتفاع مخازن آب در هرمزگان نصب شد

**اقتصاد کیش** - مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب هرمزگان گفت: ۶ سامانه کنترل ارتفاع مخازن با هدف جلوگیری از هدر رفت و سرریز شدن آب مخازن، در مناطق مختلف این استان نصب شد.

به گزارش روابط عمومی آب و فاضلاب هرمزگان، عبدالحمید حمزه پور روز یکشنبه با اعلام این خبر افزود: این سامانه‌ها در شهر بستک، روستای میلکی پارسبان، شهرک صنعتی حاجی‌آباد، مخازن بوموسی، مخازن در گهان قشم و مخزن آب پاک مرحله ۲ تصفیه خانه آب بندرعباس نصب شده است.

وی اعتبار هزینه شده برای خرید و نصب این دستگاه‌ها را افزون‌تر سه میلیارد ریال عنوان کرد و گفت: سامانه یادشده علاوه بر اینکه کنترل ارتفاع مخازن را راحت‌تر کرده، باعث جلوگیری از سرریز آب مخازن و هدر رفت آب نیز می‌شود.

مدیرعامل آبفا هرمزگان ادامه داد: نصب این سامانه‌ها کمک‌شایانی به جلوگیری از هدر رفت آب به ویژه در تابستان کرده که با توجه به اهمیت موضوع، نصب سامانه‌های جدید پس از تأمین اعتبار مورد نیاز در دستور کار قرار خواهد گرفت.

## ۲۳۶ تن انواع گونه‌های میگو در قشم استحصال شد



**اقتصاد کیش** - رئیس شیلات شهرستان قشم گفت: ۲۳۶ تن انواع گونه‌های میگو در فصل صید این آبرزی توسط صیادان قشمی در صیدگاه‌های این جزیره استحصال شد.

علیرضا گلشنی زاده افزود: ۳۲۵ صیاد با ۲۵ فروند لنج از نیمه اول مهر تا اواخر آبان امسال در صیدگاه‌های هرمزگان از "سپرک تار گهان" به صید میگو پرداختند که ۱۷۲ تن میگوی "موزی" و ۶۴ تن میگوی "سرتیز" و "کتکت" صید کردند.

وی ادامه داد: با توجه به گسترده‌گی مساحت و صیدگاه‌های اطراف جزیره قشم هم اکنون ۶ هزار و ۹۵۸ صیاد با ۲۵۴ فروند لنج و ۷۸۲ فروند قایق، صیادی از طریق ماهیگیری امرام معاش می‌کنند.

همچنین انواع روش‌های صید جنوب کشور در این شهرستان صورت می‌گیرد.

رئیس شیلات شهرستان قشم توضیح داد: حدود ۳۴ درصد صیادان استان هرمزگان متعلق به شهرستان قشم است.

گلشنی زاده اضافه کرد: این شهرستان قطب صید ماهیان مسطح‌زی ریز (ساردين و متونا) است و حدود ۶۴ هزار تن و پنجاه درصد صید استان را به خود اختصاص داده است.

به گزارش ایرنا، میگوها انواع گوناگونی دارند که در آب شور و شیرین و هم در مناطق گرم و سرد یافت می‌شوند. بیش از ۳۰۰ گونه از آنها در سرتاسر

## مشاوره و صدور انواع بیمه نامه‌ها

**بندرعباس، اوقاف، پاساژ آسمان**  
تلفن: ۳۳۶۷۸۶۳۸  
موبایل: ۰۹۱۷۷۶۴۱۲۲۱

**اقتصاد کیش** | **پرتیراژترین و با سابقه‌ترین نشریه جزیره کیش** | **گسترده‌ترین شبکه اطلاع‌رسانی داخلی منطقه آزاد کیش** | **روزنامه**

۴۴۴۲۴۹۶۹ | ۴۴۴۲۴۹۹۹