

نورخوزستان

روزنامه فرهنگی، اجتماعی، سیاسی صبح خوزستان

آموزش استانداردهای بین المللی مواد غذایی و کمیته‌های فنی متناظر



دوره آموزشی آشنایی با استانداردهای بین المللی مواد غذایی و کمیته‌های فنی متناظر در خوزستان برگزار شد.

به گزارش خبرگزاری صدا و سیمای استان خوزستان، مدیرکل استاندارد خوزستان گفت: با توجه به لزوم توجه به مقوله استانداردسازی و اولویت دهی فعالیت‌های پژوهشی دانشگاه‌ها و مراکز پژوهشی به سمت کاربردی سازی دانش، تدوین استانداردهای بین المللی و مشارکت آینده نگرانه و نوآورانه در امر استانداردسازی و لزوم توسعه فعالیت‌های استاندارد سازی بین المللی بین گروه‌های ذی نفع و ذی ربط، در راستای جلب مشارکت موثر در تدوین استانداردهای منطقه‌ای – بین المللی و کاربرد گسترده استانداردهای بین‌المللی در عرصه تجارت جهانی با همکاری دانشگاه آزاد اسلامی واحد اهواز دوره آموزشی آشنایی با استانداردهای بین‌المللی مواد غذایی و کمیته‌های فنی متناظر به صورت مجازی برگزار شد.

این دوره آموزشی با ارائه مینا دایی، مسئول مطالعات تطبیقی و مشارکت در تدوین استانداردهای بین‌المللی برگزار شد.

در ادامه این دوره آموزشی با توضیحات مشروح در خصوص آشنایی با تدوین استانداردهای ملی و بین المللی، سطح بندی استانداردها، معرفی پورتال سازمان ملی استاندارد و وظایف اصلی آن، کمیته‌های فنی متناظر، استانداردهای بین المللی مواد غذایی، سازمان‌های بین‌المللی استانداردسازی OIS، CODEX و ... و مراحل تدوین استانداردهای بین المللی ادامه یافت.

مهلت سه ماهه دادستان رامشیر برای ساخت مرکز خرید و فروش دام

دادستان عمومی و انقلاب شهرستان رامشیر گفت: مهلت سه ماهه برای ساخت مرکز خرید و فروش دام و همچنین بازسازی و تجهیز بازارچه ماهی فروشان این شهرستان به دستگاه‌های متولی داده شده است.

به گزارش ایرنا، صادق سبحانی‌راد دوشنبه در حاشیه بازدید از بازارچه ماهی‌فروشان این شهرستان بیان کرد: رعایت بهداشت عمومی یکی از مطالبات مردم است و در صورت رعایت نکردن ممکن است موجب شیوع بیماری‌های واگیردار شود.

وی افزود: شهرداری رامشیر مکلف است برای حفظ سلامت شهروندان، با هماهنگی و همراهی ادارات مربوطه، بازارچه ماهی‌فروشان را بازسازی و ایرادات موجود را برطرف کند.

سبحانی راد تاکید کرد: به منظور پیشگیری از شیوع بیماری‌های دامی و کنترل بیماری‌های ناشی از دام در انسان‌ها، تا سه ماه آینده با همکاری اداره دامپزشکی مرکز خرید و فروش دام زنده باید در این شهرستان راه‌اندازی شود.

به گزارش ایرنا، دادستان حمیدیه نیز پیش از این نسبت به نحوه تخلیه و جمع آوری پسماندهای عفونی در این شهرستان هشدار داده بود.

استفاده از سیم بکسل، مسیر دسترسی ساکنان روستاهای لنده صحرا و خواجه

انور دزپارت در فصل زمستان

مسیر دسترسی ساکنان روستاهای لنده صحرا و خواجه انور شهرستان دزپارت در فصل زمستان به علت بارش برف مسدود است.

به گزارش خبرگزاری صدا و سیمای استان خوزستان، ساکنان این مناطق سخت گذر شهرستان دزپارت که در مرز با استان چهارمحال و بختیاری قرار دارد در ایام زمستان با بارش شدید برف روبه‌رو هستند. به علت بارش برف تنها راه دسترسی به روستاهای لنده صحرا و خواجه انور مسدود می‌شود و با استفاده از سیم بکسل مسیر رودخانه خود را به استان چهار محال و بختیاری می‌رساندند تا از این مسیر به شهرستان دزپارت برسند.

شهرستان دزپارت در شمال شرق استان خوزستان قرار دارد.

توسعه طرح آبیاری بارانی در اراضی کشاورزی ایذه

طرح آبیاری بارانی در اراضی کشاورزی ایذه در حال توسعه است. به گزارش خبرگزاری صدا و سیمای استان خوزستان، باندری مجری بنیاد علوی در استان خوزستان با اشاره به توسعه طرح آبیاری بارانی در اراضی کشاورزی شهرستان ایذه گفت : با همت بنیاد علوی ۳۰ هکتار از اراضی روستای شور باریک ایذه به کشت بارانی مجهز شدوی بیان کرد : با اجرای شبکه بارانی در فاز نخست شاهد افزایش بهره وری و تولید محصولات در این منطقه و ایجاد اشتغال پایدار خواهد شد.

کاشت نهال در منطقه عین دو اهواز

عملیات کاشت نهال در عرصه سبز محدوده منطقه عین دو اهواز انجام شد. به گزارش صدا و سیما، با همت و تلاش واحد فضای سبز حوزه معاونت خدمات شهری منطقه و به منظور افزایش سرانه سبز و توسعه فضاهای سبز محدوده، منطقه اقدام به کاشت نهال در عرصه سبز منطقه عین دو کرده است.

این شهرداری در راستای ناثل شدن به اهداف توسعه‌ای شهر از جمله توسعه فضایی سبز علاوه بر کاشت درخت و درختچه اقدام به خاکبرداری و تسطیح آیلنده‌های سطح منطقه از جمله آیلند وسط کوی عین دو، حاشیه زنی فضای سبز کوی سادات و آماده کردن برای کاشت پوشش گیاهی تازه و مناسب با اقلیم حاکم و اجرایی کردن عملیات اصلاح و تشنک گذاری درختان در پارک شهید سبحانی با هدف افزایش نفوذ آب به ریشه‌های درختان، کرد.

صاحب امتیاز: سیدمحمدطاهر موسوی زاده / مدیرمسئول و سردبیر: حسین حسین نژادیان / دبیرصفحات: محمد کاظم حاج سردار

نشانی: اهواز ، امانیه، خیابان انقلاب، بین سقراط و دزکوجه رشیدی پلاک ۸- مجتمع مطبوعاتی نور
تلفن : ۴-۳۳۳۶۳۶۹۳ و ۰۲-۳۳۳۲۰۳۲۱

نمایر: ۰۲۳۳۶۳۶۹۱/کدپستی: ۶۱۳۳۸۶۳۴۴۳ /واتس‌اپ:۰۹۳۷۳۲۹۳۵۶۹

آیین نامه اخلاق حرفه ای: آیین_نامه_اخلاق_حرفه‌ای/ www.NoorDaily.ir/
لیتوگرافی: نور چاپ: فرهنگ

نور خوزستان آنلاین: www.NoorDaily.ir.
روابط عمومی: NoorDaily@yahoo.com

مدیرعامل آبقا خوزستان خبر داد:

پیشرفت فیزیکی ۵۳ درصدی طرح آبرسانی به ۴۰ روستای اندیمشک

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب خوزستان گفت: عملیات آبرسانی به ۴۰روستای ۲ بخش مازو و الوار گرمسیری شهرستان اندیمشک با پیشرفت فیزیکی ۵۳ درصد در حال انجام است.

صابر علیدادی در گفت و گو با ایرنا بیان کرد: با تکمیل این طرح آب ۴۰روستا در مناطق یاد شده پایدار خواهد شد.

وی مهمترین طرح‌های در دست اجرای شرکت آبقا در اندیمشک را مربوط به روستاها دانست و افزود: عملیات اجرایی آبرسانی به روستای ۲ بخش مازو و الوار گرمسیری در جبهه‌های مختلف کاری توسط پیمانکاران در حال انجام

یوسفی نماینده اهواز در مجلس شورای اسلامی:

استخدام‌ها در صنایع باید شفاف سازی شود

بحث اشتغال، دغدغه جوانان خوزستان در مهد صنایع است

فرصت های اشتغالی باید برای جوانان بیکار و تحصیل کرده خوزستانی و بومی باشد

می‌کنند که استخدام نیست، اما این ۱۲۹ نفر با چه فرایندی در شرکت فولاد اکسین استخدام شده‌اند؟ آن‌ها را شفاف به مردم اعلام کنند.

یوسفی بیان کرد: قطعاً ورود به این حیات خلوت‌ها باعث خواهد شد که برخی‌ها حواشی ایجاد کنند. مانند دو سال گذشته که پیگیر اختصاص ورق‌های پل عنافچه از شرکت فولاد اکسین شدیم که با ضمانت دولت و وزارت راه شهرسازی به صورت تقسیتی در اختیار پیمانکار پل عنافچه قرار بگیرد و مدیر وقت آن شرکت این همکاری را نکرد و این پل

ساخته نشد تا خطر برای تردد مردم ۴۲ روستا همچنان باشدوی ادامه داد: در آن زمان هزینه آن تخریب‌ها و حواشی را دادیم که امروز این پل در حال ساخت و رو به اتمام است. اکنون برخی‌ها فراموش کرده‌اند که اگر فولاد اکسینی وجود دارد با منابع مردم ساخته شده است، امروز نیز از مدیران فولاد اکسین خوزستان می‌خواهیم که به مردم پاسخ دهند و از دستگاه‌های نظارتی نیز درخواست داریم به این موضوع ورود کنند که این ۱۲۹ نفر کی هستند و با چه سفارشی استخدام شدند؟ و اسامی آن‌ها را در اختیار مردم قرار دهند و قطعاً این موضوع را تا حصول نتیجه دنبال خواهیم کرد.

یوسفی عنوان کرد: در سفر آقای رییس جمهور نیز حتماً یکی از دغدغه‌های به حق مردم مخصوصاً جوانان تحصیل کرده خوزستان شفافیت در استخدام‌ها است و شفاف به مردم اعلام کنند که از روستاهای پیرامون فولاد اکسین و شرکت‌های بزرگ پتروشیمی فولادی و

سیمانی چند جوان تحصیل کرده استخدام شدند؟ که در این سفر سازوکاری در نظر خواهیم گرفت که این استخدام‌ها در یک فضای شفاف با قید بومی انجام شود.

ر کورد ۱۰ ساله صدور پروانه بهره برداری صنایع دزفول شکسته شد



دزفول تأمین می‌شودوی شرایط بازار دزفول را با وجود مشکلات اقتصادی فراوان خوب ارزیابی کرد و گفت: تعداد ۵۰۰ فروشگاه بزرگ تجاری در دزفول فعال است و عمده خرید شهرهای اطراف در این شهرستان انجام می‌شود.

۷۴۹ پروانه بهره‌برداری در دزفول صادر شد

غلامی همچنین به وجود چهار بازارچه، ۲ میدان میوه و تره بار، ۱۰ فروشگاه بزرگ و چهار فروشگاه زنجیره‌ای در دزفول اشاره کرد و گفت: طی ۹ ماه نخست امسال، ۷۴۹ پروانه کسب در دزفول صادر و زمینه اشتغال یک هزار و ۴۳۴ نفر فراهم شدوی با بیان اینکه ۷۰۰ پروانه کسب در سال ۱۴۰۲ صادر و زمینه اشتغال یک هزار و ۴۱۰ نفر فراهم شد افزود: سال ۱۴۰۱ نیز یک هزار و ۶۷۲ پروانه کسب صادر و موجب اشتغالی سه هزار و ۱۰۴ نفر شد.

رییس اداره صنعت، معدن و تجارت شهرستان دزفول گفت: طی ۹ ماه نخست امسال، ۵۱۷ واحد صنفی بدون پروانه به تعزیرات حکومتی ارجاع داده شد.

روال اداری برای پرداخت تسهیلات هستند. وی افزود: سال گذشته ۱۶ واحد در سال و چهار واحد در سال ۱۴۰۱ برای اخذ تسهیلات به بانک‌ها معرفی شد.

فعالیت ۱۴ هزار واحد صنفی در دزفول غلامی با اشاره به فعال بودن ۱۴ هزار واحد صنفی در دزفول اظهارکرد: این شهرستان یکی از بزرگ‌ترین شهرستان‌های داری پروانه کسب در لستان است و در حال حاضر، صدور ۱۵۳ پروانه در حال انجام است.

وی با اشاره به فعالیت ۳۸ اتحادیه صنفی در دزفول افزود: امسال اتحادیه ماشین آلات کشاورزی نیز در دزفول فعال شد که تأمین سوخت ماشین آلات کشاورزی به عنوان یکی از معضلات بزرگ شهرستان با تشکیل این اتحادیه و صدور پروانه کسب برای افرادی که ماشین آلات کشاورزی دارند، حل شد.

رییس اداره صنعت، معدن و تجارت دزفول اضافه کرد: تسهیلات به بانک‌ها معرفی شد که در حال طی کردن

اذان صبح: ۵:۵۱، طلوع آفتاب: ۷:۱۵، اذان ظهر: ۱۲:۲۲، غروب آفتاب: ۱۷:۲۸، اذان مغرب: ۱۷:۴۷، نیمه شب: ۲۳:۳۹

بهبان	۷-دقیقه	ماهشهر، بندرامام	۱۱/۵-دقیقه	خرمشهر و جزیره مینو	۲+دقیقه
ایذه	۴-دقیقه	رامشیر، نفت سفید	۲-دقیقه	بستان	۵/۵+دقیقه
باغملک، هندیجان، هفتکل، امیدیه، آغاچاری	۵/۳-دقیقه	لالی	۵-دقیقه	هويزه، اندیمشک، دزفول	۲+دقیقه
رامهرمز، اندیکا	۳-دقیقه	شوش، شادگان	۱-دقیقه	شوش دانیال، آبادان، سوسنگرد	۵/۵+دقیقه
مسجدسلیمان	۵/۲-دقیقه	گتوند، ملاکانی	۵/۱-دقیقه	حمیدیه، سردشت دزفول	۵/۱+دقیقه

مناطق روستایی عنوان کرد و گفت: با وارد مدار شدن این طرح، بیش از ۲ هزار نفر ساکن در روستاهای الوار گرمسیری و مازو شهرستان اندیمشک از نعمت آب شرب پایدار بهره‌مند خواهند شد.

وی با اشاره به آخرین وضعیت اجرای خطوط انتقال آب طرح محرومیت‌زدایی روستاهای الوار گرمسیری ادامه داد: در این طرح، ۶۰ کیلومتر خطوط انتقال با اقطار مختلف اجرایی خواهد شد که تاکنون عملیات لوله‌گذاری ۲۳ کیلومتر از خطوط شبکه توزیع آب به طور کامل انجام شده است.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب خوزستان محل تأمین اعتبار این طرح را قرارگاه محرومیت‌زدایی بسیج سپاه سازندگی عنوان کرد.

بر اساس این گزارش جهاد آبرسانی در ۳۱ شهرستان استان خوزستان در حال انجام بوده که پس از پایان این طرح، یک هزار و ۵۵۰ روستا دارای آب پایدار می‌شوند.استان خوزستان با جمعیت بیش از پنج میلیون نفر یکی از استان‌ها پرجمعیت کشور به شمار می‌رود.

تدوین دانش فنی و تولید ماده

شیمیایی LCM توسط جهاد

دانشگاهی خوزستان

اولین محموله از مواد کنترل هرزروی سیالات حفاری چاه‌های نفت (LCM) به وزن ۱۲ تن، توسط سازمان جهاد دانشگاهی خوزستان به شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب تحویل داده شد.

این محموله که با بهره‌گیری از دانش فنی بومی تولید شده است، نقش بسزایی در بهبود فرآیندهای حفاری و کاهش هزینه‌های انرژی دارد. مواد کنترل هرزروی سیالات حفاری که دانش فنی آن توسط گروه شیمی پژوهشکده نکتولوژی تولید جهاد دانشگاهی خوزستان تدوین و توسعه یافته است به‌عنوان یکی از مواد راهبردی در عملیات حفاری چاه‌های نفت و گاز شناخته می‌شود. این مواد با ایجاد انسداد در ترک‌ها و شکاف‌های موجود در سازنده‌های زیرزمینی، از هدررفت سیالات حفاری جلوگیری کرده و موجب افزایش کارایی و ایمنی عملیات حفاری می‌شوند. براساس آمارها، نیاز سالانه صنعت نفت کشور به این مواد حدود هزار تن است. پیش از این، بخش عمده‌ای از این نیاز از طریق واردات تأمین می‌شد که هزینه‌های ارزی قابل‌توجهی به کشور تحمیل می‌کرد. با تولید این مواد در داخل کشور، صرفه‌جویی ارزی قابل‌توجهی حاصل خواهد شد.

دکتر حسن محمدی مجد، رییس سازمان جهاد دانشگاهی خوزستان در گفت و گو با ایسنا ضمن قدردانی از تلاش‌های متخصصان این مجموعه اظهار کرد: ارتباط مستمر با صنعت نفت، توجه به چالش‌ها و نیازهای جدی صنعت، برنامه‌های عملیاتی جهت توسعه بازار و اعتماد به جوانان متخصص از عوامل کلیدی به ثمر نشستن این پروژه است. تدوین دانش فنی و تولید این مواد نتیجه ایمان به جهاد علمی و علم جهادی در پژوهشکده نکتولوژی تولید بوده است.

وی افزود: این موفقیت نشان‌دهنده توانایی علمی و صنعتی کشور در رفع نیازهای دانش‌بنیان صنعت و تحقق اهداف اقتصاد مقاومتی است. این دستاورد نه تنها گامی در جهت استقلال صنعتی کشور است، بلکه بیانگر اهمیت سرمایه‌گذاری در تحقیق و توسعه برای دستیابی به خودکفایی در حوزه فناوری‌های پیشرفته است. هدف ما تأمین کامل نیاز داخلی و دستیابی به بازارهای صادراتی است.

کشف ۲ مزرعه استخراج رمز ارز

غیرمجاز در خوزستان

فرمانده انتظامی هندیجان گفت: ۱۱ دستگاه ماینر استخراج گر رمز ارز دیجیتال غیرمجاز به ارزش پنج میلیارد و ۵۰۰ میلیون ریال در این شهرستان کشف شد.

به گزارش ایرنا، سرهنگ کامران خوشناموند در بیان جزئیات این خبر اظهار کرد: در راستای مبارزه قاطع با مخلان نظام اقتصادی و استخراج کنندگان غیرقانونی رمز ارز دیجیتال، ماموران پلیس امنیت عمومی با کار اطلاعاتی یک باب منزل که در آن دستگاه های استخراج رمز ارز مورد استفاده قرار می‌گرفت را شناسایی کردند.

وی افزود: ماموران پلیس پس از هماهنگی قضایی و همکاری اداره برق از منزل مورد نظر تعداد ۱۱ دستگاه ماینر استخراج گر رمز ارز دیجیتال غیرمجاز به همراه تجهیزات مربوطه کشف کردند.

فرمانده انتظامی شهرستان هندیجان با بیان اینکه کارشناسان ارزش ریالی تجهیزات کشف شده را بالغ بر پنج میلیارد و ۵۰۰ میلیون ریال برآورد کردند تصریح کرد: در این ارتباط یک نفر دستگیر و پس از تشکیل پرونده به مرجع قضایی تحویل داده شد.

کشف چهار دستگاه ماینر استخراج گر ارز دیجیتال در شهر رامهرمز

فرمانده انتظامی شهرستان رامهرمز با اشاره به کشف چهار دستگاه ماینر استخراج گر ارز دیجیتال قاچاق به ارزش ۲میلیارد ریال در این شهرستان اظهار کرد: ماموران پلیس با هماهنگی مرجع قضایی از منزل مورد نظر بازدید کردند که تعداد چهار دستگاه ماینراستخراج ارز دیجیتال غیرمجاز کشف شد.

سرهنگ هدایت شهبازی با بیان اینکه کارشناسان ارزش ریالی تجهیزات کشف شده را بالغ بر ۲ میلیارد ریال برآورد کردند در توضیه به شهروندان گفت: در صورت اطلاع از این گونه موارد بلافاصله مراتب را از طریق تماس با شماره ۱۱۰ به پلیس اطلاع دهند.

به گزارش ایرنا، پول مجازی (بیت‌کوین) پیش از این با استفاده از رایانه‌های خانگی تولید می‌شد اما در سال‌های اخیر دستگاه‌های مخصوص استخراج این پول مجازی (ماینر) ساخته شده که واردات و استفاده از آنها در ایران غیرمجاز است.