



گروه علمی و آموزشی-

محسن حاجی میرزایی، وزیر آموزش و پرورش در سلسله نشست‌های ارتباط هفته که با حضور بیش از ۸ هزار نفر از مدیران مدارس استان آذربایجان شرقی در بستر فضای مجازی و از طریق شبکه شاد برگزار شد، ضمن تیریک فرارسیدن سالروز پیروزی انقلاب اسلامی اظهار کرد: در پرتو انقلاب اسلامی تشبیب و فرازهایی را پشت سر گذاشته‌ایم و تجربه کرده‌ایم. همین تجربیات به جامعه ما مشکل داده و ظرفیت‌های ما را بهبود بخشیده است و توانایی‌های ملی را افزایش داده است. امروز به برکت همین

تجربیات توانستیم از زیر سلطه استکبار رهایی یابیم. همگام با انقلاب اسلامی تحولات عظیمی در حوزه آموزش از قبیل توسعه فرصت‌های آموزشی، کاهش اختلاف جنسیتی، منطقه‌ای و قومی در دریافت خدمات آموزشی، کاهش بیسوادی و باور ظرفیت‌ها و توانمندی‌های ملی در منطقه شکل گرفت. برای استمرار فعالیت‌ها در شرایط کرونا نیاز توسعه مهارت‌های خود داریم. عضو کابینه دولت تدبیر و امید با اشاره به اینکه با شیوع کرونا تغییرات اساسی در آموزش کشور رخ داده است،

گفت: با شرایط غیر منتظره‌ای روبرو شده‌ایم که ما را ناگزیر وارد زیست بومی جدید کرد. در زیست‌بوم جدید ابزارها و سیاست‌هایی که برای انجام مأموریت در سال‌های قبل داشتیم، مناسب نبود نمی‌توانست به ما کمک کند؛ بنابراین برای استمرار فعالیت خود در این شرایط باید مهارت‌هایی را بیاموزیم که تا به حال فرانگرفته‌ایم. او افزود: نظام تعلیم و تربیت در بطن انقلاب بزرگ آموزشی قرار گرفته است. اگر معتمدیم آموزش از نیازهای اساسی و حیاتی یک جامعه و آینده‌ساز و هویت‌دهنده است و اطمینان داریم آموزش رشد دهنده و توانمند کننده

علمی - آموزش

حاجی میرزایی:

شبکه شاد در آینده مکمل آموزش خواهد بود

■ وزیر آموزش و پرورش گفت: شبکه شاد در آینده مکمل آموزش خواهد بود و توسعه آن را ادامه می‌دهیم.

وزیر آموزش و پرورش با اشاره به اهمیت نقش حمایتی خانواده‌ها در موضوع آموزش، تصریح کرد: مدیران مدارس پیوند خود را با معلمان، دانش آموزان و خانواده‌ها تقویت و تلاش کنند تا نتایج ارزشیابی‌ها را با به‌کارگیری روش‌های خلاقانه به واقعیت نزدیک کنند و بر ارتقای کیفیت آموزش تأکید داشته‌باشند. عضو کابینه دولت تدبیر و امید اظهار کرد: مدیران مدارس موظف هستند از دسترسی تمام دانش آموزان به آموزش اطمینان حاصل کنند. با هر روشی که میسر است و می‌توانید و با ابزارهایی که در اختیارتان قرار گرفته

اقتصاد کیش

توسعه شبکه شادر ادامه خواهیم داد
وزیر آموزش و پرورش با اشاره به اینکه در تلاش هستیم تا ظرفیت‌های شبکه شاد را بیش از آنچه امروز در دسترس است، افزایش دهیم، گفت: پلنفرم شاد، یک نهال نوظهور است که آن را تقویت خواهیم کرد تا به یک درخت تنومند تبدیل شود. امروز شبکه شاد جایگزین آموزش حضوری در کشور شده است و در آینده مکمل آموزش خواهد بود. از این مسیر بر نمی‌گردیم و هر روز با خلاقیت و به‌کارگیری روش‌های جدید و نو در آن پیشرفت خواهیم کرد.

حاجی میرزایی، تلاش برای تأمین معیشت مدیران و معلمان را یکی از مهم‌ترین وظایف خود عنوان کرد و گفت: تمام تلاش خود را در ایجاد تسهیلات برای همکاران فرهنگی انجام خواهیم داد. وزیر آموزش و پرورش در خصوص طرح رتبه‌بندی گفت: موضوع رتبه‌بندی در دستور کار هیئت دولت هست و با جدیت پیگیری می‌شود.

آموزش‌های لازم توانمندتر از قبل کنند تا بتوانند با دانش آموزان و خانواده‌ها ارتباط بگیرند. مدیران مدارس باید از تحقق اهداف یادگیری مطمئن شده و با روش‌های مختلف به این هدف برسند. وزیر آموزش و پرورش گفت: امروز عرصه نساوری، خلاقیت، قدرت‌نمایی و هنرنمایی انسان‌های بزرگ است. معلمان باید با حمایت مدیران در این عرصه به‌گونه‌ای رشد کرده و نمایان شوند که نام و خاطره آن‌ها در ذهن افراد جامعه برای همیشه ماندگار شود. حاجی میرزایی با اشاره به اینکه در شرایط کرونا مدرسه به‌عنوان پایگاه اصلی نظام تعلیم و تربیت مشخص شده است، گفت: سال‌ها تلاش کردیم مدرسه محور رشد پیدا کند و امروز مدرسه محور شده و مدیر مدرسه کانون این تحول چشمگیر شده است. اگر زمان بگذرد و توان خود را بالا ببریم، باز دست دادن فرصت‌ها، افسوس خواهیم خورد. باید به‌گونه‌ای عمل کنیم که بعد از دوران کرونا به یک انسان توانمندتر و خلاق‌تر تبدیل شده باشیم.

توسعه لنز تماسی هوشمند چند کاره



گروه علمی و آموزشی-

گروهی از محققان موفق به توسعه لنزهای تماسی هوشمندی شده‌اند که این لنزها در کنار بهبود بینایی افراد می‌توانند بر شرایطی از جمله دیابت، بیماری‌های قلبی و سکتة مغزی نیز نظارت کنند.

گروهی از محققان کشورهای انگلیس، آمریکا و چین با کمک یکدیگر موفق به توسعه لنزهای تماسی هوشمندی شده‌اند.

لنز تماسی مذکور دارای یک لایه حسگر مثنی است که می‌تواند سطح نور، دما و حتی گلکز موجود در آنسک افراد را اندازه گیری کند. محققان اظهار کردند این لنز هوشمند نه تنها بر دیابت نظارت می‌کند بلکه قادر به نظارت بر شرایط دیگر مانند بیماری‌های قلبی و سکتة مغزی نیز است. محققان در این باره گفتند: این لنز، بینایی یا توانایی چشمک زدن کاربر را مختل نمی‌کند و می‌تواند در کنار سایر تجهیزات عملکرد شبکیه نیز مورد استفاده قرار گیرد. به گفته محققان حتی با پیشرفت کرد این لنز و مجهز نمودن آن به

گروه علمی و آموزشی-

مطمئنیم دستگاه‌هایی که از سیستم لایه حسگر ما استفاده می‌کنند، تجربه و تحلیل به صورت بی‌سیم به کامپیوتر منتقل کنند. "یون لانگ زائو" (Yunlong Zhao) نویسنده مقاله و کارشناس الکترونیک زیستی از موسسه فناوری پیشرفته دانشگاه سوچی در گفتگو با تایمز گفت: همه گیری بیماری کووید-۱۹ تأثیر زیادی بر کل جامعه علمی داشته است. بسیاری از محققان در این مدت از خود سوال کرده‌ایم که کار ما چطور می‌تواند به کسانی که از برخی مشکلات پزشکی رنج می‌برند کمک کند. ما

ماژول قدرت و آنتن، می‌توان لنزها را قادر ساخت تا داده‌ها را برای تجزیه و تحلیل به صورت بی‌سیم به کامپیوتر منتقل کنند. "یون لانگ زائو" (Yunlong Zhao) نویسنده مقاله و کارشناس الکترونیک زیستی از موسسه فناوری پیشرفته دانشگاه سوچی در گفتگو با تایمز گفت: همه گیری بیماری کووید-۱۹ تأثیر زیادی بر کل جامعه علمی داشته است. بسیاری از محققان در این مدت از خود سوال کرده‌ایم که کار ما چطور می‌تواند به کسانی که از برخی مشکلات پزشکی رنج می‌برند کمک کند. ما

ماژول قدرت و آنتن، می‌توان لنزها را قادر ساخت تا داده‌ها را برای تجزیه و تحلیل به صورت بی‌سیم به کامپیوتر منتقل کنند. "یون لانگ زائو" (Yunlong Zhao) نویسنده مقاله و کارشناس الکترونیک زیستی از موسسه فناوری پیشرفته دانشگاه سوچی در گفتگو با تایمز گفت: همه گیری بیماری کووید-۱۹ تأثیر زیادی بر کل جامعه علمی داشته است. بسیاری از محققان در این مدت از خود سوال کرده‌ایم که کار ما چطور می‌تواند به کسانی که از برخی مشکلات پزشکی رنج می‌برند کمک کند. ما

آگهی مناقصه عمومی با شماره ۹۹-۱۲۷

اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده‌ای استان هرمزگان در نظر دار مناقصه عمومی فوق را با مشخصات و شرایط کلی ذیل از طریق برگزاری مناقصه ، به شرکت های واجد شرایط واگذار نماید. (الف شرح مختصر کارها:

موضوع پروژه	مبلغ برابرد(ریال)	شهرستان	مدت پیمان (ماه)	مبلغ تضمین شرکت در فرایند ارجاع کار (ریال)
عملیات لکه گیری ، رگلاز و روکش آسفالت نازک پلیمری در محور بندر خمیر - بندر لنگه - پارسیان	۵۹,۸۵۸,۴۴۲,۶۹۴	محور بندر خمیر - بندر لنگه - پارسیان		۲,۹۹۲,۹۲۲,۱۳۵

(ب محل تأمین اعتبار: از محل اعتبارات ملی و استانی

(ج شرایط مناقضی: ۱- داشتن شخصیت حقوقی ۲- داشتن توانایی ارائه ضمانت نامه بانکی شرکت در فرایند ارجاع کار و ضمانت نامه انجام تعهدات ۳- دارا بودن رتبه ۵ راه و ترابری. لذا مناقضیانی که دارای شرایط مذکور در بند «ج» فوق بوده و آمادگی اجرای پروژه را دارند نمی‌توانند جهت اخذ اسناد مناقصه از ساعت ۱۵:۰۰ مورخ ۹۹/۱۱/۲۷ لغایت ساعت ۱۴:۰۰ مورخ ۹۹/۱۲/۰۴ به پایگاه اینترنتی سامانه تدارکات الکترونیکی دولت به آدرس www.setadiran.ir مراجعه نمایند. آخرین مهلت تحویل اسناد مناقصه، ساعت ۱۴:۰۰ مورخ ۹۹/۱۲/۱۲ و بازگشایی پاکات ساعت ۰۹:۰۰ مورخ ۹۹/۱۲/۱۷ بود. جهت کسب اطلاعات بیشتر به آدرس اینترنتی www.icts.mporg.ir مراجعه نمایند.

روابط عمومی اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده ای هرمزگان شناسه: ۱۰۹۴۴۲۸

تجدید دوم آگهی مناقصه عمومی شماره ۹۵-۹۹

اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده‌ای استان هرمزگان در نظر دار مناقصه عمومی فوق را با مشخصات و شرایط کلی ذیل از طریق برگزاری مناقصه ، به شرکت های واجد شرایط واگذار نماید. (الف شرح مختصر کارها:

موضوع پروژه	مبلغ برابرد(ریال)	شهرستان	مدت پیمان (ماه)	مبلغ تضمین شرکت در فرایند ارجاع کار (ریال)
عملیات اجرای زیرسازی و آسفالت راه روستایی درز سایبان شهدادی	۲۸,۳۰۴,۵۶۱,۲۲۴	شهرستان حاجی آباد	۱۲	۱,۴۱۵,۲۲۸,۰۶۱

(ب محل تأمین اعتبار: از محل اعتبارات استانی

(ج شرایط مناقضی: ۱- داشتن شخصیت حقوقی ۲- داشتن توانایی ارائه ضمانت نامه بانکی شرکت در فرایند ارجاع کار و ضمانت نامه انجام تعهدات ۳- دارا بودن رتبه ۵ راه و ترابری. لذا مناقضیانی که دارای شرایط مذکور در بند «ج» فوق بوده و آمادگی اجرای پروژه را دارند نمی‌توانند جهت اخذ اسناد مناقصه از ساعت ۱۵:۰۰ مورخ ۹۹/۱۱/۲۶ لغایت ساعت ۱۴:۰۰ مورخ ۹۹/۱۲/۰۲ به پایگاه اینترنتی سامانه تدارکات الکترونیکی دولت به آدرس www.setadiran.ir مراجعه نمایند. آخرین مهلت تحویل اسناد مناقصه، ساعت ۰۸:۰۰ مورخ ۹۹/۱۲/۱۲ و بازگشایی پاکات ساعت ۰۹:۰۰ مورخ ۹۹/۱۲/۱۷ بود. جهت کسب اطلاعات بیشتر به آدرس اینترنتی www.icts.mporg.ir مراجعه نمایند.

روابط عمومی اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده ای هرمزگان شناسه: ۱۰۹۴۴۲۷

انگیزه‌های در میان دانشجویان نسبت به مطالعه کتاب‌های غیر درسی نیست



گروه علمی و آموزشی-

یک مشاوره تحصیلی گفت: هیچ انگیزه‌ای در میان دانشجویان نسبت به مطالعه کتاب‌های غیر درسی وجود ندارد.

رضا قدسی، مشاوره تحصیلی دربراه راهکارهایی برای جذب دانشجویان به مطالعه کتاب‌های غیر درسی اظهار کرد: امروزه بیشتر دانشجویان ایرانی تنها به مطالعه دروس درسی و جزوه‌ی کتاب پیشنهادی استادان اقدام می‌کنند و به هیچ‌عنوان زمانی برای مطالعه کتاب‌های غیر درسی اختصاص نمی‌دهند.

او افزود: همه افرادی که تنها قشر دانشجویی باید در ابتدا حوزه مورد علاقه خود را در بحث مطالعه کتاب کالفرنیا در گفتگو با تایمز گفت: ما باید چیزی بسازیم که به شما اطلاعاتی را نشان دهد که حواس شما را پرت نکند، به شما کمک کند و هنگامی که به آن نیاز دارید به بهترین وجه به شما کمک کند و در زمانی که به آن نیاز ندارید نیز به راحتی بتوانید آن را کنار بگذارید.

قدسی تصریح کرد: برای مثال برخی از افراد به حوزه‌هایی از قبیل رمان، کتاب‌های روانشناسی، کتاب‌های ادبیات، کتاب‌های اقتصاد

و کتاب‌های سیاست و ... علاقه دارند بنابراین لازم است تا آن‌ها تنها به مطالعه این دروس اکتفا کنند نه اینکه از هر حوزه چند کتاب را خریداری کنند و در آخر با مطالعه نکردن آن‌ها مواجه شوند. او با بیان اینکه برخی از افراد تنها به خرید کتاب اقدام می‌کنند و هیچ انگیزه‌ای برای مطالعه آن‌ها ندارند، تأکید کرد: امروزه وقتی از دانشجویان در زمینه میزان ساعات مطالعه کتاب سوال پرسیده می‌شود آن‌ها مطالعه دروس دانشگاهی را بهانه‌ای برای نخواندن کتاب‌های

خدمت فرزندان این آب و خاک را اطلاع رسانی کنیم، گفت: در کنار این موضوع به افزایش امید در نظام اسلامی کمک کنیم و نشان دهیم می‌توانیم در عرصه‌های مختلف به عنوان کشوری که تأثیرگذاری علمی دارد و می‌تواند روی پای خود بایستد، حرفی برای گفتن در منطقه و دنیا داشته باشیم. وی با بیان اینکه پایگاه استنادی علوم جهان اسلام در سه سال گذشته چند مأموریت مهم مدنظر وزارت علوم را به سرانجام رساند، افزود: تعیین کد یکسرا برای مقالات و آثار علمی در سامانه ملی، به این معنا که مدیریت تولیدات علمی در داخل کشور انجام می‌شود، اقدام ارزشمندی به حساب می‌آید. غلامی خاطر نشان کرد: این سامانه به شناسنامه دار شدن مجموعه نشریات و تولیدات علمی کمک می‌کند؛ علاوه بر این، مرکز علمی سنتجی

وزیر علوم:

نتایج رتبه‌بندی دانشگاه‌ها به زودی اعلام می‌شود



پایگاه استنادی علوم جهان اسلام یک مرکز بین المللی میان کشورهای اسلامی به شمار می‌آید. وزیر علوم تأکید کرد: از هر فرصتی باید استفاده کرد؛ مأموریتی که از سال‌های گذشته تعریف و در برهه‌های زمانی مختلف توسط کشورهای مختلف جهان اسلام به رسمیت شناخته شده است، باید حفظ شود و کار ادامه یابد.

وی اظهار داشت: این مرکزیت به نوبه یک مرکز بین المللی معتبر ابتدا در جهان اسلام، منطقه و به خصوص در غرب آسیا است.

برترین تولیدکنندگان خودروهای الکتریکی در جهان:

از یک رقیب جدی برای تسلا تا چینی‌هایی که سهم بیشتری می‌خواهند!

اصلی‌را در اختیار دارد اما در رتبه‌های بعدی تغییراتی وجود خواهد داشت: تسلا: ۹۹۵۳۵۰ دستگاه (۳۳ درصد سهم بازار) اتللاف رنو-تسلا-هیوندا: ۲۴۳۲۰۱ دستگاه (۱۱ درصد سهم بازار) فولکس واگن: ۲۲۳۳۹۴ دستگاه (۱۱ درصد سهم بازار) اتللاف رنو-تسلا-هیوندا: ۱۷۳۶۳۳ دستگاه (۸ درصد سهم بازار) بی‌وای دی چین: ۱۳۱۷۰۵ دستگاه (۶ درصد سهم بازار) مجموع فروش ۱۳۷۵۰۸ دستگاه معادل ۵۹.۵ درصد سهم بازار می‌شود و بدین‌لحاظ آنها دیگر برندهای تولیدکننده با بازار دستگاه، برابر با ۴۰.۵ درصد سهم بازار را در اختیار دارند. مجموع فروش نیز برابر با ۲۱۴۱۳۱۱ دستگاه خواهد بود.

دارد زیرا حدود ۱۷ درصد سهم بازار را در اختیار خود دارد. فولکس واگن در رده دوم قرار دارد و البته با پیشرفتی سریع از رتبه ششم به دوم رسیده است. جالب آنکه به‌طور خاص در سه ماهه پایانی ۲۰۲۰ کمپانی آلمانی پیشیناز این رده بندی بوده و دور از انتظار نیست که بزودی در رده بندی سالانه نیز رتبه نخست را به خود اختصاص دهد. در سه ماهه پایانی فولکس واگن با فروش ۱۹۱ هزار دستگاه محصول الکتریکی در برابر ۱۸۳ هزار دستگاه تسلا، رقیب قدرتمند خود را به چالش کشانده است. آمار فروش خودروهای پلاگین (شامل پلاگین هیبرید و الکتریکی خالص) در ۲۰۲۰: تسلا: ۴۹۹۵۳۵ دستگاه (۱۶ درصد سهم بازار) فولکس واگن: ۴۲۱۵۹۱ دستگاه

گروه علمی و آموزشی- اما اگر بازار را فقط از منظر شاخص تولیدات تمام الکتریکی مورد بررسی قرار دهیم، بازهم تسلا جایگاه اول را در اختیار دارد. عصر ایران-محصولات الکتریکی در سال گذشته میلادی (۲۰۲۰) مهمترین رویدادهای خبری صنعت خودرو را به خود اختصاص داده بودند و در سال جاری میلادی نیز کماکان محور پیشرفت و رقابت جدی کمپانی‌های تولیدکننده، قرار دارد. بر اساس آخرین اطلاعات ارائه شده، در سال ۲۰۲۰ برابر با ۳۱۲۴۷۹۳ دستگاه خودروی پلاگین هیبرید در جهان به فروش رسیده که بالغ بر ۶۸ درصد آنها باتری-الکتریک(الکتریکی خالص) بوده‌اند. اگر بخواهیم نگاه کنیم به برندهای موفق نیز داشته باشیم؛ تسلا از آمریکا همچنان در صدر قرار

اظهار نامه اشخاص حقیقی و حقوقی

حسابداری، حسابرسی، بیمه تأمین اجتماعی، خرید و فروش فصلی، مالیات بر ارزش افزود، حقوق و دستمزد

تلفن همراه: ۰۹۱۲-۷۰۵۷۱۷۳

تلفن مرکز: ۰۷۶-۴۴۴۶۱۵۱

شرکت آریا اطلس کیش

آدرس: خیابان ساحل بازار دیپلمات طبقه اول تجاری واحد ۱۰۹