

با حضور معاونین دانشگاه علوم پزشکی در بندر لنگه انجام شد؛

بازدید از پروژه در حال ساخت دانشکده علوم پزشکی غرب هرمزگان

علوم پزشکی در این خصوص ارائه گردید. در ادامه طی نشست صمیمانه در شبکه بهداشت درمان و آموزش شهرستان بندر لنگه در خصوص آخرین وضعیت پیشرفت این پروژه و همچنین مشکلات و موانع موجود بحث و تبادل نظر و پیشنهاداتی در خصوص الزامات استقرار دانشکده علوم پزشکی غرب هرمزگان توسط حاضرین در جلسه ارائه گردید.

به گزارش جنوب ایران، در این دیدار که با حضور دکتر مرتضی سالمی رئیس دانشکده علوم پزشکی غرب هرمزگان، خیرین حوزه سلامت دانشگاه و جمعی از مدیران و مسئولین این دانشکده انجام شد از پروژه در حال ساخت دانشکده علوم پزشکی واقع در بیمارستان شهدا این شهرستان بازدید و راهکارهایی سازنده توسط معاونین دانشگاه

سرویس سلامت- با حضور دکتر حسین پور معاون توسعه مدیریت و منابع دانشگاه، دکتر ذاکری معاون بهداشتی و دکتر فلاح معاون غذا و دارو دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان، پروژه در حال ساخت دانشکده علوم پزشکی غرب هرمزگان در بندر لنگه مورد بررسی قرار گرفت.

خبر

رییس دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان:

غریبالگری بیش از ۲۰۵ هزار نفر در هرمزگان

در پویش ملی سلامت

۵۵۷ مبتلا به فشار خون بالا و ۲۴۳ مبتلا به دیابت شناسایی شد دیدن کرد

شده است. با این تعداد، جمع کل مبتلایان به دیابت در استان به ۵۵۵ هزار و ۳۶۴ نفر و جمع کل مبتلایان به فشار خون بالا به ۱۲۲ هزار و ۳۰۱ رسید به گفته دکتر جاودان، تغییر سبک زندگی از دلایل اصلی افزایش بیماری‌های غیرواگیر از جمله فشارخون بالا، سرطان، بیماری‌های قلبی و دیابت است که برای پیشگیری و کنترل بیماری‌های غیرواگیر، تغییر سبک زندگی همچون کاهش مصرف غذاهای آماده پرچرب، شیرین و شور، انجام فعالیت بدنی روزانه به مدت ۳۰ دقیقه و پرهیز از مصرف دخانیات بسیار کمک کننده است. رئیس دانشگاه علوم پزشکی

سرویس سلامت- رییس دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان با اشاره به آغاز پویش ملی سلامت از ۲۰ آبان ماه در هرمزگان همزمان با سراسر کشور، از غریبالگری بیش از ۲۰۵ هزار و ۲۵۵ نفر از جمعیت تحت پوشش این دانشگاه خبر داد. به گزارش جنوب ایران، دکتر غلامعلی جاودان، رئیس دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان هدف از اجرای این پویش را شناسایی و کنترل بیماری دیابت و فشار خون بالا دانست و گفت: در صورتی که این بیماری‌ها در مراحل ابتدایی تشخیص داده شود، کنترل و درمان آن بهتر انجام می‌شود. وی با بیان اینکه گروه هدف در پویش ملی سلامت در حوزه دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان یک میلیون و ۱۶۶ هزار و ۳۴۹ نفر است، ادامه داد: تاکنون در جمعیت بالای ۱۸ سال که در این پویش غریبالگری شده‌اند، ۲۴۳ مورد مبتلا به دیابت و ۵۵۷ مورد مبتلا به فشار خون بالا شناسایی

خبر

در آئین اختتامیه هفته پژوهش؛

دکتر پگاه موسوی بعنوان

پژوهشگر برتر استانی معرفی شد



سرویس سلامت// معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان در آئین اختتامیه هفته پژوهش در جمع شرکت کنندگان این مراسم ضمن ابلاغ پیام دکتر جاودان رئیس دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان و تبریک به برگزیدگان این جشنواره گفت: پژوهش مهمترین سرمایه گذاری است که هر فعالیتی می‌تواند انجام دهد.

به گزارش جنوب ایران، دکتر ولی علیپور افزود: دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان آمادگی دارد که خدمات پژوهشی و فناوری را برای همه صنایع و دستگاه‌های اجرایی به اجرا درآورد.

دکتر علیپور با اشاره به کسب موفقیت دکتر پگاه موسوی پژوهشگر دانشگاه در جشنواره پژوهشگران و فناوران استان ابراز کرد: دکتر پگاه موسوی پژوهشگر برتر استانی از دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان تحقیقات ارزشمند و فناوری‌هایی در زمینه زیست فناوری و نیز ژنتیک داشته است.

که این پژوهش‌ها می‌تواند به جامعه سلامت ما کمک کند. دکتر علیپور عنوان کرد: دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان در هفته پژوهش و مجموعه نمایشگاهی استان طبق روال سالهای گذشته فعالیت‌ها و دستاورد های پژوهشی خود را به نمایش گذاشت. وی اظهار کرد:

غرفه دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان که از بخش‌های شاخص و قابل این نمایشگاه بود؛ که با ارائه دستاوردهای پژوهشی تا حد زیادی توانمندی‌های دانشگاه را در این هفته به معرض دید عموم بگذارد. علیپور بیان کرد: تلاش در راستای تقویت بعد فناوری از تفاوت‌های نمایشگاه امسال با سالهای قبل بود که در این زمینه شاهد موفقیت‌های بسیار خوبی در این عرصه بودیم؛ آن چیزی که در این اختتامیه به عنوان یک دستاورد می‌توان به آن نگاه کرد همدلی و همگرایی دانشگاه‌های مختلف استان برای توسعه زیست بوم پژوهش با حمایت صنایع در استان بود.

معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان با اشاره به اهمیت همکاری و مشارکت دانشگاه‌ها و صنایع استان خاطر نشان کرد: امیدوارم با تحقق این امر شاهد گام‌های بسیار بلندی در پژوهش و توسعه کلی استان با همکاری دانشگاه‌ها و صنایع باشیم.

تقدیر از خیرین سلامت و

بهورزان بازنشسته سیریک



سرویس سلامت- تقدیر از خیرین سلامت و بهورزان بازنشسته شهرستان سیریک با حضور امام جمعه سیریک، رییس اداره سازمانهای مردم نهاد و خیرین سلامت دانشگاه، مدیر شبکه بهداشت و درمان سیریک و جمعی از مسئولین شهرستانی انجام شد.

به گزارش جنوب ایران، مدیر شبکه بهداشت و درمان شهرستان سیریک در ابتدای مراسم ضمن خیر مقدم به مدعوین و خیرین سلامت شهرستان در بیان اهمیت و جایگاه عمل صالح، بخشش اموال و خدمت به مردم در نزد خداوند متعال با بیان آیه (۲۶۱ سوره مبارکه بقره)، به ارائه گزارشی از عملکرد خیرین در حوزه سلامت پرداخت و گفت: همراهی خیرین بویژه در حوزه سلامت باعث افزایش حضور نیروی تخصصی سلامت و درمان، تنوع ارائه خدمات، کاهش هزینه‌ها و افزایش رضایت مندی مردم شده است که بواسطه اقدام خیرخواهانه خیرین گرامی می‌باشد.

دکتر مجتبی مهتربور در بخش دیگری از سخنان خود از خیرین سلامت به عنوان بازوان توانمند حوزه بهداشت یاد نمود و اظهار امیدواری کرد که با معرفی هرچه بیشتر خدمات، حوزه بهداشت شهرستان بیش از پیش از حمایت‌های مالی و معنوی بیشتر خیرین برخوردار گردد.

در ادامه مراسم نیز حجت الاسلام و المسلمین سالاری امام جمعه سیریک ضمن ایراد سخنانی در باب عمل صالح، از خیرین سلامت تقدیر و تشکر کرد. در پایان این مراسم، که روز چهارشنبه ۱۵ آذر ماه در سالن غدیر سیریک برگزار شد، از بهورزان بازنشسته، حسین زارعی و کتیز شبراه به پاس خدمات صادقانه شان تقدیر بعمل آمد.

دکتر ابراهیم حسن نژاد؛ رئیس اداره سازمانهای مردم نهاد و خیرین سلامت دانشگاه در سفر خود به شهرستان سیریک از طرح‌های بهداشتی و درمانی در حال احداث توسط خیرین بازدید بعمل آورد.

ارتقاء شاخص ۱۰ رتبه ای دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان

در حوزه پژوهش

وی با اشاره به نقش دانشگاه‌ها در حوزه تحقیقات کاربردی عنوان کرد: نقش دانشگاه به ویژه در انجام تحقیقات و هم‌حمایت از افراد خلاق، نوآور و کار آفرین و کسانی که در تولید محصولات دانش بنیان اقدام می‌کنند؛ نقش ویژه و قابل توجهی است. دکتر جاودان با بیان اینکه صنعت باید در پژوهش‌های دانشگاه‌ها دخیل باشد؛ گفت: دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان در حوزه پژوهش و تحقیقات کاربردی بر اساس چالش‌های نظام سلامت مبتنی بر برنامه‌ها و نظام‌های آموزشی خود فعالیت می‌کند؛ و بر انجام پژوهش با بهره‌گیری از صنعت و جامعه تاکید دارد. رئیس دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان عنوان کرد: دانشگاه داری ۱۰ مرکز تحقیقاتی، ۲ مرکز تحقیقات بالینی، یک مرکز رشد و ۶ مجله علمی پژوهشی است؛ اجرای ۱۰۸ طرح تحقیقاتی فناورانه در سال گذشته و ۳۰۲ مقاله در ISI و ۲۵۰ مقاله در سایر نمایه‌ها چاپ و به نمایش درآمده است. جاودان اظهار کرد: شاخص پژوهشی دانشگاه نسبت به سال گذشته ۱۰ رتبه افزایش داشته و ۴۱ هسته فناور در واقع از زمان تاسیس مرکز رشد ایجاد شده و در زمینه انجام پژوهش‌های هدفمند دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان با برنامه ریزی‌های صورت گرفته در حال اقدامات ویژه است.

سرویس سلامت- رئیس دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان از حضور محققین و فناوران دانشگاه در نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی و فناوری ادارات و سازمان‌های استان هرمزگان خبر داد. دکتر غلامعلی جاودان در حاشیه مراسم افتتاح نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی و فناوری استان که با حضور نماینده ولی فقیه و امام جمعه بندرعباس و جمعی از روسا و مدیران دستگاه‌های اجرایی استان برگزار شد؛ ضمن تبریک هفته پژوهش خدمت همه اساتید و دانشجویان به ویژه محققین در دانشگاه علوم پزشکی گفت: پژوهش و تحقیقات از شاخص‌های توسعه پایدار هر کشوری محسوب می‌شود؛ لذا برگزاری چنین نمایشگاه‌ها و هفته پژوهش فرصتی مناسب برای توجه بیشتر به مباحث پژوهش و فناوری است. دکتر جاودان ابراز کرد: جامعه محققین و اساتید باید به سمت تولید نیازهای جامعه که بر پایه اقدامات پژوهشی است بروند. عملاً دانشگاه‌ها تکلیف دارند بر اساس فرمایشات مقام معظم رهبری و بیانیه گام دوم که پژوهش‌ها را کاربردی و بر اساس نیاز جامعه انجام دهند و این هفته فرصت مناسبی است برای مرور این موارد.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب هرمزگان:

۶ سامانه کنترل ارتفاع مخازن آب در استان هرمزگان نصب شد

اینکه، کنترل ارتفاع مخازن را راحت تر کرده، باعث جلوگیری از سرریز آب مخازن و هدر رفت آب می شود، افزود: این سامانه ها در شهر بستک، روستای میلکی پارسیان، شهرک صنعتی حاجی آباد، مخازن ابوموسی، مخازن درگهان و مخزن آب پاک فاز ۲ تصفیه خانه آب بندرعباس نصب شده است.

وی اعتبار هزینه شده برای خرید و نصب این دستگاه ها را بالغ بر ۳ میلیارد ریال عنوان کرد. مدیرعامل آبفا ادامه داد: نصب این سامانه ها کمک شایانی به جلوگیری از هدر رفت آب بویره در تابستان کرد که با توجه به اهمیت موضوع، نصب سامانه های جدید پس از تأمین اعتبار مورد نیاز در دستور کار قرار خواهد گرفت.

سرویس اجتماعی مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب هرمزگان گفت: با هدف جلوگیری از سرریز آب مخازن، ۶ سامانه کنترل ارتفاع مخازن در مناطق مختلف هرمزگان نصب شد.

به گزارش جنوب ایران، عبدالحمید حمزه پور با بیان اینکه سامانه یاد شده علاوه بر

یادداشت

سبک زندگی ایرانی-اسلامی

ذکر است که این برنامه خطا ناپذیر است، به این صورت که این برنامه اصول آن بر پایه بدیهیات و گزاره های بدیهی است و بدیهیات از لحاظ ارزش گذاری یقینی اند و علم حضوری اند مثلاً علم به خداوند و علم به خود علم حضوری اند و انسان برای فهم آن نیاز به استدلال ندارد؛ مابقی (گزاره های نظری) از این اصول استنباط شده اند و چون علمی که از آن حاصل شده اند یقینی ان د پس سایر گزاره ها نیز یقینی اند، و به این دلیل و سایر ادله موجود که با فلسفه اسلامی اثبات شده اند کاملاً پذیرفته شده است که مسیری را که اسلام آن را خط کشی کرده است خطا ناپذیر و مطمئن است. پس ضرورت تشکیل یک جامعه اسلامی و رواج دادن یک

بسیار زیاد است و مطالعات انجام شده اثباتی بر غنی بودن این فرهنگ است. اما از گذشته تا به حال این فرهنگ بسیار دستخوش تغییر شده است. و بکارگیری نکات مثبت این فرهنگ در کنار فرهنگ اسلامی به تقرب مردمان متدین این سرزمین بیش از پیش کمک خواهد کرد. سبک زندگی اسلامی: سبک زندگی اسلامی کامل ترین سبک زندگی است. و محور فعالیت انسان در این سبک زندگی تقرب به خداوند بلند مرتبه است. این سبک دارای چهار اصل توحید، معاد، نبوت و امامت است. خداوند برنامه ای بسی عیب و نقص برای سعادت انسان تدارک دیده است که اصل و اساس آن چهار مورد ذکر شده است و مابقی از این چهار اصل ریشه میگیرند؛ و لازم به

به تکنولوژی و اسباب مادی وابسته شده است و تغییراتی که در دنیا اتفاق می افتد ربطی به فرهنگ ایرانی یا اسلامی ندارد. اگر فردی اصول دینی و اخلاقی را در همه امور زندگی خود رعایت کند موفق خواهد بود. ویژگی هایی همچون احترام و اهمیت به خانواد، ازدواج، حمایت از یکدیگر و... در فرهنگ ایرانی باعث شده که فرهنگ ایرانی یک فرهنگ چگال و پربار تبدیل شود و مردمان ایران زمین همچون الگویی برای جهان بوده اند. جشن های باستانی ایرانیان، سفره هفت سین، چهارشنبه سوری و سیزده بدر از دیگر ویژگی های این فرهنگ است که سعی در روح بخشیدن به این سرزمین دارد و با اسلام در تناسب و تعادل است و سرزمین ایران در جهان باستان از سایر فرهنگ ها چندین پله بالاتر بوده است. در گذشته بر این باور بودند که جهان شامل هفت اقلیم میشود و ایران اقلیم هفتم یا گنبد هفتم است و عدد هفت هم در ایران باستان و هم در اسلام حائز اهمیت است. و جمع شش اقلیم دیگر به اندازه اقلیم هفتم (گنبد هفتم) است، گنبد هفتم را خونیرس می نامند که همان سرزمین ایران است و آن را مرکز عالم در نظر می گرفتند که گونه نیکی در آن بیش آفریده شده است. ویژگی های اقلیم هفتم: رنگ زرد (به گفته ابوریحان بیرونی) و سفید (از رمز گشایی هفت پیکر)، اختر ناهید یا زهره (هفت پیکر) و خورشیدی، روز آدینه (جمعه)، سرزمین ایران. گفته ها راجب ایران و فرهنگ ایرانیان



به قلم: فاطمه سالاری

سبک زندگی ایرانی اسلامی متشکل از دو فرهنگ اسلامی و ایرانی است. سبک زندگی ایرانیان از فرهنگ ها و سنت های دیرینه است و از قدمت بالا و ارزش های قابل احترام تشکیل شده است و اسلام نیز همچون کشتی نوح نجات بخش تمام بشریت است و از تمام زاویا و با شاخ و برگ گهراهر و عظیم خود زندگی بشریت را تحت شعاع قرار میدهد و سنتی مطمئن برای رسیدن به سعادت ابدی است و به کارگیری این دو سنت در کنار یکدیگر سبکی فراموش نشدنی را به وجود آورده است. این سبک به یک جهان بینی اعتقاد دارد که حیات خود را در آن می بیند. این سبک آموزه های دینی را تحت پوشش قرار میدهد و اساس این سبک ارتباطات انسان است یعنی ارتباط انسان با خود، خداوند و اجتماع است. سبک زندگی ایرانی: در سبک زندگی ایرانی ایمان، مذهب، خانواده، غرور ملی و افتخار به این فرهنگ مشهود است اما همان گونه که در زندگی روزمره خود مشاهده می کنید این سبک دست خوش تغییراتی شده است و زندگی نسل جدید نسبت به نسل های قبل متفاوت است. جامعه امروزی ایرانی

سبک زندگی ایرانی اسلامی



زیست بوم اقتصادی دانش بنیان در قشم ایجاد می شود

هزار شرکت دانش بنیان یا فناوری پیشرفته دارد و این پلتفرم در منطقه آزاد تجاری قشم می تواند در خلق فرصت های ارتباط بین شرکت ها یا تأسیس کمیته های جدید با کشورهای سازمان همکاری شانگهای موثر باشد. چن تائو نیز ضمن معرفی ظرفیت های کمیته های کاری و اندیشکده های پلتفرم، گفت: چین و ایران به عنوان دو تمدن کهن در تاریخ جهان، فرهنگ پر شکوه چینی و فرهنگ ایرانی را خلق کرده اند. پلتفرم اقتصادی و تجاری چندمنظوره سازمان همکاری شانگهای و اتاق فکر پلتفرم مایل به تقویت همکاری و تبادلات با منطقه آزاد تجاری قشم است و در این راستا در روند اجرای طرح ها و پروژه های همکاری،

سازمان های برجسته تر چین و شهر چونچن در حوزه های علمی، آموزشی، فرهنگی و سایر صنایع مرتبط را به بازدید و سرمایه گذاری در منطقه آزاد تجاری قشم تشویق خواهند شد. در عین حال، تاکید کرد زیست بوم تولیدات صنعتی و پیشرفته چونچن، 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 را تشویق کرد. در این دیدار منصور عظیم زاده، معاون اقتصادی و سرمایه گذاری منطقه آزاد قشم، رسول تزار، نایب رئیس کمیته کاری خدمات نوآوری هم افزای پلتفرم، میشل شانگ، دبیر و سایر اعضای پلتفرم حضور داشتند.

های پلتفرم با عادل پیغامی، مدیر عامل و رییس هیات مدیره منطقه آزاد تجاری ایران قشم در دیداری سه ساعته به تبادل نظر پرداختند. به گزارش جنوب ایران، در این دیدار عادل پیغامی، با ارایه طرح های اجرایی و پیشنهادهای، چارچوبی را برای توسعه همکاری های دوجانبه ارائه کرد تا علاوه بر تبادلات اقتصادی و فرهنگی، با استفاده از ظرفیت های پلتفرم اقتصادی و تجاری چند منظوره سازمان همکاری شانگهای TEMP، شرکت های دانش بنیان و نوآور و همچنین اندیشکده های ایران با هم تیان خود در چین و سایر کشورهای عضو همکاری کنند. وی تاکید کرد: ایران قریب ۱۰



سرویس اقتصادی - بر اساس هماهنگی های انجام شده توسط هو کایچیانگ، مدیر کل پلتفرم 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 اندیشکده

تجلیل از دو فرهنگی هرزگانی به عنوان پژوهشگر و فناوری برتر دستگاههای اجرایی استان هرزگان

سرویس اجتماعی - محمد قوبدل، مدیرکل آموزش و پرورش استان هرزگان از کسب عنوان پژوهشگر برتر گروه علوم انسانی توسط ضیالالدین سسالاری، دانش آموخته دکتری برنامه ریزی درسی دانشگاه هرزگان از آموزش و پرورش ناحیه ۲ بندرعباس و فناوری برتر دستگاههای اجرایی استان توسط رضوان میردریگوند، کارشناس ارشد مشاوره از آموزش و پرورش شهرستان قشم خبر داد. به گزارش جنوب ایران، وی ادامه داد: خوشبختانه با تلاش دانش آموزان پژوهشگر و پیگیریهای خالصانه همکاران حوزه پژوهش و فناوری آموزش و پرورش استان برای

چندمین سال پیایی موفق به کسب عنوان غرغه برتر در بیست و چهارمین نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی استان شده ایم که این موفقیت های بزرگ را به جامعه فرهنگیان و دانش آموزان استان هرزگان تبریک عرض مینمایم و موفقیت و پیشرفت همه شما عزیزان را از خداوند متعال خواستارم.

طی بازدید مدیرکل آموزش و پرورش استان به همراه مدیرعامل شرکت فولاد هرزگان مطرح شد

اولویت استخدام نیرو در شرکت فولاد با هنرجویان هنرستان جوار فولاد خواهد بود

پروژه ۱۲ کلاس هنرستان فولاد هرزگان تا سال تحصیلی آینده تکمیل و به بهره برداری خواهد رسید

لیاس فرم هنرجویان هنرستان جوار شرکت فولاد و حضور مستمر ماهیانه هنرجویان در شرکت فولاد استان از مهمترین دستاوردهای حضور مدیرکل آموزش و پرورش استان

سرویس اجتماعی - محمد قوبدل مدیرکل آموزش و پرورش استان هرزگان به همراه عطاالله معروفخانی مدیرعامل فولاد هرزگان از هنرستان تجهیز شده جوار فولاد هرزگان بازدید کرد. به گزارش جنوب ایران -

قوبدل با حضور در بین هنرجویان بیان کرد: مهارت آموزی یک نیاز مهم و اساسی برای پیشرفت و توسعه جوامع است و داشتن مهارت و حرفه مناسب می تواند برای افراد فرصت اشتغالزایی مناسب و اثرگذاری را در جامعه ایجاد کند. وی ادامه داد: دانش آموزان آینده سازان فردای کشور هستند و برای اینکه بتوانند آینده روشنی را برای کشور رقم بزنند، باید به فکر راههای افزایش مهارت آموزی در فرآیند تعلیم و تربیت بود. گفتنی است اولویت استخدام هنرجویان هنرستان جوار صنعت فولاد در شرکت فولاد استان، تکمیل و بهره برداری پروژه ۱۲ کلاس هنرستان فولاد هرزگان تا سال تحصیلی آینده، تکمیل تجهیزات رشته صنایع شیمیایی هنرستان جوار شرکت فولاد، تامین



رئیس اداره آموزش و پرورش استثنایی هرزگان خبر داد

تبدیل کارگاههای آموزشی به کارگاههای تولیدی در مدارس با نیازهای ویژه



سرویس اجتماعی - مجید رجبی، رئیس آموزش و پرورش استثنایی هرزگان در این آیین ضمن تقدیر از حامیان مجموعه آموزش و پرورش استثنایی هرزگان، نمایندگان مردم هرزگان در مجلس شورای اسلامی و مدیر کل آموزش و پرورش هرزگان بیان کرد: موفقیت های به دست آمده حاصل تلاش و پشتکار همه عزیزان بخصوص مدیران مدارس استثنایی استان هرزگان می باشد. به گزارش جنوب ایران - رجبی به ارائه بخشی از عملکرد ۶ ماهه اول سال جاری اداره آموزش و پرورش استثنایی هرزگان اشاره و تصریح کرد: جذب و اعتبار توسعه و تجهیز ۴ اتاق درس تربیت بدنی، جذب اعتبار ۲ زمین چمن مصنوعی مخصوص دانش آموزان با نیازهای ویژه، تجهیز نمازخانه ۶ مدرسه و تجهیز ۱۲ مدرسه از نظر کیت های آموزشی در دوره پیش دبستانی و ابتدایی بخشی از عملکرد این اداره می باشد. رئیس آموزش و پرورش استثنایی هرزگان در ادامه افزود: در راستای ارتقاء شاخص فضای آموزشی مدارس استثنایی هرزگان، کار احداث یک مدرسه ۳ کلاسه در سرخون شروع شده که امیدواریم به زودی به بهره برداری برسد. رجبی گفت: ۶۵ نفر از دانش آموزان مدارس استثنایی هرزگان به مسابقات فرهنگی، ورزشی و هنری کشور اعزام شده بودند که ۶۲ نفر از آنها توانستند مقام کشوری را کسب کنند. وی با بیان اینکه کار بزرگ دیگری در کنار سایر فعالیت ها انجام شده گفت: کارگاه های مدارس متوسطه حرفه ای به کارگاههای تولیدی تبدیل کردیم و تحت عنوان مجموعه تولیدی ماه شروع به فعالیت نموده که آنجا کارهای دستی دانش آموزان بصورت هدفمند در موضوع خاصی که مورد قبول بازار است تولید می شود و به فروش می رسد و دانش آموزان می توانند از این زمینه کسب درآمد کنند. رجبی اظهار داشت: امسال برای اولین بار در تاریخ آموزش و پرورش هرزگان، دوره پیش دبستانی استثنایی در شهر بندرعباس با محوریت دانش آموزان کم توان ذهنی تشکیل شد. این مقام مسئول در بخش دیگری از سخنان خود به پوشش مهر شاداب تا مهر آباد اشاره و عنوان کرد: آموزش و پرورش استثنایی یک ارگان پرهزینه و با منابع مالی مشخص است و از آنجایی که در زمینه های مختلف و تامین وسایل توانبخشی دانش آموزان دغدغه هایی داریم و مسائل ورزشی و فرهنگی این عزیزان برای ما اولویت دارد و در این سال ها شاید به نحو مطلوب نگاهی به تجهیزات و مناسب سازی مدارس استثنایی اتفاق نیفتاده است که با همکاری انجمن خیریه حامی دانش آموزان، طرح پوشش مهر شاداب تا مهر آباد راه اندازی کردیم و امیدواریم که خیرین و مسئولان در این زمینه ورود کنند تا بتوانیم تجهیزات و امکانات فراهم کنیم.

با حضور مدیرکل آموزش و پرورش استان؛

دوره توانمند سازی کارشناسان فرهنگی هنری و مدیران کانون های فرهنگی و تربیتی هرزگان برگزار شد

مدیرکل آموزش و پرورش هرزگان با اشاره به اهمیت پوشش مهر ریاست جمهوری گفت: معاونت پرورشی و فرهنگی آموزش و پرورش هرزگان با توجه به روند جهاد تبیین، با دو مولفه طرح جت و طرح اوج می تواند فراگیری موضوعات فرهنگی و پرورشی را اثر بخش کند. محمد قوبدل ادامه داد: با توجه به اینکه تئاتر درسی با رویکرد

سرویس اجتماعی - دوره توانمند سازی کارشناسان فرهنگی هنری و مدیران کانون های فرهنگی و تربیتی هرزگان با حضور محمد قوبدل مدیرکل آموزش و پرورش استان، محمود غیبی معاون پرورشی و فرهنگی آموزش و پرورش هرزگان و مسئولین ستادی برگزار شد. به گزارش جنوب ایران،

دانش آموزان آموزش و پرورش هرزگان با اشاره به اهمیت پوشش مهر ریاست جمهوری گفت: معاونت پرورشی و فرهنگی آموزش و پرورش هرزگان با توجه به روند جهاد تبیین، با دو مولفه طرح جت و طرح اوج می تواند فراگیری موضوعات فرهنگی و پرورشی را اثر بخش کند. محمد قوبدل ادامه داد: با توجه به اینکه تئاتر درسی با رویکرد

آموزش دانش آموز به دانش آموز می باشد، این آموزش می تواند باعث اعتماد به نفس، اجتماعی شدن، کشف استعداد و خلاقیت دانش آموزان شود. وی با خطاب به کارشناسان و مدیران کانون ها خاطر نشان کرد: برنامه های پرورشی باید در کف مدارس دیده شوند از این رو باید با برگزاری نماز در مدارس، اردوهای مدرسه ای و کلاسی، تشکیل تشکلهای

مدیرکل آموزش و پرورش هرزگان با اشاره به اهمیت پوشش مهر ریاست جمهوری گفت: معاونت پرورشی و فرهنگی آموزش و پرورش هرزگان با توجه به روند جهاد تبیین، با دو مولفه طرح جت و طرح اوج می تواند فراگیری موضوعات فرهنگی و پرورشی را اثر بخش کند. محمد قوبدل ادامه داد: با توجه به اینکه تئاتر درسی با رویکرد

سرویس اجتماعی - دوره توانمند سازی کارشناسان فرهنگی هنری و مدیران کانون های فرهنگی و تربیتی هرزگان با حضور محمد قوبدل مدیرکل آموزش و پرورش استان، محمود غیبی معاون پرورشی و فرهنگی آموزش و پرورش هرزگان و مسئولین ستادی برگزار شد. به گزارش جنوب ایران،

ششمین همایش «فولادی شو» با معرفی طرح‌های برتر خاتمه یافت

سرمایه‌گذاران از روند کار یکدیگر برگزار شد. در روز دوم و پایانی، تعدادی از شرکت‌های دانش‌بنیان طرح‌های خود را به صورت دمودی ارائه دادند که در نهایت با انتخاب هیئت داوران، سه طرح شرکت فرا دانش اندیش پرتو کوشا به عنوان طرح نخست، طرح شرکت شریف صنعت هرمز به عنوان طرح دوم و طرح شرکت داده کاوی ژرف کویر به عنوان طرح سوم انتخاب شدند.

سرویس اقتصادی-ششمین همایش سرمایه‌گذاری فولاد در جنوب کشور با عنوان «فولادی شو»، پس از دوروز با معرفی نفرات و طرح‌های برتر به کار خود خاتمه داد. به گزارش جنوب ایران، ششمین همایش سرمایه‌گذاری در شرکت‌های دانش‌بنیان با عنوان «فولادی شو» که با همکاری شرکت فولاد هرمزگان، شرکت پشتیبانی و توسعه فناوری و نوآوری فولاد مبارکه و پارک علم و فناوری

مدیرعامل شرکت فولاد هرمزگان در ششمین همایش «فولادی شو» مطرح کرد

منفعت دو جانبه در ایجاد ارتباط با شرکت‌های دانش‌بنیان



تبدیل کنیم. ما به قدرت همکاری ایمان داریم از شما دعوت می‌کنیم در سفر ما به سمت تولید فولاد پایدار همراه ما باشید. ما با هم می‌توانیم روش‌های تولید سازگار با محیط زیست را توسعه دهیم و به توسعه فولاد سبز جهانی کمک کنیم. قطعاً شرکت‌های دانش بنیان نقش مهمی می‌توانند در این استراتژی ایفا کنند. وی تاکید کرد: نگاه مدیران گروه فولاد مبارکه به صنعت فولاد در راستای حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان نگاهی نو بوده و مراکز علمی که در این زمینه می‌توانند قدم‌های موثری برای ایفای نقش در پیشبرد اهداف علمی بردارند با نگاه ویژه مورد حمایت قرار می‌گیرند. مدیرعامل شرکت فولاد هرمزگان با بیان اینکه امروز پیش قدم شده‌ایم تا از شرکت‌های دانش‌بنیان و مراکز علمی مانند گذشته حمایت کنیم، تصریح کرد: با حمایت فولاد هرمزگان و سرمایه‌گذاری این شرکت در شرکت‌های دانش‌بنیان می‌توانیم قدم‌های موثری را برای بالا بردن کیفیت محصولات و تولیداتی که ما را به سمت تولید فولاد سبز نزدیک کند با استفاده از نوآوری‌های دانش‌بنیان‌ها برداریم. معروفخانی با اشاره به رویکرد سومین کنفرانس فولادسازی در بهمن ماه، عنوان کرد: قصد داریم همزمان با برگزاری کنفرانس ریخته‌گری که در بهمن ماه برگزار می‌شود، دفتر شرکت پشتیبانی و نوآوری فولاد مبارکه در پارک علم و فناوری دایر شود. همچنین اگر شرکت‌های دانش‌بنیان درخواست

سرورس اقتصادی-مدیرعامل شرکت فولاد هرمزگان گفت: استفاده از ظرفیت‌های شرکت‌های دانش‌بنیان باعث ارتقای کیفیت محصولات و خدمات فولاد هرمزگان شده و ارتباط با این شرکت‌ها به برد دوسویه منجر خواهد شد. به گزارش جنوب ایران، عطاالله معروفخانی در مراسم افتتاحیه ششمین همایش فولادی شو که در شهر بندرعباس در حال برگزاری است، بیان کرد: شرکت فولاد هرمزگان یکی از بزرگ‌ترین قطب‌های صنعتی کشور است که یکی از رسالت‌های مهم این مجتمع بزرگ و صنعتی حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان و نوآور است؛ چرا که این ارتباط دو سر برد بوده که هم باعث ارتقای کیفیت محصولات و خدمات فولاد هرمزگان می‌شود و هم محرک و مشوق این شرکت‌ها و مراکز علمی خواهد شد. وی افزود: شرکت‌های دانش‌بنیان باید در زمینه دانش و نوآوری با صنایع همکاری داشته باشند و این همکاری می‌تواند منجر به توسعه فناوری‌ها و محصولات و خدمات جدید شود. همچنین باید دانشگاه‌ها و صنایع برای اعمال یافته‌های تحقیقاتی در مسائل دنیای واقعی و ایجاد راه حل‌های نوآورانه با یکدیگر همکاری داشته باشند. مدیرعامل شرکت فولاد هرمزگان با اشاره به مفاهیم جدید در دنیای امروز، عنوان کرد: نوآوری مفهومی است که برای حیات مولد صنایع ما به آن نیاز داریم؛ اما مهم‌ترین مسئله این است که ابتدا باید این مفهوم را در سازمان نهادینه کرد و مدل‌های ذهنی همسو با آن را ایجاد کنیم. بنابراین توجه به این نکته ضروری است که نوآوری ابتدا باید در روش مدیریتی ما جریان یافته و سپس به ابزارهای مورد استفاده تسری پیدا کند. معروفخانی ادامه داد: پس از آن که این ذهنیت در سازمان ایجاد شد و ضرورت نوآوری را درک کردیم، می‌توانیم به طرز موثری به سمت استفاده از فناوری‌های روز برویم. این رویکردی است که فولاد هرمزگان در پیش گرفته است و ما در تلاش هستیم که این مهم را به فرهنگ و جریان واحد در سازمان

رئیس پارک علم و فناوری استان هرمزگان در همایش «فولادی شو»:

خلاصه شرکت‌های دانش‌بنیان

در هرمزگان با «فولادی شو» پر می‌شود

نصیری با اشاره به برنامه‌های فولادی شو، تصریح کرد: در رویداد فولادی شو دو اتفاق می‌افتد؛ در روز نخست جلسات B2B با شرکت‌های فناوری استان‌های جنوبی کشور تشکیل خواهد شد و امیدوار هستیم این جلسات منجر به قرارداد علم و فناوری، شرکت فولاد هرمزگان جلسات زیادی با شرکت‌های فناوری برگزار کرده است و ارتباط بسیار خوبی میان دانش‌بنیان‌ها با فولاد هرمزگان به وجود آمد. این شرکت توانسته است به بسیاری از شرکت‌های دانش‌بنیان کمک کند و موجب رشد آن‌ها شود. فولاد مبارکه در این خصوص پارک‌های علم و فناوری با توجه به شرکت‌های دانش‌بنیان و علم‌محور بودن آن‌ها اهمیت بیشتری دارند و ارزش افزوده بیشتری ایجاد می‌کنند. رئیس پارک علم و فناوری استان هرمزگان خاطرنشان کرد: ما چاره‌ای نداریم جز اینکه در حوزه این زیست‌بوم فعالیت و زیرساخت‌های لازم را فراهم کنیم. در این راستا شرکت فولاد هرمزگان جزو پیشگامان ایجاد این زیست‌بوم بوده است. زمانی که پارک علم و فناوری در استان هرمزگان شکل گرفت، شرکت فولاد هرمزگان از همان ابتدا از این پارک حمایت کرد. همچنین صندوق پژوهش و فناوری استان با سهامداری عمده فولاد هرمزگان شکل گرفت که یکی از یکی از بهترین ترکیب‌های صندوق‌های نوآوری و پژوهش استانی در کشور است. تاکنون این صندوق عملکرد خوبی داشته است و باید از شرکت فولاد هرمزگان تشکر کرد.



سرورس اقتصادی- رئیس پارک علم و فناوری استان هرمزگان گفت: استان هرمزگان با وجود استقرار صنایع فراوان و ظرفیت بالا، خلاصه حضور شرکت‌های دانش‌بنیان را دارد و امیدوار هستیم با برگزاری ششمین همایش «فولادی شو» این خلا پر شود. به گزارش جنوب ایران، علیرضا نصیری در ششمین همایش فولادی شو در شهر بندرعباس بیان کرد: در زیست‌بوم نوآوری در استان هرمزگان با توجه به ظرفیتی که از لحاظ بازار حوزه‌های مختلفی از صنعت فولاد تا صنایع نفت و گاز و صنایع حوزه دریایی دارد، خلاصه حضور شرکت‌های دانش‌بنیان بسیار حس می‌شود. وی افزود: استان هرمزگان به لحاظ اکوسیستم شرکت‌های کوچک و متوسط خلاصه شرکت‌های دانش‌بنیان را دارد. وجود شرکت‌های بزرگ می‌طلبد که شرکت‌های کوچک و متوسط در خصوص خدمات مختلف برای این شرکت‌ها

با تلاش های شبانه روزی آبفاهرمزگان و توجه ویژه دولت سیزدهم؛

آب آب شیرین کن قشقم مولد با ظرفیت ۵ هزار متر مکعب به لافت

سرویس اجتماعی-مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب هرمزگان گفت: وعده وزیر نیرو در سفر به جزیره قشقم و همچنین قول استاندار هرمزگان در مراسم کلنگ زنی خط انتقال برای تامین آب شرب شهر لافت و ۱۱ روستای مسیر محقق شد و مشترکین این مناطق از آب شیرین کن «قشقم مولد» تامین آب شدند.

به گزارش جنوب ایران، عبدالحمید حمزه پور با بیان اینکه وزیر نیرو طی سفر کاری نوزدی سال گذشته پس از درخواست مردم قول انعقاد قرارداد خرید تضمینی آب تولیدی این تأسیسات در راستای ارتقاء تأمین و پایداری آب مورد نیاز این منطقه داده بود، افزود: کلنگ اجرای خط انتقال در هفته

دولت به دست استاندار هرمزگان به زمین زده شد و قرارداد خرید تضمینی به ظرفیت ۵ هزار متر مکعب به امضا رسید که خوشبختانه با تلاش های شبانه روزی، این پروژه مهم تکمیل شد و مردم جزیره قشقم شاهد تحقق یکی از وعده های مهم دولت سیزدهم با حمایت های وزیر نیرو، مدیرعامل شرکت مهندسی و استاندار هرمزگان زودتر از موعد مقرر شدند. وی ادامه داد: عملیات اجرای خط انتقال از سایت قشقم مولد به طول ۸ کیلومتر طی روزهای گذشته با انجام عملیات در دو شیفت روز و شب به پایان رسید و انتقال آب به مخزن «بی پشت» با موفقیت انجام شد. به گفته مدیرعامل آبفا، در حال حاضر، انتقال ۵ هزار متر مکعب آب در شبانه روز از سایت

قشقم مولد برنامه ریزی شده است که باعث بهبود وضعیت آب شرب جمعیتی بالغ بر ۱۹ هزار و ۲۹۱ نفر در جزیره قشقم خواهد شد. حمزه پور، هزینه اجرای خط انتقال را ۹۲۰ میلیارد ریال عنوان کرد و گفت: علاوه بر این هزینه، سرمایه گذاری انجام شده توسط بخش خصوصی جهت تولید این میزان آب شیرین بالغ بر ۱۳۰ میلیارد تومان است. وی ادامه داد: اهمیت آبرسانی این پروژه تا جایی است که مدیرعامل فعلی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور در مسئولیت قبلی (معاون راهبردی و بهره برداری شرکت مهندسی آبفا کشور) در فصل تابستان سال جاری بصورت میدانی از این طرح بازدید و بر تسریع اجرای آن تأکید کرد که خوشبختانه نتیجه قابل قبولی در پی داشت. مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب هرمزگان با قدردانی از حمایت های استاندار هرمزگان گفت: استاندار هرمزگان ضمن پیگیری جدی قرارداد خرید تضمینی و پشتیبانی در تأمین اعتبارات مورد نیاز نقش موثری در به ثمر رسیدن این پروژه مهم و حیاتی داشت.

بازدیدهای میدانی برای پایداری آب شرب قشقم با حضور معاون راهبری و نظارت بر بهره برداری آبفا کشور؛

وارد مدار شدن ظرفیت های جدید آب شیرین کن ها

باعث بهبود وضعیت آب قشقم شده است

آب شیرین کن مینا و تامین آب قشقم

جزء قاسمی همچنین به تأمین آب از آب شیرین کن مینا اشاره کرد و افزود: تا پیش از راه اندازی آب شیرین کن های باسعیدو و قشقم مولد، لافت و بیشتر روستاهای قشقم از این محل تأمین آب می شدند که با وارد مدار شدن آب شیرین کن های جدید، بار جمعیتی قشقم از این آب شیرین کن کاهش یافت که هم در زمان آبدهی روستاها تغییر ایجاد خواهد شد و هم از نظر پدافندی اتفاق مثبتی است.

بررسی تولید آب در قشقم مولد و

حضور در شهر لافت

معاون راهبری و نظارت بر بهره برداری آبفا کشور با ابراز خشنودی از تحقق قول آبرسانی به شهر لافت و روستاهای مسیر افزود: هدف آبفا، تسریع در تأمین نیاز آبی مناطق دارای تنش آبی است که اجرای این پروژه در همین راستا محقق و نیاز آبی بیش از ۱۹ هزار نفر از این محل تأمین شد. وی افزود: با هدف تأمین نیاز مردم لافت ۸ کیلومتر خط انتقال طی سه ماه اجرا شد که از آن می توان به اقدام جهادی آبفا یاد کرد. جزء قاسمی ضمن گران توصیف کردن آب تولیدی آب شیرین کن ها افزود: فرایند نمک زدایی هزینه بر است؛ از این رو توصیه ما به مردم استفاده بهینه از این آب است که باید از مصارف غیر شرب و بهداشتی آن خودداری کرد. وی همچنین به احداث دو باب ایستگاه پمپاژ در سایت قشقم مولد اشاره کرد و گفت: پیش بینی دو باب ایستگاه پمپاژ با اعتباری بالغ بر ۵۰۰ میلیارد ریال شده است.

بررسی روند تولید آب

در باسعیدو قشقم

معاون راهبری و نظارت بر بهره برداری آبفا کشور در ادامه بررسی پروژه های شهرستان



قشقم به تأمین نیاز آبی ۱۳ روستای غرب جزیره قشقم اشاره کرد و گفت: این آب شیرین کن به عنوان یکی از اقدامات ماندگار دولت، اخیراً وارد مدار تولید شده است و ظرفیت چهار هزار متر مکعب در شبانه روز را داراست. وی افزود: با هدف تأمین آب خام این سایت، اقدامات لازم در حال انجام است که طی روزهای آینده میزان برداشت آب خام نیز افزایش و تولید آب به ظرفیت اسمی سایت خواهد رسید.

تداوم تلاش های بی وقفه برای

تأمین آب قشقم

عبدالحمید حمزه پور مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب هرمزگان نیز در این بازدید با بیان اینکه ظرفیت دولت با تمام توان برای آبرسانی قشقم بسیج شد، افزود: توجه ویژه دولت به مردم قشقم و حمایت های مجموعه وزارت نیرو، شرکت مهندسی آبفا کشور و استاندار هرمزگان و فرمانداری نتیجه بخش بود و شاهد به ثمر نشستن وعده ای بودیم که تاثیر به سزایی بر جزیره قشقم خواهد گذاشت. وی افزود: با اضافه شدن ظرفیت ۷۰۰ متر مکعبی به ظرفیت آب شیرین کن سوزا، نیاز آبی شهر سوزا به پایداری رسید و از تنش آبی خارج شد. به گفته مدیرعامل آبفا، با اضافه شدن این ظرفیت، جمعیتی بالغ بر ۷ هزار نفر از آب شرب پایدار بهره مند شدند. حمزه پور همچنین به وارد مدار شدن آب شیرین کن باسعیدو اشاره کرد و افزود: این سایت بر نیاز آبی ۱۳ روستای غرب جزیره تاثیر گذاشته که ساکنان دورترین نقطه قشقم شاهد وضعیت بهتر از گذشته هستند. وی ابراز امیدواری کرد: با اتمام خط انتقال آب در گهسان از قشقم مولد و دیگر پروژه های تاثیرگذار شاهد تکمیل شدن پازل آبرسانی به بزرگترین جزیره باشیم. مدیرعامل آب و فاضلاب هرمزگان به افزایش ۴۰ درصدی آب تولیدی آب شیرین کن های قشقم در دولت سیزدهم اشاره کرد و گفت: این آمارها نشان می دهد دولت توجه ویژه ای برای تأمین نیاز آبی قشقم دارد. وی به اجرای خط انتقال آب از آب شیرین کن باسعیدو تا ۱۳ روستای مسیر اشاره کرد و گفت: اجرای خط انتقال آب در قالب جهاد آبرسانی به طول ۲۲ کیلومتر پیش بینی شده که تاکنون ۲۲ کیلومتر اجرا و وارد مدار بهره برداری شده است. حمزه پور افزود: یک کیلومتر باقی مانده نیز بزودی تکمیل خواهد شد. وی به احداث یک باب مخزن در قالب قرارداد قرارگاه امام حسن مجتبی (ع) اشاره کرد و افزود: یک باب مخزن با ظرفیت ۳ هزار متر مکعب نیز در قالب این قرارداد احداث خواهد شد.

خبر

رئیس هیات عامل ایمیدرو

از تاسیسات انتقال آب خلیج فارس

دیدن کرد

سرویس اقتصادی- رئیس هیات عامل ایمیدرو به همراه معاونان و مدیران این سازمان و تعدادی از مقامات استان هرمزگان از تاسیسات انتقال آب خلیج فارس دیدن کرد.

به گزارش جنوب ایران، محمدرضا موثقی نیا، معاون وزیر و رئیس هیات عامل ایمیدرو امروز به همراه تعدادی از معاونان و مدیران این سازمان، صبح امروز با حضور در منطقه ویژه خلیج فارس پس از بازدید از شرکت تاسیسات انتقال آب خلیج فارس دیدن کردند. سمیه خلوصی، معاون برنامه ریزی و توانمندسازی ایمیدرو، حسام صبوری، رئیس دفتر هیات عامل، منیژه غلامرضایی، مدیر زیرساخت، محمدعلی صوفی، مدیرکل دفتر مرکزی حراست، مرتضی جعفرپوریان، مدیر روابط عمومی و فضل اله حیدری، مدیر امور بین الملل نیز در این بازدید موثقی نیا را همراهی می کنند. شرکت تأمین و انتقال آب خلیج فارس (WASCO) در سال ۱۳۹۲ توسط شرکت های معدنی و صنعتی گل گهر، شرکت ملی صنایع مس ایران و شرکت معدنی و صنعتی چادرملو تأسیس شد. ایمیدرو در پروژه های انتقال آب راهبری طرح ها را برعهده دارد. در خط نخست، ۱۳۰ میلیون مترمکعب آب در سه قطعه به طول ۸۳۰ کیلومتر تحویل صنایع معدنی بزرگ کشور شد. با اجرایی شدن این طرح، صنایع متعددی در فلات مرکزی کشور خواستار بهره گیری از این آب برای گسترش کسب و کار خود شده اند که این شرکت، در حال برنامه ریزی و اجرای انشعاب از کریدور حیات بخش خلیج فارس به صنایع متقاضی است که خود عملی برای توسعه این مناطق خواهد بود. موثقی نیا بازدید از شرکت های فولاد هرمزگان و ستاره سیمین و مادکوش را در برنامه سفر خود به منطقه ویژه خلیج فارس را دارد.



■ **صاحب امتیاز:** موسسه تدبیر نگاران آوای ایرانیان
 ■ **مدیر مسئول:** سیروان کوهی علی ویردی
 ■ **قائم مقام و سردبیر:** مریم پاسالار
 ■ **سرویس اجتماعی:** مریم منصف
 ■ **سرویس سیاسی و اقتصادی:** سیروان کوهی
 ■ **سرویس سلامت و فرهنگی:** مریم پاسالار
 ■ **سرویس ورزشی و شهرستان:** علیا کوهی
 ■ **نشانی:** بندر عباس حد فاصل چهارراه قدس و میدان شاه حسینی جنب برج اصناف ساختمان ماهان طبقه ۲ واحد ۲۰۶. ۰۷۶۳۲۲۴۷۰۳۷
 ■ **صفحه آرای:** ۰۷۶۳۲۲۲۷۹۳
 ■ **موسسه فرهنگی هنری «مروراید، هنر، دریا»**
 ■ **چاپ مهدوی کرمان - ۰۳۴۳۲۱۳۴۸۳۸**

■ **حدیث:** کسی که مژه رنج و سختی را نچشیده، نیکی و احسان در نزد او جایگاهی ندارد.

امام موسی کاظم علیه السلام - (بحارالانوار، جلد ۷۸، ص ۳۳۳)

برگزاری اردوی راهیان نور طلاب و علمای کشور در ایزوایکو

سرویس اقتصادی - سومین مرحله از اردوی راهیان نور طلاب و علمای کشور در مجتمع کشتی سازی و صنایع فراساحل ایران برگزار شد. طلاب و روحانیون در این بازدید از گروه‌های مختلف ایزوایکو به عنوان بزرگ‌ترین زیرساخت صنایع دریایی کشورمان بازدید کردند و از نزدیک دستاوردهای نظام مقدس اسلامی را نظاره‌گر شدند. طلاب و علما در این رویداد ابتدا با حضور در گروه‌سازه‌های دریایی ایزوایکو و بازدید از روند ساخت سکوهای نفتی و گازی و جکت‌های مربوط به این سکوها شاهد پیشرفت دانش سکو سازی کشورمان در دوران بعد از انقلاب شکوهمند جمهوری اسلامی بودند و پس از آن از روند ساخت و تعمیرات شناورهای متوسط و بزرگ نیز بازدید بعمل آوردند.

بازدید علمی دانشجویان دانشگاه فنی و حرفه‌ای هرمزگان

از ایزوایکو دیدن کرد



سرویس اقتصادی - تعدادی از دانشجویان دانشگاه فنی و حرفه‌ای هرمزگان با حضور در این مجتمع عظیم صنعتی ایزوایکو بازدید کردند. به گزارش جنوب ایران، دانشجویان در این بازدید علاوه بر گروه‌های کاری ایزوایکو، از کارگاه‌های مختلف این مجتمع شامل کارگاه شات بلاست، برش، خم‌کاری و زاویه دهی، کارگاه جوش، سکشن سازی و سایر کارگاه‌های این مجتمع بازدید کرده و از نزدیک با نحوه کار مدرن ترین دستگاه‌های مرتبط با ساخت کشتی آشنا شدند. لازم بذکر است بنا به دستور مدیرعامل ایزوایکو، در بازدیدهای علمی، مهندسان تراز اول و مدیران ایزوایکو بازدیدکنندگان را همراهی می‌کنند تا ضمن آموزش اصولی و صحیح پاسخگوی سوالات پیش آمده برای بازدیدکنندگان به بهترین و کامل‌ترین شکل ممکن باشند.



مسئول سازمان بسیج رسانه سپاه امام سجاد (ع) و مدیر خبرگزاری فارس استان هرمزگان

در بازدید از ایزوایکو:

«ایزوایکو نماد پیشرفت، ما میتوانیم و جهاد تبیین»

صورت گرفته در این صنعت در زمینه ساخت و تعمیرات کشتی‌های مختلف در ابعاد متنوع پرداخت. سرهنگ جلالی در جریان این بازدید بیان داشت: در این مجموعه شعار ما میتوانیم را به عینه میتوان دید و تحقق این شعار را امروز در این مجتمع دیدیم. مسئول بسیج رسانه سپاه امام سجاد (ع) استان با اشاره به ابلاغ سیاست‌های کلی توسعه دیا محور از سوی مقام معظم رهبری «مدظله العالی» افزود: اخیرا مقام معظم رهبری «مدظله العالی» در بحث اقتصاد دریا محور بیاناتی فرمودند و این بهترین فرصت است که ما بتوانیم از این فرصت استفاده کنیم و همینطور اینجا بهترین ظرفیت و زیرساخت در بحث تحقق شعار سال است. که ملزم به حمایت بیشتری از سوی مسئولین و کارگزاران نظام است تا به این مجتمع به عنوان بزرگترین زیرساخت صنایع دریایی کشور توجه بیشتری شود. سرهنگ جلالی در ادامه با توجه به پتانسیل بالای ایزوایکو در اشتغالزایی تأکید کرد: رونق صنعت کشتی سازی به عنوان یک صنعت مادر بصورت زنجیروار رونق تمام صنایع مرتبط و پایین دست خود را به همراه دارد و با حمایت از این صنعت میتوان تا حدودی مشکل بیکاری در استان و جنوب کشور را حل کرد.

سرویس اقتصادی - سرهنگ پاسدار محمد رسول جلالی مسئول سازمان بسیج رسانه سپاه امام سجاد علیه السلام استان هرمزگان و مدیر خبرگزاری فارس هرمزگان با حضور در مجتمع کشتی سازی و صنایع فراساحل ایران ضمن جلسه با مدیرعامل ایزوایکو از بخش‌های مختلف این مجتمع عظیم صنعتی بازدید کرد. به گزارش جنوب ایران، ۱۴۰۲ سرهنگ دوم پاسدار محمد رسول جلالی مسئول سازمان بسیج رسانه سپاه امام سجاد علیه السلام استان هرمزگان با حضور در مجتمع کشتی سازی و صنایع فراساحل ایران ضمن بازدید از بخش‌های مختلف ایزوایکو و بازدید از توانمندیها، ظرفیتهای و پروژه‌های در دست اجرای این مجتمع عظیم صنعتی، جلسه مشترکی با مدیرعامل ایزوایکو برگزار کرد. در ابتدا دکتر سلمان ضریبی مدیرعامل و نایب رئیس هیئت مدیره ایزوایکو ضمن ارائه گزارشی کامل از امکانات و تجهیزات منحصر بفرد این مجتمع، پروژه‌های مهم و تاریخ ساز ایزوایکو نظیر رکورد ۱۵ روزه تعمیرات نفتکش غول پیکر خارجی و تعمیر پروانه ۷۵ تنی یک نفتکش غول پیکر برای اولین بار در کشور و سایر اقدامات و تلاش‌های

