

پریسا حاجی محمدی - شهرنشینی همچنان در سراسر جهان با چالش روبروست، و مفهوم شهرهای هوشمند یک راه حل امیدوارکننده است که هوش مصنوعی نقش اصلی را در این امر ایفا می‌کند، ما آخرین راه حل های عملی مبتنی بر هوش مصنوعی را در شش حوزه شهرهای هوشمند بررسی می‌کنیم: حکمرانی هوشمند، اقتصاد هوشمند، تحرک (حمل و نقل) هوشمند، محیط هوشمند، زندگی هوشمند، و افراد هوشمند. در واقع راه حل ها و برنامه های کاربردی با استفاده از هوش مصنوعی در شهرها و موانع اجرای آنها را شناسایی می‌کنیم و به کمک هوش مصنوعی راه حل ارائه می‌دهیم. تأکید بر اهمیت مدیریت مسئولانه، مشارکت شهروندان و توسعه فرآیند، بر پتانسیل تحول آفرین هوش مصنوعی در شهرهای هوشمند محرز است. با پرداختن به چالش های هوشمند می‌توانند از قدرت هوش مصنوعی برای مقابله با چالش های شهری و بهبود کیفیت زندگی برای همه ساکنان استفاده کنند. هوش مصنوعی نقشی مهم تحول زندگی شهروندان برای بهبود و ارتقاء کیفیت زندگی بازی می‌کند. شهرهای سراسر جهان همچنان با پیچیدگی های شهرنشینی دست و پنجه نرم می‌کنند، و ظهور شهرهای هوشمند راه حلی امیدوارکننده برای چالش های جدید ارائه می‌دهد. در قلب این تحول، هوش مصنوعی می‌تواند جنبه های مختلف زندگی شهری را متحول کند. از بهینه سازی سیستم های حمل و نقل گرفته تا مدیریت منابع زیست محیطی، یکپارچگی حاکمیت شهری، بهبود کیفیت زندگی، تقویت رشد اقتصادی و توانمندسازی شهروندان، هوش مصنوعی نقش مهمی نمایان ساختن پتانسیل موجود شهر و ندان در شهرهای هوشمند دارد. شهرهای هوشمند از فناوری های پیشرفته، تجزیه و تحلیل داده ها و زیرساخت های دیجیتال برای افزایش کارایی، پایداری و کیفیت زندگی ساکنان استفاده می‌کنند.

ادامه در صفحه ۲

در دیدار وزیر راه و شهرسازی با سفیر ژاپن مطرح شد:

ژاپن می‌تواند از طریق ایران به آسیای مرکزی و قفقاز دسترسی پیدا کند



@Eghtesadsaramad eghtesadsaramad

چهارشنبه - ۹ آبان ۱۴۰۳ - سال هشتم - شماره ۲۰۵۲ - قیمت: ۲۰۰۰۰ تومان

دنیا مالی: جزایر سه گانه جزو لاینفک ایران هستند

به دنبال گسترش ورزش های ساحلی در بوموسی هستیم



www.Eghtesadsaramad.ir

سکندر بررسی می‌کند:

واهمه‌ی ایجاد بندر اتیوپی در سومالی‌لند

مروری بر دلایل شکل گیری اتحاد جدید در شاخ آفریقا

در ۱۰ اکتبر ۲۰۲۴، رهبران مصر، اریتره و سومالی اتحاد منطقه‌ای خود را با تمرکز بر مقابله با نفوذ اتیوپی در شاخ آفریقا تحکیم کردند. این اجلاس سه جانبه در راستای تحولات ژئوپلیتیکی آفریقای شرقی به ویژه با توجه به اقدامات اتیوپی مانند قرار داد اخیر بندر دریایی این کشور با سومالی‌لند در ژانویه ۲۰۲۴ است. این اتحاد پیامدهای مهمی برای چشم انداز امنیتی منطقه خواهد داشت، زیرا این سه کشور به دنبال اعمال اهرم های مشترک دیپلماتیک و نظامی خود برای مهار اتیوپی هستند. «ژئوپلیتیکال مانیفور» در این باره آورده است: اتیوپی به دنبال دسترسی مستقیم خود به دریای سرخ بوده و این امر باعث نگرانی مصر، سومالی و اریتره است.

صفحه ۳

تحقیقات سازمان نقشه برداری کشور بر پایه پژوهش و نقشه های تاریخی معتبر: *سکندر* منتشر می‌کند

در حاکمیت ایران بر جزایر سه گانه تردیدی نیست

بررسی مالکیت جزایر سه گانه خلیج فارس از دوره پیش از اسلام تا کنون



یک نماینده مجلس در دیدار با وزیر راه و شهرسازی مطرح کرد:

به دنبال احداث یک بندرگاه در میناب هستیم



صفحه ۳

سکندر از همایش ملی و نمایشگاه قیر، آسفالت و ماشین آلات گزارش می‌دهد

گردهمایی بزرگ برای تقویت زیر ساخت راه های کشور

صفحه ۴

صفایی در بازدید از مجتمع بندری نگین بوشهر:

از طرح های عمرانی مجتمع بندری نگین حمایت ویژه می‌کنیم



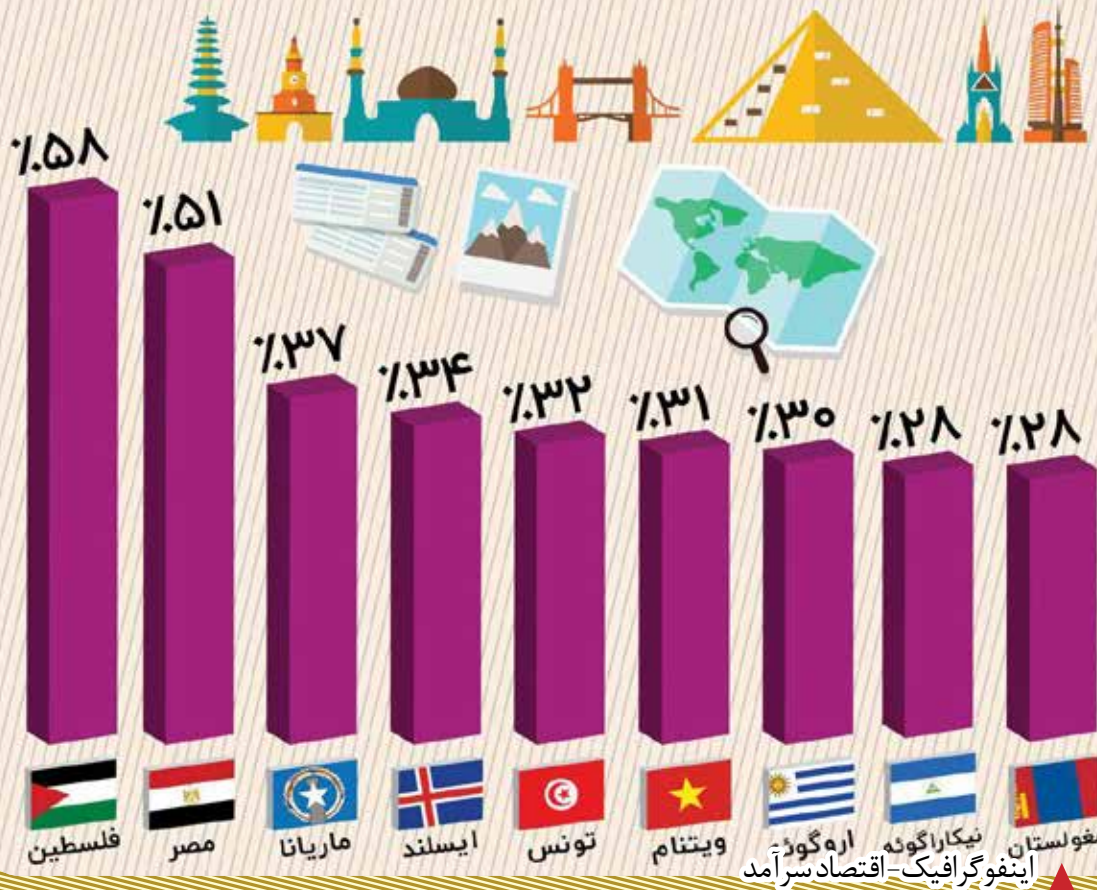
صفحه ۶

باشما هستیم باتحلیل های دریایی روزنامه اقتصاد سرآمد

www.eghtesadsaramad.ir

تلفن: ۸۸۷۶۹۲۲۷ - ۰۲۱ همراه: ۰۹۱۹۸۵۴۳۹۹۶

سریع ترین کشورهای جهان از لحاظ رشد صنعت گردشگری



قابل توجه علاقمندان به شغل های دریایی



Chabahar University of Maritime and Marine Sciences



اطلاعیه مرکز آموزش های آزاد تخصصی دریایی دانشگاه

فارغ التحصیلان رشته های مهندسی مکانیک و مهندسی دریا (کشتی سازی) دارای کارت پایان خدمت در صورت تمایل می توانند در دوره ی تطبیقی مهندسی کشتی (افسر مهندس سوم بر روی کشتی های ۷۵۰ کیلو وات و بالاتر سفرهای نامحدود) شرکت نمایند.

✓ طول این دوره یکسال تحصیلی می‌باشد.

علاقمندان برای اطلاعات بیشتر می توانند به دفتر رییس دانشکده مهندسی دریا مراجعه نموده یا با شماره زیر تماس حاصل نمایند.

۰۵۴۳۱۲۷۲۱۳۳

www.cmu.ac.ir

روابط عمومی دانشگاه دریایی و علوم دریایی چابهار