



آبا بتن ساحل

Aba Beton Sahel

تولید و عرضه بتن آماده

دفتر مرکزی: ۳۳۲۲۱۲۸۲۸ - ۳۳۲۲۱۲۲۹۹

کارخانه: ۳۳۵۶۱۵۳۵ - ۳۱

آدرس: بندرعباس - بلوار امام خمینی ترسیده

به میدان شهدا نبش خیابان دانش ساختمان

بنی هاشمی واحد ۲

گام بلند نوسازی مدارس هرمزگان در تحقق عدالت آموزشی قشم

[صفحه ۱ را بخوانید](#)


عکس: دریا

توسعه هرمزگان

باحمایت از شرکتهای دانش بنیان

یکی از چالش‌های اصلی شرکتهای دانش بنیان در هرمزگان، تأمین مکان مناسب برای فعالیت‌های خود است

● در حالی شرکتهای دانش بنیان در هرمزگان با کمبود مکان برای فعالیت مواجهند که ساختمان‌های خالی از جمله ساختمان استانداری قدیم در بلوار چمران بندرعباس و برخی سالن‌ها و سوله‌ها و ساختمان ادارات، سازمان‌ها و صنایع را نیز می‌توان در اختیار شرکتهای

دانش بنیان قرار داد تا آنها بتوانند فعالیت کنند که در حال حاضر برخی از شرکتهای دانش بنیان بدلیل کمبود فضای فعالیت، امکان فعالیت را ندارند و بایستی مشکل کمبود مکان شان توسط مسئولان استان برطرف شود.

[صفحه ۳ را بخوانید](#)

تیتراهای امروز

پل مسدود شده
بازگشایی شد، اما...

۳

به منظور جلوگیری از سرعت فرآورده‌های
نفی و قاچاق سوخت صورت می‌گیرد

نصب دستگاه‌های
اندازه‌گیری در پالایشگاه‌ها

۳

دریا گزارش می‌دهد

ضرورت صرفه‌جویی انرژی برای
نسل‌های آینده و پایداری اقتصادی

۵

استاندار هرمزگان تأکید کرد

ضرورت اجرای دقیق قوانین
مرتبط با توان خواهان استان

۳

۳ دستگاه آمبولانس جدید به ناوگان
اورژانس هرمزگان اضافه می‌شود

۳

رزمایش‌های نیروهای مسلح
در آسمان، زمین و دریا

۲

استاندار هرمزگان تأکید کرد

ضرورت ایجاد بانک املاک و دارایی‌های دولت در هرمزگان

بیشتری انجام دهند. آشوری تازیانی بر ضرورت ایجاد بانک اطلاعات املاک و دارایی‌های دولت در استان تأکید کرد و ادامه داد: تسریع در شناسایی دارایی‌های دولت برای دستیابی به اهداف مولدسازی ضرورت دارد چرا که برخی از دستگاه‌ها، دارایی‌هایی دارند که از وجود آنها بی‌اطلاع هستند. نماینده عالی دولت در استان هرمزگان، تأخیر در اجرای پروژه‌های نیمه تمام را موجب بالا رفتن هزینه‌های دولت برشمرد و تصریح کرد: برای حفظ فرصت‌های توسعه و ایجاد منابع پایدار باید برنامه ریزی دقیقی در اجرای طرح مولدسازی داشته باشیم که می‌توان از الگوی مشارکت بنگاه‌های اقتصادی استان بویژه در طرح‌های سرمایه‌گذاری و احداث شهرک‌های مسکونی سازمانی بهره برد.

گروه خبر // استاندار هرمزگان تأخیر در اجرای پروژه‌های نیمه تمام را افزایش هزینه‌های دولت و از دست دادن توسعه دانست و برای ایجاد بانک املاک و دارایی‌های دولت در استان تأکید کرد. به گزارش خبرنگار دریا، محمد آشوری تازیانی در نشست کارگروه مولدسازی استان هرمزگان، گفت: فلسفه قانون مولد سازی خلق منابع جدید برای دستگاه‌های اجرایی در مسیر تکمیل پروژه‌های نیمه تمام است و برای رسیدن به این هدف باید دارایی‌های دولت در استان هرمزگان مشخص و ارزش گذاری دقیق شده و با شیوه‌های مناسب به منابع پایدار تبدیل شوند. استاندار هرمزگان با تأکید بر اینکه پیش‌نویس تصمیحات استان باید تدبیر و برنامه اجرایی باشند، گفت: ارزش افزایی برای دارایی‌های دولت اساس مولد سازی است بنابراین مدیران باید ثبت املاک خود در سامانه را با سرعت

گام بلند نوسازی مدارس هرمزگان

در تحقق عدالت آموزشی قشم

میان نهادهای دولتی و بخش خصوصی، امیدواریم بتوانیم کمبود فضای آموزشی در این منطقه را به‌طور کامل برطرف کنیم.» این تفاهم‌نامه تنها نقطه آغازی برای برنامه‌های بلندمدت توسعه زیرساخت‌های آموزشی در قشم است. با استمرار تلاش‌ها و همکاری بین نهادهای مختلف، امید می‌رود که این جزیره در آینده‌ای نزدیک از نظر سرانه آموزشی به میانگین‌های کشوری نزدیک شود و دانش‌آموزان این منطقه از فرصت‌های برابر و آموزش با کیفیت بهره‌مند شوند. این پروژه که به عنوان نخستین تفاهم‌نامه سه‌جانبه در قشم به ثبت رسیده، می‌تواند الگویی برای سایر مناطق محروم کشور باشد. تمرکز بر عدالت آموزشی و مسئولیت اجتماعی، نه تنها به بهبود شرایط تحصیلی دانش‌آموزان قشم کمک می‌کند، بلکه نقشی کلیدی در توسعه پایدار این منطقه خواهد داشت.

● همکاری در مسیر توسعه آموزشی

پروژه با مشارکت اداره کل نوسازی مدارس هرمزگان، منطقه آزاد قشم، و نیکاندیش عبدالله اسلامی، به عنوان بخشی از مسئولیت‌های اجتماعی این خیر مدرسه‌ساز، آغاز شده است. مدیرکل نوسازی مدارس هرمزگان، مهندس باوقار، در این خصوص اظهار داشت: «سرانه فضای آموزشی در قشم به‌طور قابل توجهی پایین‌تر از میانگین کشوری است. این موضوع موجب شده که دانش‌آموزان منطقه با کمبود جدی مدارس استاندارد مواجه شوند. بنابراین این تفاهم‌نامه گامی ضروری برای جبران این کمبودها و ارتقای کیفیت آموزش در جزیره قشم است.» وی همچنین تأکید کرد که این اقدام، علاوه بر تأمین نیازهای فوری دانش‌آموزان، می‌تواند زمینه‌ساز مشارکت بیشتر خیرین نیکاندیش در توسعه زیرساخت‌های آموزشی باشد.

● فرصت‌های برابر آموزشی برای دانش‌آموزان جزیره مهندس باوقار با اشاره به اهمیت این تفاهم‌نامه افزود: «این پروژه نقش مهمی در ارتقای فرصت‌های برابر تحصیلی برای دانش‌آموزان قشم ایفا می‌کند. از طریق همکاری‌های بیشتر

● نقش کلیدی خیرین مدرسه‌ساز مدیرکل نوسازی مدارس هرمزگان در ادامه صحبت‌های خود تأکید کرد که خیرین مدرسه‌ساز، نقشی بی‌بدیل در توسعه آموزشی کشور دارند. وی گفت: «مشارکت خیرین در این پروژه نه تنها از نظر مالی حائز اهمیت است، بلکه الگویی از مسئولیت‌پذیری اجتماعی را به جامعه معرفی می‌کند. این نوع اقدامات می‌تواند انگیزه‌ای برای سایر نیکاندیشان باشد تا در پروژه‌های مشابه شرکت کنند و تحولی پایدار در زندگی کودکان مناطق محروم ایجاد کنند.»

● برنامه‌های آینده

بر اساس اظهارات مسئولان، این پروژه نقطه آغاز برنامه‌های گسترده‌تری برای بهبود زیرساخت‌های آموزشی در شهرستان قشم است. مهندس باوقار خاطر نشان کرد که در ادامه، برنامه‌های دیگری نظیر بازسازی مدارس فرسوده، افزایش تجهیزات آموزشی، ارتقای سطح کیفی معلمان در دستور کار قرار خواهد گرفت. این اقدامات می‌تواند زمینه‌ساز افزایش سطح علمی دانش‌آموزان و توانمندسازی آنها برای رقابت در سطح ملی باشد.



گزارش اختصاصی // نخستین تفاهم‌نامه سه‌جانبه برای ساخت مدارس در مناطق محروم قشم، با هدف ارتقای عدالت آموزشی و توسعه زیرساخت‌های تحصیلی، روز شنبه ۱۵ دی ماه میان اداره کل نوسازی مدارس هرمزگان، منطقه آزاد قشم و یکی از سرمایه‌گذاران محلی به امضا رسید. این پروژه قرار است با اعتباری بالغ بر ۱۰۰ میلیارد تومان به بهره‌برداری برسد.

به گزارش خبرنگار دریا، گامی نوین در توسعه زیرساخت‌های آموزشی قشم با اولین تفاهم‌نامه سه‌جانبه برای ساخت مدارس در شهرستان قشم، میان اداره کل نوسازی مدارس، منطقه آزاد قشم و سرمایه‌گذار محلی، آقای عبدالله اسلامی، منعقد شد. این اقدام در راستای تحقق عدالت آموزشی و جبران کمبود فضای آموزشی استاندارد در این منطقه به انجام می‌رسد.

● سه مدرسه، ۲۴ کلاس درس، اعتباری ۱۰۰ میلیارد تومانی براساس این تفاهم‌نامه، قرار است سه مدرسه شامل ۲۴ کلاس درس با اعتباری بالغ بر ۱۰۰ میلیارد تومان احداث شوند. این



گروه خبر

ضرورت ایجاد بانک املاک و دارایی‌های دولت در هرمزگان

بیشتری انجام دهند. آشوری تازیانی بر ضرورت ایجاد بانک اطلاعات املاک و دارایی‌های دولت در استان تأکید کرد و ادامه داد: تسریع در شناسایی دارایی‌های دولت برای دستیابی به اهداف مولدسازی ضرورت دارد چرا که برخی از دستگاه‌ها، دارایی‌هایی دارند که از وجود آنها بی‌اطلاع هستند. نماینده عالی دولت در استان هرمزگان، تأخیر در اجرای پروژه‌های نیمه تمام را موجب بالا رفتن هزینه‌های دولت برشمرد و تصریح کرد: برای حفظ فرصت‌های توسعه و ایجاد منابع پایدار باید برنامه ریزی دقیقی در اجرای طرح مولدسازی داشته باشیم که می‌توان از الگوی مشارکت بنگاه‌های اقتصادی استان بویژه در طرح‌های سرمایه‌گذاری و احداث شهرک‌های مسکونی سازمانی بهره برد.

گروه خبر // استاندار هرمزگان تأخیر در اجرای پروژه‌های نیمه تمام را افزایش هزینه‌های دولت و از دست دادن توسعه دانست و برای ایجاد بانک املاک و دارایی‌های دولت در استان تأکید کرد. به گزارش خبرنگار دریا، محمد آشوری تازیانی در نشست کارگروه مولدسازی استان هرمزگان، گفت: فلسفه قانون مولد سازی خلق منابع جدید برای دستگاه‌های اجرایی در مسیر تکمیل پروژه‌های نیمه تمام است و برای رسیدن به این هدف باید دارایی‌های دولت در استان هرمزگان مشخص و ارزش گذاری دقیق شده و با شیوه‌های مناسب به منابع پایدار تبدیل شوند. استاندار هرمزگان با تأکید بر اینکه پیش‌نویس تصمیحات استان باید تدبیر و برنامه اجرایی باشند، گفت: ارزش افزایی برای دارایی‌های دولت اساس مولد سازی است بنابراین مدیران باید ثبت املاک خود در سامانه را با سرعت

هشدار محدودیت تردد در ورودی تونل تنگ زاغ

گروه خبر // با اجرای عملیات احداث گالری در ورودی تونل ۱۷ شهریور (تنگ زاغ) در محور حاجی آباد_بندرعباس محدودیت تردد اعمال می‌شود.

به گزارش خبرنگار دریا، در پی اجرای عملیات احداث گالری در ورودی تونل ۱۷ شهریور (تنگ زاغ) در حاجی آباد_بندرعباس محدودیت تردد در این محور اعمال می‌شود.

بازه زمانی عملیات: از تاریخ ۱۵ دی ۱۴۰۳ لغایت ۷ بهمن ۱۴۰۳ - از ساعت ۲۲ الی ۶ روز بعد

موقعیت دقیق عملیات: از ۵۱ کیلومتر الی ۵۶+۸۰ محور حاجی آباد_بندرعباس (ورودی تونل ۱۷ شهریور)

مسیر جایگزین (در صورت لزوم): تردد در لاین برگشت بندرعباس_حاجی آباد و از تونل راهدار فداکار به صورت دو طرفه امکان پذیر می‌باشد.

آگهی مناقصه عمومی تأمین ولو ایستگاه گاز (PSV-PCV)

شرکت فولاد کاوه جنوب کیش (سهامی عام)



شرکت فولاد کاوه جنوب کیش (SKS) در نظر دارد نسبت به تأمین ولو ایستگاه گاز (PSV-PCV) (مطابق موارد مندرج در اسناد) از طریق مناقصه عمومی در مرحله ای به شماره ۱۴۰۳۴۲۵-T از تأمین کننده واجد شرایط اقدام نماید. متقاضیان می‌توانند برای اطلاع از شرایط مناقصه به سایت شرکت فولاد کاوه جنوب کیش به نشانی WWW.SKSCO.IR مراجعه نموده و پیشنهادهای خود را مطابق شرایط اعلامی حداکثر تا پایان وقت اداری روز شنبه مورخ ۱۴۰۳/۱۱/۰۶ به دبیرخانه حراست شرکت تحویل و رسید دریافت نمایند. ۱۴۰۳/۲۴۷

روابط عمومی شرکت فولاد کاوه جنوب کیش (سهامی عام)

مرکز شبانه روزی نگهداری

معلولین ذهنی حبیب ابن مظاهر چشم انتظار شماست

شماره کارت: ۶۰۳۷۶۹۱۹۹۰۱۶۷۳۸۹

خیابان آیت الله غفاری - بیمارستان شریعتی - پست شرکت آب و فاضلاب استان

ضلع غربی بهزیستی بندرعباس تلفن: ۰۹۱۷۷۹۷۵۳۰۲

پل مسدود شده بازگشایی شد ، اما...

پس از درج یادداشتی در روزنامه دریا درباره بسته بودن پل هوایی در بلوار ساحلی، محله خواجهعطا اکنون شاهد هستیم که این پل باز و در دسترس عابران قرار دارد. این پل هوایی که به گفته اهالی محله به دلیل خرابی مسدود شده بود در حال حاضر با حرمت نصفه و نیمه برای تردد عابران باز شده‌است.
بلوار ساحلی بندرعباس یکی از محدود مکان‌های تفریحی شهر بندرعباس است که خانواده‌های ساکنان در این شهر می‌توانند ساعتی از شبانه‌روز را برای تفریح به آنجا بروند.

در قسمتی از بلوار که محله خواجه‌عطا می‌باشد برای تردد راحت‌تر اهالی و عابران پل هوایی را نصب کرده‌اند که تردد عابران را از شمال به جنوب و بالعکس این بلوار را ایمن می‌کند اما این پل به دلیل داشتن مشکلاتی چند ماهی به روی عابران



۳ دستگاه آمبولانس جدید به ناوگان اورژانس هرمزگان اضافه می‌شود

گروه خبر // رئیس دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان از خریداری ۳ دستگاه آمبولانس جدید برای خدمت‌رسانی بهتر به مردم استان خبر داد.

به گزارش خبرنگار دریا ؛ دکتر یزمان شاه‌رخی با اعلام این خبر گفت: «در راستای ارتقاء خدمات اورژانسی و بهبود دسترسی به خدمات درمانی در مناطق مختلف استان هرمزگان، دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان موفق به خریداری سه دستگاه آمبولانس جدید شد. این آمبولانس‌ها به‌زودی در سه نقطه استراتژیک استان، یعنی شهرستان‌های بندرعباس، بستک و میناب، متغول به خدمت خواهند شد.» وی افزود: «هزینه خرید این سه دستگاه آمبولانس معادل ۲۰۰ میلیارد ریال بوده و از محل اعتباراتی که توسط وزارت بهداشت تخصیص داده شده، تأمین شده است.» دکتر شاه‌رخی ادامه داد: «این آمبولانس‌ها با

بسته شده بود و آنها مجبور بودند از عرض خیابان برای تردد استفاده نمایند که هم خطرات زیادی در کمین عابران بود و هم ترافیک سنگینی را به دلیل عبور افسراد ایجاد می‌کرد. در حال حاضر این پل با رفع عیب در برخی نقاط آن بازگشایی شده و عابران در حال استفاده از آن هستند اما گویا نواقص این پل هوایی به طور کامل برطرف نشده‌است. شهر بندرعباس دارای شرجی بسیار بالایی است و عمر مفید وسایل نیز به دلیل همین شرجی بالا، کاهش می‌یابد و هر چه به سمت دریا نزدیکتر می‌شویم این شرجی بیشتر هم می‌شود. این پل هوایی که دقیقاً در کنار ساحل قرار دارد اکنون حلال و روز خوبی ندانسته و به دلیل بوسیدگی نیازمند توجه بیشتر و مرمت مستمر می‌باشد.

وقتی که از ضلع جنوبی پل به سمت پلا‌لا می‌رویم، کف پل بوسیده شده است و حتی بخش‌هایی از آن نیز خراب و سوراخ است و اگر به همین وضعیت مانده و ترمیم نشود به زودی باید شاهد اتفاق ناگواری باشیم. تنها در قسمت انتهایی این مسیر که

بسه بالا می‌رود، کف پل را با لایه‌ای از فلز ترمیم کرده‌اند و باید این کار تا پایین ادامه پیدا نماید. زرده‌های کناری پل نیز بوسیده شده و عابران نمی‌توانند به آن دست بزنند و خود را نگه دارند و نیاز به ترمیم و رنگ آمیزی دارد. ساحل بندرعباس یکی از جاذبه‌های این شهر است و هر ساله با خنک شدن هوا مسافران و گردشگران زیادی به این شهر سفر می‌کنند. اکنون نیز در روزهای پایانی هفته این شهر پذیرای مسافران زیادی از نقاط مختلف کشور است که هرمزگان را که دارای آب و هوای بهاری است برای تفریح و خرید انتخاب می‌کنند به همین دلیل زبینه‌ای شهر نیست که امکانات آن مناسب میزبانی از گردشگران و شهروندان این شهر نباشد. شهری که با دارا بودن بنادر، صنایع فولادی، پالایشگاه‌ها و ... درآمد بسیار زیادی را عاید کشور می‌کند باید چهره‌ای متفاوت و زیباتر از این داشته باشد و مردم آن بتوانند از امکانات رفاهی و تفریحی بیشتری برخوردار باشند اما اینگونه نیست و هنوز این شهر در حداقل‌ها دست و پا می‌زند. امید است روزی را شاهد باشیم که بندرعباسی آبادتر و دارای مکان‌های تفریحی بیشتر در اختیار شهروندان این شهر باشد.



امکانات پیشرفته و تجهیزات به‌روز، خدمات بهتری به بیماران و مصدومان ارائه خواهند داد و نقش مؤثری در کاهش زمان پاسخگویی به حوادث و اورژانس‌ها خواهند داشت.»
رئیس دانشگاه علوم پزشکی استان گفت: «این اقدام، بخشی از تلاش‌های مستمر دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان برای بهبود زیرساخت‌های بهداشتی و درمانی در استان است. با این تجهیزات جدید، قادر خواهیم بود تا خدمات اورژانس پیش‌بیمارستانی را با کیفیت بالاتری به مردم عزیز استان ارائه دهیم». این سه دستگاه آمبولانس جدید به‌عنوان بخشی از برنامه‌های توسعه خدمات درمانی، توان بالای خدمات‌رسانی در حوزه اورژانس را خواهند داشت و کمک شایانی به بهبود وضعیت سلامت در مناطق مختلف استان خواهند کرد.

خبری

به منظور جلوگیری از سرقت فرآورده‌های نفتی و قاچاق سوخت صورت می گیرد

نصب دستگاه های اندازه گیری در پالایشگاه ها



نصب دستگاه های اندازه گیری یا میتر در پالایشگاه ها با هدف جلوگیری از سرقت و قاچاق فرآورده‌های نفتی از مبدأ ورود کرده و دادستان مرکز استان هم علیه پالایشگاه های دولتی و بخش خصوصی و هم مسولان دولتی که از این موضوع تخلف کرده اند، پرونده کیفری تشکیل خواهد داد.وی با تأکید بر اینکه پیشگیری و مقابله با قاچاق نیازمند عزمی همگانی است، گفت: علاوه بر دستگاه قضایی و پلیس و ضابطین، دیگر دستگاه ها از جمله وزارت نفت، شرکت پخش فرآورده های نفتی، گمرک و بنادر و سایر حوزه ها نیز باید وظایف حاکمیتی و نظارتی خود را انجام دهند تا بتوانیم از انحراف در توزیع و مصرف فرآورده های نفتی جلوگیری کنیم.
رئیس کل دادگستری هرمزگان یادآور شد: در بازدیدهای میدانی اخیر که داشتیم به عینه مشاهده شد که این انحرافات صورت می گیرد و حتی با سرقت از خطوط لوله یا در بخش هایی که به کشتی ها منتقل می شود تخلفات گسترده ای انجام می شود.وی افزود: تشخیص سرقت فرآورده‌های نفتی در پالایشگاه ها با روش های سنتی اندازگی گرفته از این روش های سنتی و عدم جایگزینی آن ها با فناوری های نوین، زمینه فساد و انحراف را فراهم ساخته است.رئیس کل دادگستری هرمزگان اظهار کرد: علی رغم تذکرات متعددی که در این خصوص داده شد متأسفانه در حوزه تأمین تجهیزات توزیع و اندازه گیری

فرآورده‌های نفتی اقدامات مؤثری صورت نگرفته است و اگر این اقدامات به موقع انجام می شد، هم می توانستیم از خسارات هزاران میلیاردی بیه واحدهای تولیدی جلوگیری کنیم، هم بسیاری از واحدهای تولیدی می توانستند به کار خود ادامه دهند و هم برخی ناراضیانی ها از ناترازی انرژی قطعاً کاهش می یافت. وی بیان داشت: با توجه به بررسی های انجام شده متأسفانه هم در حوزه تولید و توزیع و هم در بخش تخصیص فرآورده های نفتی، سازوکارهای دقیق و شفافی وجود ندارد و با توجه به این موضوع دستگاه هایی که متولی تخصیص سوخت هستند باید پای کار بیایند و وظایف نظارتی و حاکمیتی خود را تقویت کنند.وی با بیان اینکه اقدامات پیشگیرانه به ویژه پیشگیری وضعی و استفاده از فناوری و تکنولوژی می توان هزینه ها، جالش ها و آسیب های ما را کمتر کند، گفت: بی تردید استفاده از شاخص‌های مذکور در اجرای ماموریت های مرتبط با مقابله با قاچاق سوخت و رفع مشکلات ناشی از ناترازی انرژی، بهره وری و اثربخشی را افزایش خواهند داد.

قهرمانی تأکید کرد: در همین راستا در خصوص مقابله با قاچاق سوخت و موضوعات مرتبط با ساماندهی به حوزه بنادر و گمرکات، الزامات صریح قانونی مبنی بر ایجاد سامانه ها و ارتباط سامانه ها با یکدیگر و لینک شدن آن ها وجود دارد که متأسفانه بخشی از آنها انجام نشده است.

وی افزود: خوشبختانه در حوزه پیشگیری هم اقدامات متعددی صورت گرفته و تلاش شده است با برگزاری جلسات متعدد، ارائه راهکارهای مناسب و تصویب ابلاغ مصوبات، موضوع مدیریت شود و اقداماتی صورت بگیرد تا از تاراج اموال و سرمایه های ملی پیشگیری شود.

رئیس کل دادگستری هرمزگان در بخش پایانی سخنان خود اذعان کرد: از نمایندگان مردم در مجلس سن شورای اسلامی تقاضا دارم از طریق قانون گذاری و مطالبه گری در خصوص ترک فعل ها و در بحث عدم اولویت گذاری های صحیح در بخش های دولتی که گاها باعث می شود متأسفانه استفاده از این روش های سنتی و عدم جایگزینی آن ها با فناوری های نوین، زمینه فساد و انحراف را فراهم شود.با جرم انگاری و تعیین مسوولیت مدنی برای مدیران و مسولان اقدام کنید، تا زمینه ورود و برخورد جدی و قاطع قوه قضائیه در این حوزه تسهیل شود.

استاندار هرمزگان تأکید کرد

ضرورت اجرای دقیق قوانین

مر تبط با توان خواهان استان

گروه خبر // استاندار هرمزگان ایجاد بستر مناسب برای رشد استعدادهای ویژهی توانخواهان را مهم برشمرد و بر اجرای دقیق قوانین مرتبط بویژه در حوزه استخدام توانخواهان تأکید کرد.

به گزارش خبرنگار دریا ، محمد آشوری تازیانی در نشست شورای اجتماعی استان هرمزگان، ضمن تقدیر از گروه‌های نمایشی توانخواه استان برگزیده جشنواره ملی، اظهارداشت: گروه‌های مختلف توانخواه، استعدادهای ویژه هنری دارند که لازم است توجه مسئولان معطوف بر فراهم کردن بسترهای رشد این توانمندی‌های باقوه باشد.

وی توجه مدیران دستگاه‌های اجرایی به قوانین مرتبط با توانخواهان را مورد تأکید قرارداد و افزود: اجرای این قوانین بویژه تخصیص سه درصد از مجوزهای استخدام هر دستگاه به توانخواهان، در ارزیابی مدیران تأثیر مستقیم خواهد داشت. استاندار هرمزگان، ساماندهی آسیب‌های اجتماعی را یکی از رسالت‌های این شورا برشمرد و گفت:رفع آسیب‌های اجتماعی به عنوان حلقه‌های یک زنجیره در هم تنیده نیاز به شناخت دقیق و تدوین برنامه جامع با بهره‌گیری از تجربیات دنیا دارد تا مسائل اورژانسی این حوزه با اولویت دنبال شود. آشوری، ساماندهی معنادان متجاهر در بندرعباس را ضروری دانست و بیان داشت: رسیدگی به مراکز نگهداری ماده ۱۶ و احداث یک مرکز جدید در سال آینده باید در دستورکار باشد ضمن اینکه با هماهنگی دستگاه قضایی بازگرداندن هدفمند به مراکز نگهداری استان‌های مبدأ نیز انجام شود.

گفتنی ست در ابتدای این نشست استاندار هرمزگان با اهداء لوح و هدایایی از گروه‌های نمایش توانخواهان روش‌سندل، جسمی حرکتی و ذهنی استان که در جشنواره منطقه‌ای تاتر برگزیده و به جشنواره فجر راه یافته‌اند تقدیر کرد.

در ادامه دکتر علیرضائی کارآفرین حوزه آسیب‌های اجتماعی، دیگر مهمان ویژه این نشست نیزست درخصوص فرصت‌های اشتغال استان و راهکارهای اعتماد افزایی در مسیر رفع آسیب‌های اجتماعی سخن گفت.



۳

سه شنبه ۱۸ دی ۱۴۰۳

۶ رجب ۱۴۴۶

سال بیست و چهارم شماره ۴۶۳۲

سرمقاله

توسعه هرمزگان باحمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان



علی زارعی/دریا
daryaz1359@gmail.com

● شرکت های دانش بنیان در جنبه های مختلف مورد توجه مقام معظم رهبری قرار گرفته اند که از جمله آن ها می توان به نقش آن ها در چرخه علم و فناوری، کارآفرینی، اقتصادمقاومتی، تولید ارزش افزوده و عدم خام فروشی، آموزش نیروی انسانی و اشاره نمود. این موضوع نشان می دهد که بایستی از شرکت های دانش بنیان حمایت و مشکلات و موانع آنها را برطرف کرد.هرمزگان به عنوان یکی از مهم ترین و استراتژیک ترین مناطق کشور، ظرفیت‌های بسیاری برای توسعه و پیشرفت دارد. این استان با دسترسی به منابع طبیعی غنی، موقعیت جغرافیایی استثنایی و بنادر بزرگ، می تواند به قطب اقتصادی و فناوری کشور تبدیل شود. با این حال، شرکت‌های دانش‌بنیان در این منطقه با چالش‌های بسیاری روبه‌رو هستند که نیازمند حمایت‌های جدی از سوی دولت، صنایع و نهادهای مرتبط است.

شرکت‌های دانش‌بنیان نقش بسیار مهمی در توسعه اقتصادی، ایجاد اشتغال و نوآوری دارند. این شرکت‌ها با استفاده از دانشش و فناوری‌های نوین، می‌توانند بسه بهبود کیفیت محصولات و خدمات، کاهش هزینه‌ها و افزایش بهره‌وری کمک کنند. در هرمزگان نیز شرکت‌های دانش‌بنیان می‌توانند نقش بسیار مهمی در توسعه اقتصادی و اجتماعی ایفا کنند و با ایجاد فرصت‌های شغلی جدید، به کاهش بیکاری و ارتقاء سطح زندگی مردم کمک کنند.یکی از چالش‌های اصلی شرکت‌های دانش‌بنیان در هرمزگان، تأمین مکان مناسب برای فعالیت‌های خود است. این شرکت‌ها نیازمند فضاهای مدرن و مجهز به تجهیزات لازم برای تحقیق و توسعه هستند. درحالی شرکت های دانش بنیان در هرمزگان با کمبود مکان برای فعالیت مواجهند که ساختمان های خالی از جمله ساختمان استانداری قدیم در بلوار چمران بندرعباس و برخی سالن ها و سوله ها و ساختمان ادارات ،سازمان ها و صنایع را نیز می توان در اختیار شرکت های دانش بنیان قرار داد تا آنها بتوانند فعالیت کنند که درحال حاضر برخی از شرکت های دانش بنیان دلیل کمبود فضای فعالیت ، امکان فعالیت را ندارند و بایستی مشکل کمبود مکان شان توسط مسئولان استان برطرف شود.این فضاها باید به گونه‌ای طراحی شوند که امکان دسترسی به منابع علمی و تحقیقاتی، امکانات آزمایشگاهی، کارگاهی و تجهیزات پیشرفته را فراهم آورند.یکی دیگر از نیازهای اساسی شرکت‌های دانش‌بنیان، دسترسی به تسهیلات بانکی و منابع مالی برای خرید تجهیزات و سرمایه در گردش است. این شرکت‌ها برای توسعه فعالیت‌های خود نیازمند سرمایه‌گذاری‌های اولیه و حمایت‌های مالی هستند. دولت و بانک‌ها باید با ارائه تسهیلات بانکی با شرایط مناسب و نرخ بهره پایین، از شرکت‌های دانش‌بنیان حمایت کنند. ایجاد صندوق‌های سرمایه‌گذاری خطرپذیر و تسهیل سرمایه‌گذاران خصوصی به سرمایه‌گذاری در شرکت‌های دانش‌بنیان نیز می‌تواند به تأمین منابع مالی لازم برای این شرکت‌ها کمک کند.صنایع بزرگ و بنگاه‌های اقتصادی نیز باید در راستای ایفای نقش مسئولیت‌های اجتماعی خود، از شرکت‌های دانش‌بنیان حمایت کنند. این حمایت‌ها می‌تواند شامل همکاری‌های تحقیقاتی، ارائه سفارشات کاری و خرید محصولات و خدمات از شرکت‌های دانش‌بنیان باشد. صنایع باید با ایجاد شبکه‌های همکاری و تعامل با شرکت‌های دانش‌بنیان، به توسعه و ارتقاء این شرکت‌ها کمک کنند و از دانش و فناوری‌های نوین بهره‌برداری کنند.با توجه به کمبود نیروی انسانی متخصص در هرمزگان، اجرای مجدد طرح دستیار فناوری می‌تواند به جذب و پرورش نیروی انسانی متخصص کمک کند. این طرح با هدف آموزش و تربیت نیروی انسانی متخصص در حوزه‌های مختلف فناوری و نوآوری، می‌تواند به رفع نیازهای شرکت‌های دانش‌بنیان و صنایع کمک کند.

دولت و نهادهای مرتبط باید با همکاری دانشگاه‌ها و مراکز آموزشی، برنامه‌های آموزشی و کارآموزی مناسب را برای دانشجو‌یان و فارغ‌التحصیلان طراحی و اجرا کنند.حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان در هرمزگان نقش بسیار مهمی در توسعه اقتصادی و اجتماعی این استان دارد. تأمین مکان مناسب برای فعالیت، پرداخت تسهیلات بانکی، حمایت صنایع و اجرای طرح‌های آموزشی و کارآموزی از جمله راهکارهای موثر برای حمایت از این شرکت‌ها هستند. با توجه به ظرفیت‌ها و پتانسیل‌های بالای هرمزگان، حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان می‌تواند به ایجاد فرصت‌های شغلی جدید، ارتقاء سطح زندگی مردم و توسعه پایدار این استان کمک کند.



فناوری

یخچالی که **می‌داند چه چیزی کم است**

● گروه فناوری // شرکت سامسونگ محصولات زیادی را در دسته‌های متنوع روانه بازار کرده است که از جمله آنها می‌توان به یخچال‌های هوشمند این شرکت اشاره کرد. این شرکت در گزارش جدیدی اعلام کرده که یخچال های هوشمند سامسونگ به زودی قادر خواهند بود که موجودی اقلام را تشخیص دهند و زمانی که موجودی یک کالا کم باشد، آن را به اپلیکیشن INSTACART اضافه می‌کنند تا کاربران بتوانند مواد غذایی مورد نیاز خود را مستقیماً از یخچال سفارش دهند.سامسونگ از همکاری چند ساله جدیدی با INSTACART خبر داده است که کاربران با وجود آن می‌توانند از روی صفحه نمایش یخچال سامسونگ BESPOKE اقدام مورد نیاز خود را خریداری کنند. یخچال‌های BESPOKE درحال‌حاضر شامل ۲ گزینه با نمایشگر ۲۱.۵ و ۳۲ اینچی می‌شود و سامسونگ قصد دارد از نسخه دیگری با صفحه نمایش ۹ اینچی رونمایی کند.استفاده از هوش مصنوعی برای تشخیص مواد غذایی موجود در یخچال هوشمند سامسونگ طبق توضیحات سامسونگ، این شرکت از فناوری هوش مصنوعی VISION AI خود برای تشخیص مواد غذایی موجود در یخچال استفاده می‌کند و سپس می‌تواند موجودی آنها را نیز مشخص کند.

ساخت ربات انسان‌نمای چینی با توانایی های منحصر

● گروه فناوری // شرکت چینی Lhx DYNAMICS رباتی پیشرفته را معرفی کرده که حرکات فنوق العاده ای مانند درازکشیدن کنترل‌شده، چرخش کم، بلندشدن از زمین و اشکات موازی را انجام می‌دهد و توانایی‌های دیگری مانند چرخش ۳۶۰ درجه‌ای پاها را هم انجام می‌دهد. این ربات انسان نما می‌تواند کاملاً کنترل‌شده از حالت ایستاده به درازکشیده تغییر حالت دهد و برای ایسن کار از پا و بازوهایش کمک می‌گیرد. ربات مزبور علاوه‌بر نشستن روی میی تواند کمر خودرا به اطراف بچرخاند و از بازوهایش برای حفظ تعادل خود کمک بگیرد . ربات همچنین قادر است روی سطح زمین دراز کشیده و در عرض چند ثانیه کامل از زمین بلند شود. توانایی قابل توجه ربات در وضعیت توانسای آن در کنترل پاهایش است که می‌تواند آنها را ۳۶۰ درجه بچرخاند تا کف پاها روی سطح زمین قرار بگیرند.

هایپرلوپ ، تحول حمل و نقل اروپایی در آینده

اولین مسیر هایپرلوپ به طول تقریبی ۵کیلومتر راه‌اندازی خواهد شد که در آن مسافران به طور واقعی جابجا می‌شوند. در واقع، مقدمات ساخت چنین مسیرهایی در کشورهایی مانند ایتالیا و هند در حال انجام است.

اما همه افراد نسبت به آینده هایپرلوپ خوشبین نیستند. رابرت نولاند، استاد برجسته در دانشکده سیاست‌گذاری عمومی و برنامه‌ریزی پلواستاین در دانشگاه راتگرز می‌گوید: این نمونه دیگری از سیاستمدارانی است که به دنبال یک سراب درخشان هستند، در حالی که سرمایه‌گذاری‌های اساسی در زیرساخت‌ها ضروری است. او معتقد است، هزینه‌های ساخت این سیستم بسیار بالا است.

ساشا لام در پاسخ به منتقدان پروژه می‌گوید که آنها باید خودشان از این مرکز دیدن کنند.

او می‌گوید:ما مرکز اروپایی هایپرلوپ را ساخته‌ایم و با توجه به آنچه تاکنون ساخته‌ایم، می‌دانیم که می‌توانیم از نظر اقتصادی با قطارهای پر سرعت رقابت کنیم.

لوله مرکز آزمایش هلند از ۳۴ بخش مجزا تشکیل شده که قطر اکثر آنها ۲.۵ متر است. یک یمپ خلاقه که در یک محفظه فولادی در کنار لوله قرار دارد، هووا را از داخل لوله خارج می‌کند تا فشار داخلی را کاهش دهد. این کار باعث کاهش اصطکاک و امکان حرکت کپسول‌ها با سرعت‌های بسیار بالا می‌شود.

فناوری

مهم‌ترین اختراعات فناوری سال ۲۰۲۴؛ از رباتیک تا گوشی تاشوری هواوی



چیزی که ویزن پرو را واقعاً خاص می‌کند، سیستم کنترل منحصر به فرد آن است. در حالی که همدست‌های دیگر مانند META QUEST از کاربران می‌خواهند که کنترل‌های دست و پاگیر را نگه دارند، هدست ایل از طریق ردیابی بدن و چشم کنترل می‌شود. کاربران به سادگی با نگاه کردن به اطراف و دراز کردن دستان خود می‌توانند به طور یکپارچه با دنیای مجازی تعامل داشته باشند.

با این حال ایل ویزن پرو چندان مورد استقبال قرار نگرفت و فروش آن نسبتاً پایین بود. دلیل این موضوع احتمالاً نسه طراحی این محصول، بلکه قیمت بالای ۲۵۰۰ دلاری آن است.

● **BeamO**
این دستگاه دستی که اندازه‌اش بیشتر از یک کنترل تلویزیون نیست، می‌تواند روش مراقبت از سلامت ما را به‌طور کامل تغییر دهد. ابزار یادشده به خانواده‌ها این امکان را می‌دهد که یک معاینه کامل پزشکی را از خانه خود به راحتی انجام دهند. این دستگاه که توسط شرکت فرانسوی WITHINGS ساخته شده، قادر است داده‌هایی را که معمولاً فقط در معاینات پزشکی جمع‌آوری می‌شود، جمع‌آوری کند.BEAMO مجهز به سنسورهایی است که می‌تواند دما و جریان خون گرفته تا سلامت قلب و ریه‌ها را اندازه‌گیری کند. این دستگاه که اندازه یک گوشی هوشمند است همچنین می‌تواند با استفاده از امواج نور، الگوهای جریان خون را تفسیر کرده و اطلاعات صوتی از قفسه سینه

و پشت جمع‌آوری کند.

● **AirXeed**

یکی از هیجان‌انگیزترین اختراعات سال ۲۰۲۴ به دست یک کپسول آزمایشی دیگر که توسط هاردت هایپرلوپ، پیشگام هلندی هایپرلوپ ساخته شده است، در اولین آزمایش‌های این مرکز با سرمایه‌گذاری‌های خصوصی و همچنین کمک‌های مالی از دولت استانی، دولت ملی هلند و کمیسیون اروپا، شرکت خواهد کرد.

● **بزرگراهی از لوله‌ها**

لوله وندام دارای یک ویژگی خاص است، به طوری که به یک سیستم سوئیچ مجهز شده است که به آن اجازه می‌دهد به دو لوله مجزا تقسیم شود. این عنصری زیرساختی که برای کاربردی دنیای واقعی این فناوری ضروری خواهد بود.

مارینوس ون درمیس، مدیر فناوری و مهندسی در هاردت وسیله‌ها اجازه می‌دهد تا از هر مبدأ به هر مقصدی سفر کنند. این کار یک شبکه ایجاد می‌کند که در آن نوعی بزرگراه از لوله‌ها وجود دارد و وسایل نقلیه می‌توانند از طریق رمب‌های ورودی و خروجی وارد و خارج شوند یا برای رفتن به بخش دیگری از اروپا یا به مقصدی دیگر تغییر مسیر دهند. با ادامه آزمایش‌ها در وندام ، توسعه‌دهندگان هایپرلوپ امیدوارند که در آینده شاهد استفاده از این فناوری در مسیرهای مختلف باشند .

ساشسا لام می‌گوید: جالش اصلی این است که تعهدات دولتی برای ساخت مسیره‌ها را جلب کنیم و از سوی دیگر، منابع مالی جدیدی برای انجام آزمایش‌های لازم و ارائه نمونه‌های عملی از این فناوری پیدا کنیم تا این اتفاق عملی شود.

دو دانشجوی جوان انجام شده است.در سرتاسر جهان، دانشمندان برای اندازه‌گیری فشار هوا، دما، رطوبت، سرعت و جهت باد، از بال‌های هواشناسی حاوی دستگاه‌هایی به نام رادیوسوند استفاده می‌کنند.این اندازه‌گیری‌ها برای پیش‌بینی الگوهای آب و هوایی ضروری هستند، اما این دستگاه‌های یک‌بار مصرف باعث ایجاد حجم زیادی از زباله پلاستیکی مضر می‌شوند.AIRXEED که برنده جایزه جیمز دایسون در زمینه پایداری شده است، این مشکل را با تبدیل رادیوسوندها به دستگاه‌های قابل استفاده مجدد حل می‌کند.

این دستگاه که از دانه‌های افرالهام گرفته شده، به‌وسیله تنظیم پایداری خود می‌تواند جهت حرکت خود را به سمت زمین تنظیم کند و در ناحیه‌ای مشخص فرود بیاید تا توسط دانشمندان جمع‌آوری شده و دوباره استفاده شود. این اختراع به پژوهسگران این امکان را می‌دهد تا پیش‌بینی‌های ضروری در مورد رویدادهای آب و هوایی را انجام دهند، بدون آنکه به محیط زیست آسیب بزنند.

● **AlphaFold ۳**

در سال ۲۰۲۲، گوگل دیپ‌مایند ALPHA FOLD ۲ را معرفی کرد که یک هوش مصنوعی قادر به پیش‌بینی ساختار تقریباً تمام پروتئین‌های شناخته‌شده بود. این پیشرفت شگفت‌انگیز به اندازه‌های چشمگیری بود که میس هاسایوس، مدیر عامل دیپ‌مایند، به‌خاطر کشف انقلابی‌اش بخشی از جایزه نوبل شیمی را دریافت کرد.

امسال دیپ‌مایند نسخه دنباله‌ای به نام ALPHA FOLD ۳ را معرفی کرد.

در حالی که ALPHA FOLD ۲ قادر به پیش‌بینی ساختار

پروتئین‌ها بود، ۳ ALPHA FOLD اکنون قادر است نحوه تعامل آنها را با دقتی بی‌سابقه پیش‌بینی کند.این پیشرفت می‌تواند به دانشمندان کمک کند تا نحوه تعامل داروها با بدن را پیش از ساخت آنها پیش‌بینی کرده و به کشف داروهای جدید سرعت ببخشند.آنچه‌که این اختراع را به یکی از بهترین‌های سال تبدیل کرده، تصمیم دیپ‌مایند برای ارائه نرم‌افزار به‌صورت متن‌باز است. این بدان معناست که پژوهشگران در سرتاسر دنیا قادر خواهند بود نسخه‌ای از ۳ ALPHA FOLD را به‌طور رایگان استفاده کنند و این می‌تواند منجر به کشف‌های جدید و مهمی شود.

● **شلوارهای ریاتیک MO/GO**

شلوارهای ریاتیک MO/GO یک اسکلت بیرونی تقویت‌کننده قدرت هستند که در یک جفت شلوار کوهنوردی جاسازی شده‌اند و می‌توانند قدرت شخص را هنگام بالا رفتن از تپه‌ها افزایش دهند و اثرات ضربه را هنگام پایین آمدن از بین ببرند.این شلوارها مجهز به موتور الکتریکی سبک در زانو هستند که مجموعه‌ای از پایه‌های کرنسی را فعال می‌کند و در هر پا به یک بريس مخفی متصل می‌شود.شرکت SKIP ادعا می‌کند که این شلوارها می‌توانند حس وزن فرد را تا ۱۳ کیلوگرم سبک‌تر کنند و به عضلات پا هنگام صعود ۴۰ درصد قدرت بیشتری بدهند.این شلوارها علاوه بر اینکه بسیار جذاب هستند، می‌توانند برای افرادی که به‌طور طبیعی قادر به لذت بردن از کوهنوردی نیستند، تحولی بزرگ ایجاد کنند.

هدف SKIP این است که به افراد با آسیب‌پذگی یا ناتوانی کمک کند تا به مناطقی از فضای باز دسترسی پیدا کنند که پیش از این غیرقابل دسترس بودند.

● **رباتیکسی تسلا**

امسال، ماسک با رونمایی از یک مجموعه خودروی خودروان جدید، یکی از جاه‌طلبانه‌ترین اختراعات خود را معرفی کرد.این خودروی آینده‌نگر ، فاقد فرمان، پدال و پنجره عقب است و تنها فضای کافی برای دو سرنشین دارد. رباتیکسی‌های تسلا حتی پورت شارژ برای باتری‌های خود نخواهند داشت. بلکه به‌طور خودکار روی ایستگاه شارژ اقلایی که در زمین تعبیه شده است، قرار می‌گیرند و انرژی را به‌طور بی‌سیم دریافت می‌کنند.ماسک گفته است که این خودروهای خودران سه زودی به واقعیت تبدیل خواهند شد.

وی معتقد است‌که این خودروهای تمام برقی می‌توانند با قیمتی کمتر از ۳۰،۰۰۰ دلار به فروش برسند و هزینه رانندگی آنها تنها ۲۰ سنت به ازای هر مایل خواهد بود.

پیکس ورس

ایجاد ویدئو بر اساس متن و عکس

تبدیل کنند؛ مثل چهره‌ای خجالتی در حال بخند. قابلیت ساخت کاراکتر PIXVERSE خروجی جالبی دارد و می‌توان با استفاده از آن تصویر سفلی را زنده و بویا کرد.تمام ویژگی‌های شرح‌داده‌شده در توضیح، در ویدیوی خروجی پیاده سازی می‌شود .

● **تولید ویدئو با نوشتن متن**

کاربران با پیکس ورس مانند ابزارهای مشابه هوش مصنوعی ساخت ویدیو (HOTSHOT و DEZGO) توانایی ساختن ویدیو بر اساس متن را دارد. کاربران می‌توانند با نوشتن توضیحی کوتاه درباره ویژگی‌های ویدیوی موردنظرشان، ویدیوی کوتاه ۴ ثانیه‌ای بسازند؛ حتی اگر نمی‌خواهند چیز خاصی در ویدیو باشد (مثل رنگ یا عنصر خاص) می‌توانند با بهره‌مندی از قابلیت NEGATIVE PROMPT توضیحی درباره این موضوع نیز بنویسند.PIXVERSE برای ساخت ویدیو بر اساس متن از زبان فارسی هم پشتیبانی می‌کند؛البته متأسفانه گاهی اوقات در هنگام نوشتن توضیح فارسی، خروجی چندان مرتبطی از آن به دست نمی‌آید. یکی دیگر از معایب بزرگ این ابزار پایین بودن سرعت آن در پردازش ویدیو است؛ برای گرفتن خروجی از آن باید در حدود دو تا سه دقیقه وقت صرف کرد .

● **ساخت ویدئو با سبک‌های مختلف**

با پیکس ورس می‌توان به ۴ سبک مختلف که بر اساس متن ارائه می‌شود ویدئو ساخت. این سبک‌ها شامل واقع‌گرا (REALISTIC)، انیمه (ANIME)، انیمیشن سه‌بعدی (3D ANIMATION) و انیمیشن‌سازی دیجیتال(CG) است .

● **ساخت ویدئو با کیفیت بالا**

ویدیوهای خروجی PIXVERSE کاملاً روان هستند و میزان کنتراست و جزئیات تصاویر آن‌ها در سطح کاملاً قابل قبولی قرار دارد. در ضمن در این ویدیوها، جزئیاتی مثل حرکات چشم‌ها و موی افراد و حرکت برگ‌ها را به‌خوبی قابل مشاهده است .





شنبه ۱۸ دی ۱۴۰۳

۶ رجب ۱۴۴۶

سال بیست و چهارم شماره ۴۶۳۲۵

فبر



● گروه حوادث // مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق هرمزگان گفت: تعداد ۱۲۶ دستگاه ماینر غیرمجاز در مانور مشترک شرکت

توزیع برق این استان با عوامل انظامی و امنیتی در شهرستان بستک از مراکز مشکوک به استفاده از دستگاه‌های غیرمجاز کشف و جمع‌آوری شد. محمد کریمی با اشاره به اینکه این دستگاه‌های غیرمجاز از ۶ مرکز در شهرستان بستک جمع‌آوری شده است، اظهار کرد: به دلیل ناآرامی در تولید و مصرف برق، تولید برق نیروگاه‌های کشور دچار مخاطره شده است.وی استخراج رمز ارز غیرمجاز را موجب تخریب تأسیسات برق دانست و تصریح کرد: برداشت غیرمجاز برق ضمن تخریب تأسیسات از جمله تابلو و ترانس برق و لوازم مشترکان به دلیل بروز نوسان و افت ولتاژ، مشکلاتی در عرضه برق ایجاد می‌کند.مدیرعامل شرکت توزیع برق هرمزگان همچنین از شهروندان خواست در صورت اطلاع از اماکن مشکوک به فعالیت ماینر، مراتب را به شماره ۰۵۱۲۱۰۲۰۰ با ذکر آدرس پیامک و یا با مراجعه به سامانه ثبت گزارش رمز ارز غیرمجاز به نشانی www.tavanir.org.ir ماینرهای غیرمجاز را اعلام کنند.وی ضمن تأکید بر حفظ محرمانه بودن اطلاعات گزارش دهندگان، اظهار کرد: شهروندان با شناسایی و گزارش هر دستگاه ماینر فعال، ضمن کمک به پایداری شبکه برق و جلوگیری از نوسانات و خسارت های احتمالی، پاداش ۱۰ میلیون ریالی دریافت خواهند کرد.به گزارش ایرنا، گفتنی است، از ابتدای سالجاری تا هفتم دی‌ماه امسال، ۴۹۰ دستگاه غیرمجاز استخراج ارز دیجیتال (ماینر) با مصرف حدود هشت هزار مگاوات ساعت انرژی برق در استان هرمزگان کشف و جمع‌آوری شده است. استخراج رمز ارزها با تعرفه‌های برق یارانه‌ای اعم از تعرفه برق خانگی، صنعتی، کشاورزی و تجاری غیرقانونی است و در ایام اوج مصرف باعث افزایش احتمال خاموشی‌ها می‌شود.ماینرهای غیرمجاز باعث افت شاخص‌های کیفی برق شده و احتمال سوختن لوازم الکتریکی همسایگان را به شدت افزایش می‌دهد؛ علاوه بر این، استفاده غیرمجاز از انشعاب برق و ماینر برخی اوقات می‌تواند منجر به آتش سوزی‌های گسترده شود.

جریمه دور زدن ممنوع چقدر است؟

نرخ جدید جرایم رانندگی

جریمه دور زدن ممنوع چقدر است؟

● ارتکاب تخلف «دور زدن در محل ممنوع»، ۳۰۰ هزار تومان جریمه دربی خواهد داشت.

در این میان تخلف «دورزدن در محل ممنوع» جزو موارد پر تکراری است که انجام آن هم احتمال وقوع تصادفات را افزایش می‌دهد و هم موجب اخلال درنظم ترافیکی می‌شود. در همین راستا نیز برای آن جریمه در نظر گرفته شده که مبلغ آن در کلانتشهرها، مراکز استان‌ها، جاده‌های بین شهری و مناطق آزاد تجاری – صنعتی ۳۰۰ هزار تومان است.جریمه در نظر گرفته شده برای این تخلف در سایر شهرها

۲۰۰ هزار تومان و در روستاها و راه‌های روستایی نیز ۱۰۰ هزار تومان است. جریمه این تخلف در گذشته تنها ۷۵ هزار تومان بود.بر اساس مقررات راهنمایی و رانندگی علاوه بر محل‌هایی که در آن تابلوی دور زدن ممنوع نصب شده است، دور زدن در نزدیکی تقاطع‌ها، پیچ‌ها، پل‌ها،مجاورت تونل‌ها و نزدیک سربالایی ممنوع است. منظور از نزدیکی یعنی فاصله حدود ۱۵۰ متری قبل و بعد از این محل‌ها. همچنین دور زدن روی خط ممتد مسیر و بر روی خط کشی عابر پیاده هم ممنوع است.

هیات موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی

آگهی موضوع ماده ۳ قانون و ماده ۱۳ آیین نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی و اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی برابر رای شماره ۱۳۳۰۰۵۶۰۰۰۳۳۲۰۰۱۳۰۰۷۶۶۰۰۸۰۲۰۷/۱۴۰۳/۱۳ هیات اول، موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک قشم، تصرفات مالکانه بلا معارض متقاضی آقای عبدالباست فقیه معینی فرزند احمد بشماره شناسنامه ۴۶ صادره از قشم در شش‌دانگ عرصه یک قطعه زمین زراعی مساحت ۴۰۰ متر مربع پلاک ۱۹۳۹ اصلی قطعه یک بخش ۸ بندرعباس واقع در قشم –روستای داری خریداری از مالک رسمی آقای محمد راهبر موضوع سندرفسنجان بشماره ۲۲-۲۸/۱۳۵۱/۱۱/۱۳۵۱ مرکز گردیده است. لذا به منظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی می شود در صورتی که اشخاص نسبت به صدور

سند مالکیت متقاضی اعتراضی داشته باشند می توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید، ظرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض، دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند. بدیهی است در صورت انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد. ۱۵۴/۱۴۰۳/۱۱/الف – تاریخ انتشار نوبت اول: یکشنبه تاریخ ۱۴۰۳/۱۰/۰۲ –تاریخ انتشار نوبت دوم سه شنبه تاریخ ۱۴۰۳/۱۰/۰۸

محمد آرامش –رئیس ثبت اسناد و املاک قشم

نمایندگی روزنامه دریا در پارسیان قاسم گلستانی

تلفن: ۰۹۱۷۳۳۴۲۰۹۱



خارج کردن پسته از ریه کودک یک و نیم ساله در بندرعباس

گروه حوادث // دکتر امیر حسایی، رئیس مرکز آموزشی، پژوهشی و درمانی کودکان بندرعباس، از عمل برونکوسکوپی موفقیت آمیز کودک یک ساله و چهار ماهه منوجانی در این مرکز خبر داد.

دکتر سعیده مجیدی، فوق تخصص جراحی کودکان، در این خصوص گفت: هنگام خوردن پسته، یکی از پسته‌ها وارد راه هوایی کودک شده و با وجود تلاش‌های خانواده برای خارج کردن پسته از مجرای تنفسی، کودک به دلیل افت اکسیژن خون دچار گوبودی شدیدی در صورت شد. خانواده بلافاصله کودک را به مرکز درمانی منوجان منتقل کردند که در آنجا کادر پزشکی با انجام اقدامات احیا و اتصال دستگاه تنفس مصنوعی (ویتلاتور)، جان کودک را نجات دادند.مجیدی ادامه داد:

با توجه به وخامت حال کودک و لزوم انجام عمل جراحی تخصصی، وی به مرکز آموزشی، پژوهشی و درمانی کودکان بندرعباس اعزام شد. در این مرکز، کودک در ساعت یک بامداد به صورت اورژانسی تحت عمل برونکوسکوپی قرار گرفت و پسته از برونش راست وی خارج شد. وی در خصوص وضعیت کنونی کودک گفت: خوشبختانه، این کودک پس از عمل جراحی، حال عمومی خوبی پیدا کرد و پس از

نجات جان نوجوان قسمی از مرگ حتمی

گروه حوادث // دکتر سعید محمود احمدی، رئیس بیمارستان پیامبر اعظم قشم گفت: نوجوان ۱۲ ساله راکب موتورسیکلت که در پی سانحه تصادف دچار آسیب‌های جدی در ناحیه سر شده بود، با تلاش بی‌وقفه تیم پزشکی بیمارستان از مرگ حتمی نجات یافت.

دکتر سعید محمود احمدی، رئیس بیمارستان پیامبر اعظم قشم گفت: نوجوان ۱۲ ساله راکب موتورسیکلت که در پی سانحه تصادف دچار آسیب‌های جدی در ناحیه سر شده بود، با تلاش بی‌وقفه تیم پزشکی بیمارستان از مرگ حتمی نجات یافت.پس از انتقال بیمار به اورژانس، بلافاصله اقداماتی تشخیصی اولیه توسط پزشکان اورژانس انجام و با توجه به وخامت حال بیمار و شدت آسیب‌های وارده به سرعت به اتاق عمل انتقال داده شد.دکتر سعید مزید فلاحی، متخصص جراحی مغز و اعصاب و سرپرست تیم معالج، در خصوص

حوادث

خارج کردن پسته از ریه کودک یک و نیم ساله در بندرعباس



دو روز بستری، از بیمارستان ترخیص شد. این فوق تخصص جراحی کودکان، با بیان این که این حادثه تلنگری جدی برای خانواده‌ها است تا در هنگام تغذیه کودکان خردسال، نهایت دقت را داشته باشند، گفت: ذرت بو داده، خوراکی های گرد و سفت مانند انواع مغزها به ویژه تخمه و بادام زمینی، آبنبات و میوه‌های گرد مثل انگور خطر خفگی در کودکان دارند. سن کم از اسباب بازی‌های دارای قطعات کوچک قابل جدا نشدن استفاده نگردد. وی درخصوص خفگی با جسم خارجی توضیح داد: خفگی با جسم خارجی به این صورت

نجات جان نوجوان قسمی از مرگ حتمی

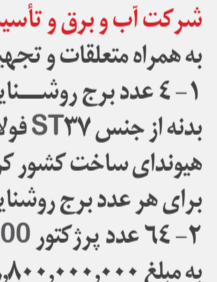


جزئیات عمل جراحی اظهار داشت: بررسی‌های دقیق و تصاویر پزشکی نشان داد که بیمار دچار شکستگی حدودا ۱۰ سانتی از جمجمه و ورود آن به کاسه چشم و گونه شده از این وسیله تقلیه داشته باشند.

شرکت آب و برق و تأسیسات قشم (سهامی خاص)

آگهی مناقصه عمومی یک مرحله ای

توأم با ارز یابی کیفی شماره ۰۷-۱۴۰۳ (نوبت اول)



شرکت آب و برق و تأسیسات قشم (سهامی خاص) در نظر دارد خرید، پارگیری، حمل و تخلیه ۴ عدد پایه برج روشنایی استادبومی ۲۰ متری به همراه متعلقات و تجهیزات مربوطه با مشخصات ذیل را از طریق مناقصه عمومی یک مرحله ای توأم با ارزیابی کیفی برگزار نماید.
**۱- ۴ عدد برج روشنایی استادبومی ۲۰ متری تا بالای سبد چند وجهی با پوشش گالوانیزه گرم مطابق با استاندارد ASTM آمریکا با ورقه بدنه از جنس ST۳۷ فولاد مبارکه اصفهان به ضخامت ۵-۴ میلیمتر و سبد با قابلیت نصب ۱۶ عدد پرژکتور ۱۲۰۰ وات به همراه تابلو برق برند هیوندای ساخت کشور کره جنوبی با کابل اصلی داخلی و کابل بین پرژکتورها دارای لدر محافظ دار (دچانه) ۵۰۰ به ۲۵۰ میلیمتر) با قیمت برآوردی برای هر عدد برج روشنایی با مشخصات و متعلقات مذکور به مبلغ ۲,۳۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال و جمعاً به مبلغ ۹,۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال.
۲- ۶۴ عدد پرژکتور SMD LED 1200 برند روفین نور آریا با قیمت برآوردی برای هر عدد پرژکتور به مبلغ ۴۵۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال و جمعاً به مبلغ ۲,۸۸۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال.**

خرید اسناده : برای خرید اسناده مبلغ ۲۰,۰۰۰,۰۰۰ (بیست میلیون) ریال به شماره حساب ۶۱۰۶۸۵ با شماره شبها ۶۱۰۶۸۵ IR۳۰۰۱۶۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰ به نام شرکت آب و برق و تأسیسات قشم نزد بانک کشاورزی شعبه مرکزی قشم واریز گردد.
مبلغ و نوع تضمین شرکت در مناقصه : متقاضیان شرکت در مناقصه موظفند مبلغ ۲,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰ (سه میلیارد و پانصد میلیون) ریال را تحت عنوان تضمین شرکت در مناقصه به یکی از طرق ذیل تهیه و در پاکت تضمین (الف) قرار دهند.

۱- ضمانتنامه بانکی (مطابق فرم های مندرج در اسناد مناقصه) به مبلغ ۳,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰ (سه میلیارد و پانصد میلیون) ریال به مدت اعتباری حداقل ۱۸۰ روز از تاریخ پایان مهلت تسلیم پیشنهادات و قابل تمدید، صادره از یا تأیید شده توسط یکی از بانک های دولتی یا خصوصی کشور (دارای مجوز از بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران) به نام شرکت آب و برق و تأسیسات قشم با شماره ثبت: ۶۸۵ و شناسه ملی: ۰۲۳۳۶۱۰۸۱۱۰۱ و کد اقتصادی: ۴۱۱۱۴۶۳۳۸۴۳۷ .
۲- رسید پرداخت به مبلغ ۳,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰ (سه میلیارد و پانصد میلیون) ریال به عنوان سپرده نقدی به حساب شماره ۶۱۰۶۸۵ با شماره شبها ۶۱۰۶۸۵ IR۳۰۰۱۶۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰ به نام شرکت آب و برق و تأسیسات قشم نزد بانک کشاورزی شعبه مرکزی قشم.
مهلت دریافت اسناد مناقصه : متقاضیان می توانند از تاریخ ۱۴۰۳/۱۰/۱۸ تا پایان وقت اداری روز شنبه ۱۴۰۳/۱۰/۲۹ جهت دریافت اسناد به نشانی: قشم، میدان گلپا، بلوار ۲۲ بهمن، خیابان بوستان شمالی، سایت آب شیرین کن- دفتر امور قراردادها مراجعه نمایند.
مهلت تحویل اسناد مناقصه : مهلت تحویل اسناد مناقصه از تاریخ ۱۴۰۳/۱۰/۳۰ لغایت ۱۴۰۳/۱۱/۱۰ می باشد (آخرین مهلت تحویل پاکت ها، پایان ساعت اداری روز چهارشنبه ۱۴۰۳/۱۱/۱۰ می باشد).

محل تحویل اسناده : قشم، میدان گلپا، بلوار ۲۲ بهمن، خیابان بوستان شمالی، سایت آب شیرین کن – دفتر امور قراردادها
تلفن : ۰۵-۰۷۶۳۵۲۴۰۸۸۱-۰۷۶۳۵۲۴۰۸۹۰+
زمان و محل تشکیل کمیسیون معاملات و بازگشایی پاکت ها :
کمیسیون معاملات در ساعت ۱۱:۰۰ روز شنبه مورخ ۱۴۰۳/۱۱/۱۳ در محل کمیسیون معاملات شرکت بر گزار می گردد. (حضور یک نفر نماینده از طرف هر یک از پیشنهاد دهندگان با معرفی نامه معتبر در جلسه بازگشایی پاکت ها بلامانع می باشد).

سایر توضیحات :
(۱) موضوع مناقصه می بایست نو و غیر مستعمل و دارای نشان اصالت کالا و هولوگرام از شرکت سازنده باشد و پیش از حمل به مقصد، مورد تأیید فنی نماینده مناقصه گزار قرار گیرد. بدیهی است، هزینه های ایاب و ذهاب و اسکان جهت کارشناسی و بازدید فنی از موضوع مناقصه، به عهده برنده مناقصه است. (۲) مهلت و محل تحویل موضوع مناقصه حداکثر ۲۰ (بیست) روز پس از تاریخ انعقاد قرارداد، در محل مورد نظر مناقصه گذار در جزیره قشم، روستای لافت می باشد.

(۳) برنده مناقصه می بایست، ظرف مدت یک هفته از تاریخ بازگشایی پاکت مناقصه نسبت به عقد قرارداد اقدام نماید. در غیر اینصورت مطابق مقررات و قوانین موضوعه، تضمین شرکت در مناقصه به نفع مناقصه گزار ضبط و کارسازی می گردد و با نفر دوم مناقصه، قرارداد منعقد می گردد. در این خصوص برنده مناقصه (نفر اول) حق هیچگونه ادعا و اعتراضی نخواهد داشت.

فبر

● **ثبت تصاویر مخفیانه برای اثبات خیانت همسر**



● گروه حوادث // زن جوانی که متهم است با مردی غریبه رابطه پنهانی داشته، وقتی شوهرش تصاویری از او به پلیس ارائه کرد، مدعی شد این تصاویر ساخته هوش مصنوعی است.شهریور سال‌جاری مرد جوانی به نام خسرو با مراجعه به پلیس آگاهی از همسرش سمیرا به اتهام رابطه نامشروع شکایت کرد.وی در توضیح ماجرا به ماآمران گفت: چند سال قبل با سمیرا ازدواج کردم و دو فرزند داریم. مدتی قبل اختلاف‌های مان زیاد شد و دیگر کمتر باهم حرف می‌زدیم تا اینکه به رفتارهای همسرم مشکوک شدم. وقتی او را به شکل نامحسوس زیر نظر گرفتم، متوجه شدم که با مردی ارتباط پنهانی دارد. به همین خاطر مخفیانه از آنها فیلم و عکس گرفتم.با این شکایت سمیرا بازداشت شد و در ابتدا اتهام روابط پنهانی را رد کرد. اما در ادامه به آشنایی با مرد جوانی به نام بابک اعتراف کرد و گفت: من و خسرو سال‌هاست که با هم اختلاف داریم. به همین خاطر از زمستان سال گذشته تصمیم به جدایی گرفتیم. همسرم و فرزندانش به شهرستان رفته بودند و آنجا زندگی می‌کردند و من، به تنهایی در خانه بودم و سر کار می‌رفتم. مدتی قبل با بابک آشنا شدم. او به من ابراز علاقه کرد.ارتباط ما فقط در حد صحبت بود.اما وقتی سمیرا با تصاویر ارائه شده توسط شوهرش مواجه شد، گفت: این تصاویر را با استفاده از هوش مصنوعی تهیه کرده تا از من انتقام بگیرد.اظهارات زن جوان، بابک نیز بازداشت شد.به این ترتیب برای روشن شدن ماجرا تصاویر به مرکز تشخیص هویت ارسال شد و کارشناسان پس از بازیابی و بررسی فنی اعلام کردند تصاویر واقعی است.با تکمیل تحقیقات پرونده برای رسیدگی به شعبه ۱۳ دادگاه کیفری یک استان تهران فرستاده شد.

* در نگاه چه گذشت

در ابتدای این جلسه خسرو برای متهمان درخواست اشد مجازات کرد.سعید سمیرا به جایگاه رفت و گفت: من خواستار دریافت مهریام بودم اما چون یک مغازه به نام بود، خسرو می‌گفت باید مغازه را به نام او سند بزنم و حضانت فرزندانم را هم به او بسپارم تا حاضر به طلاق شود. من و خسرو ۶ ماه همدگر را ندیده بودیم و طلاق عاطفی گرفته بودیم و هیچ ارتباطی با هم نداشتیم. ارتباط من با بابک نیز فقط در حد صحبت بوده است.سس بابک در دفاع از خودش گفت: وقتی با سمیرا آشنا شدم و او با من درددل کرد، گفت از همسرش جدا شد و من هم حرفش را باور کردم. بعد هم به او علاقه‌مند شدم و تصمیم داشتم ازدواج کنم.به گزارش «ایران»، در پایان جلسه قضات برای صدور رای وارد شور شدند.

پایان سخن

روزنامه سیاسی، اجتماعی، فرهنگی، ورزشی

گستره توزیع: منطقه جنوب کشور، بوشهر، خوزستان، سیستان و بلوچستان، فارس، کرمان، کهگیلویه و بویر احمد، هرمزگان، یزد مدیر مسئول و صاحب امتیاز: یعقوب دبیری نژاد

سردبیر: سمیه هاشمی پور

دارای ضریب کیفی ۶۸/۵۰ و رتبه دوم در میان روزنامه های منطقه ای کشور

پست الکترونیکی: daryanews_bnd@yahoo.com
اینستاگرام: daryanews.official

تلفن: ۰۳۲۲۲۶۳۸۳-۰۳۲۲۲۶۳۸۴-۰۳۲۲۲۶۳۸۵
شماره: ۰۳۲۲۲۶۶۰۰-۰۳۲۲۲۶۶۰۰-۰۹۶۱۹۳۸۱۰۰
اینتا: ۰۳۲۲۲۶۶۰۰-۰۹۶۱۹۳۸۱۰۰
سره راه دلگشا دفتر: بندرعباس – بلوار امام خمینی (ره) – سه راه دلگشا
برج نیولفر – ورودی غربی-طبقه پنجم – واحد ۳۳
چاپ مهدوی کرمان
تلفن: ۰۳۲۱۳۳۸۳۸-۰۳۲

آئین نامه اخلاق حرفه ای روزنامه دریا

روزنامه نگار موظف است ضمن دفاع از آزادی خبر و تفسیر و انتقاد، اسرار حرفه ای خود را حفظ کند و از افشای اطلاعات و اخباری که به صورت محرمانه به دست می آورد به جز مواردی که با حکم دادگاه مشخص می شود، خودداری کند.

دبیر سیاسی: علی زارعی

دبیر فرهنگی و اجتماعی: الناز مطهری نژاد دبیر اقتصادی: امین زارعی

نماینده گی استانها:

جنوب سیستان و بلوچستان: شهریار سروش
کرمان: آرزو توکلجی چترودی
کهگیلویه و بویراحمد: علیزاده
یزد: علیرضا خاوری زاده
فارس: عزیزالله قهرمانی
خوزستان: حسین سیلاری
بوشهر: مهراں سلطانلی نژاد

فوتاب انتشار حدیث روز تقدیم به:

بنیانگذار روزنامه دریا

زنده یاد حاج ایوب دبیری نژاد

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

فوتاب انتشار حدیث روز تقدیم به:

بنیانگذار روزنامه دریا

زنده یاد حاج ایوب دبیری نژاد

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

فوتاب انتشار حدیث روز تقدیم به:

بنیانگذار روزنامه دریا

زنده یاد حاج ایوب دبیری نژاد

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل

دکتر فاضل