



این مسئله قابل قبول نیست.

استاندار آذربایجان غربی افزود: در شرایطی که با کاهش منابع آبی مواجه هستیم کشاورزی طبق مصوبات ستاد احیای دریاچه ارومیه نباید توسعه یابد بلکه باید به سمت بهره‌وری بیشتر از وضعیت فعلی پیش رفت.

## اهدای ۲۹۰ جهیزیه به نوجروسان در اردبیل

امادر گرمی نیز به همت بسیج سازندگی و خیرین اهدای ۱۸۰ یک کامل جهیزیه به نوجروسان در دستور کار قرار گرفت تا همزمان با سالگرد ازدواج آسمانی امام علی (ع) و فاطمه زهرا (س) این جهیزیه‌ها تقدیم آنها شود.

بسیج سازندگی شهرستان گرمی همچنین با در نظر گرفتن هدیهای برای نوجروسانی که در تاریخ ۲۷ تا ۲۷ تیرماه ازدواج خود را به ثبت برسانند، در نظر گرفت تا ثبت ازدواج آنها در دفاتر ثبت بدون هزینه و به صورت رایگان انجام شود.

این امر خدابا پسندانه با همت حمایت از نوجروسان و کمک به زوج‌های جوان انجام می‌شود و در کنار آن بسته‌های کمک‌معیشتی به خانواده‌ها و زوجین نیز توزیع و اادر روند زندگی از این تجهیزات و امکانات استفاده کنند.

## کشف ۶۰ مزرعه استخراج رمزارز در همدان

جمع آوری رمزارزهای غیرمجاز اظهار کرد: طرح ضربتی با همکاری دادستانی، نیروی انتظامی و امنیتی و شرکت توزیع نیروی برق استان همدان در راستای برخورد با تولیدکنندگان غیرمجاز رمزارز اجرا شد.

وی افزود: در چهار شهرستان ۱۹ مورد گزارش دریافت شده مورد بررسی و شناسایی قرار گرفت که منجر به کشف ۸ مزرعه رمزارز شد.

اردبیل - خبرنگار اقتصادسرآمد- در آستانه سالگرد ازدواج آسمانی حضرت علی (ع) و فاطمه زهرا (س) به همت خیرین و مؤسسه‌های مردم‌نهاد بیش از ۲۹۰ سری جهیزیه در بین نوجروسان اهدا شد.

در شهرستان اردبیل و به همت مؤسسه آبشار عاطفه‌ها همزمان با یامهر خیر و برکت ذی‌الحجه اهدای ۱۱۰ سری جهیزیه به نوجروسان انجام شد که ارزش جهیزیه به‌های توزیع شده ۶۶۰ میلیون تومان بوده است.

جهیزیه‌ای که توسط این مؤسسه مردم‌نهاد خیریه انجام شده عمدتاً وسایل ضروری و نیاز خانواده‌ها اعم از یخچال، تلویزیون، فرش و تفلون بوده که نوجروسان با استفاده از این امکانات می‌توانند زندگی مشترک خود را در گام نخست آغاز کنند.

همدان-فخانه ازانی -خبرنگار اقتصادسرآمد- مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان گفت: از ابتدای امسال با هماهنگی و همکاری خوب بین دستگاه‌های مرتبط، ۶۰ مزرعه استخراج رمزارز غیر مجاز با تعداد ۳۹۵ ماینر در استان همدان جمع‌آوری و متخلفین تحویل مقامات قضایی شده‌اند.

شیروزاد جشمیشیانی با اشاره به اقدامات انجام‌شده در راستای

## رئیس دانشگاه علوم پزشکی گلستان: دیزل ژنراتور جوابگوی ۴۵ درصد نیاز برق بیمارستان است

گران - خبرنگار نگار اقتصادسرآمد- رئیس دانشگاه علوم پزشکی گلستان گفت: دیزل ژنراتور جوابگوی ۴۰ تا ۴۵ درصد نیاز برق بیمارستان است و عمل‌نامی توان از آنها برای سرمایه‌ش استفاده کرد.

به همین دلیل با قطعی برق بیماران با مشکل گرم‌ا روبه‌رو می‌شوند.

دکتر عبدالرضا فاضل در گفت‌وگو با ایسنا اظهار کرد: قطعی برق و آب طی هفته گذشته مشکلاتی را برای بیمارستان‌ها خصوصاً در شهر گرگان ایجاد کرده بود. در بیمارستان شهید صیاد شیرازی سه تا چهار روز مشکل بسیار جدی در تأمین آب داشتیم که این مشکل در بخش آب شرب به‌طور کامل برطرف شد اما هنوز در بحث چیلرهای آبی با مشکل مواجه هستیم.

وی با اشاره به اینکه چیلرهای بکار گرفته شده در بیمارستان شهید صیاد شیرازی مخصوص مناطق خشک است، افزود: ۲ چیلر تهیه شده که ظرف دو سه روز آینده نصب خواهد شد تا مشکل سرمایه بیمارستان برطرف شود.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی گلستان بیان کرد: نوسانات برق در هفته گذشته به برخی تجهیزات بیمارستان‌ها از جمله دستگاه سونوگرافی و ونتیلاتور در سطح استان آسیب وارد و آنها را از مدار خارج کرد.

### استاندار آذربایجان غربی:

# حق آبه دریاچه ارومیه در مدیریت منابع آبی باید لحاظ شود

هکتابر به تجهیزات نوین آبیاری مجهز شده‌اند و با وجود تأمین مالی ۸۵ درصدی متقاضیان استفاده از این تجهیزات توسط دولت، جهاد کشاورزی نتوانسته در تغییر الگوی کشت و استفاده از این تجهیزات توسط کشاورزان موفق عمل کند.

شهرداری به والدندان کم در تولید محصولات کشاورزی و به ویژه محصولات باغی در استان اشاره کرد و ادامه داد: در حال حاضر میزان مصرف آب در حوزه کشاورزی استان چهار برابر استاندارد جهانی است و این در حالی است که میزان تولید محصولات کشاورزی در استان یک چهارم استاندارد است و

استان با محدودیت‌هایی مواجه هستیم. وی اولویت اول استفاده از منابع آبی استان را تأمین آب شرب مردم استان عنوان کرد و گفت: در کنار تأمین آب شرب مردم، با مدیریت و برنامه‌ریزی‌های لازم، منابع آبی مورد نیاز کشاورزی، حق آبی دریاچه ارومیه و تالاب‌های آقمار دریاچه باید در نظر گرفته شود. استاندار آذربایجان غربی در ادامه با انتقاد از سیاست‌های ناموفق سازمان جهاد کشاورزی استان در تغییر الگوی کشت و گسترش آبیاری‌های نوین کشاورزی در راستای کاهش آب مصرفی در این حوزه، گفت: متأسفانه از ۴۰۰ هزار هکتار از زمینهای کشاورزی آبی استان ۶۰ هزار

ارومیه - خبرنگار نگار اقتصادسرآمد- استاندار آذربایجان غربی با اشاره به کاهش بارندگی‌های اخیر در کشور و به تبع آن در استان، گفت: با وجود کاهش در ذخایر آبی در پشت‌سدهای استان، اولویت اول در مدیریت منابع آبی در استان، تأمین آب شرب است.

محمدهدقی شهریار در سری و سومین جلسه شورای حفاظت از منابع آب و سیزدهمین جلسه کارگروه سازگاری با کم آبی استان با اشاره به کاهش بارندگی در دو سال اخیر گفت: متأسفانه کاهش بارندگی‌ها موجب کاهش ذخایر آبی در پشت‌سدهای استان شده است و در حال حاضر در منابع آبی

# ۳۰ روستای لرستان به شبکه ملی اطلاعات متصل می‌شوند



روستایی و نصب و راه‌اندازی هزاران سایت نسل اول چهارم اپراتورهای تلفن همراه از جمله اقدامات این اداره کل جهت تحقق دولت الکترونیک است.

پوشش ارتباطی برای ۵۰ روستای دیگر توسط اپراتورهای تلفن همراه و ارتقای فناوری بیش از ۴۰ روستا از دیگر پروژه‌های در حال اجرا است.

مدیر کل ارتباطات و فناوری اطلاعات لرستان گفت: ۲۰۰ میلیارد تومان از محل منابع طرح توسعه خدمات مناطق محروم (USO)، برای توسعه ارتباطات روستایی استان و دستیابی آنها به شبکه ملی اطلاعات هزینه‌شده است.

حیدری اظهار داشت: تاکنون برقراری پوشش کامل ارتباطی در ۹۸ درصد مناطق بهره‌مندی ۷۶ درصدی از شبکه پرسرعت اینترنت نسل چهارم، پوشش ۹۱ درصدی روستاها از شبکه‌های ارتباطی و تجهیز ۸۲ درصد روستاها به خطوط تلفن ثابت صورت گرفته است.

وی افزود: تحت پوشش بودن ۲ هزار و ۵۷۸ روستا از شبکه‌های ارتباطی، و گذاری ۲۴ هزار و ۳۴۴ خط ارتباطی

خرم‌آباد - خبرنگار نگار اقتصادسرآمد- مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات لرستان گفت: در سالجاری ۳۰ روستای این استان به شبکه ملی اطلاعات متصل و پوشش تلفن همراه برای ۲۷ روستا محقق می‌شود.

«شهاب حیدری» افزود: اکنون بیش از ۹۲ هزار و ۲۵۰ مشترک فعال پهن‌بند ثابت در روستاها و مناطق محروم استان خدمات ارتباطی را دریافت می‌کنند.

وی ادامه داد: اتصال به شبکه‌های ارتباطی مزایایی مانند ارائه خدمات نوین، توسعه زیرساخت‌های الکترونیک، حذف مراجعه غیرضروری به شهرها، افزایش سطح خدمت‌رسانی دستگاه‌های اجرایی به مردم و کاهش شکاف دیجیتال بین نقاط شهری و روستایی دارد.

به گفته وی توسعه شبکه تلفن مناطق محروم استان یک اولویت و در این زمینه احداث ۳۵ سایت جدید ارتباطی، تأمین

# تولید بی‌وقفه برق در نیروگاه شهید همدان

با تمام توان برای رفع مشکلات واحدها تلاش دارند تا همه واحدها بدون کاهش تولید و وقفه برق، را تحویل شبکه سراسری کشور دهند. دیناروند افزود: از خرداد امسال هر ۴ واحد بخار تولید برق نیروگاه شهید مفتاح با تمام توان و بدون محدودیت در مدار تولید هستند. وی ادامه داد نیروگاه شهید مفتاح ۴ واحد ۲۵۰ مگاوات تولید برق دارد و عامل مهم پایداری و کم‌نظیر شبکه برق در غرب کشور است.

همدان- فخانه ازانی - خبرنگار اقتصادسرآمد- مدیرعامل نیروگاه یک هزار مگاواتی شهید مفتاح همدان گفت: عملیات فوری و تخصصی نیروهای نیروگاه شهید مفتاح، بی‌وقفه نشستی مسیر برگشت برج خنک‌کن واحد شماره چهار نیروگاه را برطرف و این واحد بدون خارج شدن از چرخه تولید در عملیات اضطراری تعمیر و باز احداث شد.

عبدالمجید دیناروند با اشاره به شرایط موجود شبکه برق کشور، افزود: کارکنان این نیروگاه

### خبر

## ارزیابی نحوه ارائه خدمات سرویس های شرکت

### مخابرات ایران

قزوین -مریم نقدی -خبرنگار اقتصادسرآمد- طی بازدید یک روزه تیم ارزیاب به سرپرستی مهندس نیکخواه از حوزه معاونت امور مشتریان روند نحوه ارائه خدمات به مشتریان مخابرات منطقه قزوین بصورت حضوری و غیر حضوری بررسی ومورد تحلیل قرار گرفت

خاطر نشان می سازد تیم ارزیابی کننده در قالب دو گروه باحضور در مراکز غیر حضوری ۲۰۲۰- ۲۰۱۰ و مراکز پاسخگویی ۱۸۱ و مراکز حضوری شامل امور مشترکین -بخش دیتا-فروش تجاری ودفاتر خدمات ارتباطی ازنزدیک بازدید و در روند ارائه خدمات به مشتریان قرار گرفتند

طی این بازدیدها نقاط قوت و ضعف ارائه خدمات ومشکلات ظاهری وساختاری بررسی وباحضور مهندس نصر ابادی مدیر مخابرات منطقه قزوین مورد بررسی وتجزیه وتحلیل قرار گرفت

مهندس نصر ابادی ضمن تشکر از تیم ارزیابی کننده گفت :ارائه خدمات به مشتریان مستلزم باز شناسی نقاط ضعف وقوت است تا بتوانیم به بهترین روش و در کمترین زمان نیازها وخواسته های مشتریان را برآورده و رضایت آنان را بدست آوریم مدیر مخابرات منطقه از مدیران حوزه تجاری خواست تا بطور مداوم و ارزیابی های دقیق نحوه ارائه خدمات را بصورت دوره ای مورد پایش ونقاط ضعف احتمالی را بر طرف نمایند

## فرونشست زمین در گلستان آغاز شده است

گرگان - آذری -خبرنگار اقتصادسرآمد- رئیس سازمان مدیریت و برنامه ریزی گلستان گفت: ما در حال برداشت آب زیرزمینی هستیم و فرونشست زمین در استان

به نقل از روابط عمومی سازمان مدیریت و برنامه ریزی گلستان، قدرت اله عابدی اظهار کرد: فرونشست زمین در استان آغاز شده و ما در حال برداشت آب زیر زمینی هستیم. وی بیان کرد: ۶۵۰ چاه آب شرب داریم و مابقی در بخش صنعت و کشاورزی است و بسیاری از این چاه ها در معرض خشکسالی قرار دارد. رئیس سازمان مدیریت و برنامه ریزی گلستان ادامه داد: از جنوب تا شمال استان در حال کشت شالی از چاه های عمیق هستیم و باید ببینیم این کشت به چه قیمتی است. عابدی بیان کرد: در استان با معضل پشروی آب های شور نیز رو به رو هستیم و باید برای آن برنامه ریزی کنیم. وی با بیان این که برخی نقاط شهری در فرونشست قرار دارد که تبعات آن جبران ناپذیر خواهد بود، افزود: ۲۸ میلیارد تومان مجموع پروژه های آب رسانی برای آبیاف در آب منطقه ای از محل اعتبارات تنش و استانی و ملی اعتبار در نظر گرفته شده که ۱۶۲ میلیارد تومان آن به استان اختصاص یافته است.

## ویروس هندی اردبیل را نیز تهدید می کند

اردبیل - محسن صباغی - خبرنگار اقتصاد سرآمد: رئیس دانشگاه علوم پزشکی استان اردبیل گفت: با شرایط فعلی شیوع کرونا در کشور متأسفانه موج پنجم ویروس از نوع دلتای هندی در ۱۰ روز آینده اردبیل را نیز تهدید خواهد کرد. او گفت: با گسترش موج پنجم شیوع کرونا در برخی از نقاط کشور و نیز به خاطر مسافران پذیر بودن استان اردبیل از استان‌های درگیر موج پنجم خطر درگیری شهرهای توریستی استان و ویروس کرونا از نوع دلتای هندی نیز می‌رود. دکتر حبیب زاده با اشاره به خطر ناک بودن این ویروس، اظهار داشت: با توجه به قدرت شیوع این ویروس باید شیوه نامه های بهداشتی بیش از گذشته رعایت شود. رئیس دانشگاه علوم پزشکی استان اردبیل تصریح کرد: کسانی که در اوایل دریافت کرده‌اند برای دریافت در دوم در زمان مشخص شده در برگه به همان مرکز بهداشتی مراجعه کنند و افراد بالای ۱۰ سال نیز برای دریافت واکسن به نزدیکترین مرکز بهداشت مراجعه کنند.

مدیر کل تامین اجتماعی اصفهان :

## حمایت و کمک به شرکت های دانش بنیان باعث جلوگیری از خروج ارز می شود



دکتر ریاضی مدیر کل تامین اجتماعی استان از بخشهای مختلف شرکت دانش بنیان بهیار صنعت سپاهان بازدید و از نزدیک در جریان طرح ها و مشکلات این شرکت قرار گرفتند.

در این بازدید مهندس نجات بخش مدیر عامل شرکت دانش بنیان بهیار صنعت سپاهان گفت:

شرکت بهیار صنعت سپاهان محصولاتی از قبیل اولین چراغ LED اتاق عمل که تاکنون صدها دستگاه از آن ساخت شده و در سطح کشور نصب گردیده است، اولین تخت C-ARM (به کمک تولید کامپوزیت های الیاف کربن)، تخت عمل الکتیکی و ... که به تولید انبوه رسیده است، حاصل تلاش بخش تحقیق و توسعه می باشد.

در حال حاضر نیز در حال تولید محصولات در سطح بالای تکنولوژی روز دنیا همچون شباهندهنده خطی (درمان سرطان)، دستگاه رادیولوژی دیجیتال، دستگاه سی تی اسکن، تجهیزات دیمتری در رادیو تراپی، دستگاه بازرسی کانتینری کالا( ایکس-ری کامیون) و ... می باشد.

با این حال این شرکت همچنان مطالعات و تحقیقات خود را برای خلق و تولید ایده های نو ادامه می دهد و درصدد تولید قطعات و تجهیزات گلوگاهی در محصولات استراتژیک خود همچون دستگاه های شباهندهنده خطی و دستگاه بازرسی کانتینری کالا که تولید آن در اختیار تنها چند کشور در دنیا می باشد، برآمده است.

همچنین رفع نیازهای اساسی کشور در حوزه های فناوری، یکی از مأموریت های اصلی این شرکت بوده و بر این اساس، از سال ۱۳۹۷ پروژه طراحی و ساخت هواپیمادر دستور کار این شرکت قرار گرفت و در حال حاضر طراحی و ساخت جت مسافربر شخصی هفت نفره در این شرکت در حال اجراست که بخشهایی از آن بدست نخبگان کشور بومی سازی شده است.

مهندس نجات بخش گفت تعداد کارکنان این شرکت از ابتدا روند صعودی داشته و در طول دو سال اخیر و در شرایط نابسانان اقتصادی در کشور، بیش از دو برابر شده و به نزدیک ۶۰۰ نفر رسیده که با توجه به شرایط اقتصادی ومشکلات بیمه ای، جهت حفظ وامنیت شغلی کارکنان نیاز به حمایت دولت وسازمان تامین اجتماعی بوده تا بتوانیم جهت ساخت تجهیزات پزشکی خود کفد باشیم.

## سرپرست وخبرنگار: سمیه کربلایی

## اخبار ویژه استان اصفهان

## استان برگزیده



# تشکیل اولین دفتر توسعه پایدار، مدیریت مصرف و مطالعات اجتماعی کشور در آبنای اصفهان

آبفا تدوین شود.

مدیرعامل آبنای استان اصفهان خاطر نشان ساخت: پژوهشگران و کارشناسان مسائل اجتماعی در حوزه های مختلف در شهرها و روستاها، طرح ها و برنامه های صنعت آبفا را مورد تحقیق و بررسی قرار دهند .

امینی به ارتقای فرهنگ مدیریت مصرف آب و افزایش سطح آگاهی مردم پیرامون منابع آبی اشاره کرد و بیان داشت: از طریق گفتگوهای اجتماعی و فرهنگی با نهادهای مدنی، انجمن های علمی و رسانه ها می توان مصرف آب را توسط بهره برداران مدیریت کرد.

وی شناسایی چالش های زیست محیطی قبل از اجرای طرح آگاهی مردم پیرامون منابع آبی اشاره کرد و تا قبل از تشکیل این دفتر هم مسائل زیست محیطی طرح ها مورد مطالعه و بررسی قرار می گرفت اما از این به بعد این کار با انسجام بیشتری دنبال شود.

در پایان این مراسم سعیده سعیدی به عنوان مدیر دفتر توسعه پایدار، مدیریت مصرف و مطالعات اجتماعی شرکت آب و فاضلاب استان اصفهان معرفی شد.

اولین دفتر توسعه پایدار، مدیریت مصرف و مطالعات اجتماعی صنعت آب و فاضلاب کشور در آبفای استان اصفهان تشکیل شد .

مدیرعامل آب و فاضلاب استان اصفهان در مراسم معرفی مدیر این دفتر گفت: اهمیت مسئولیت اجتماعی و رویکرد تخصصی در حوزه مطالعات اجتماعی از اهداف مهم تشکیل دفتر توسعه پایدار، مدیریت مصرف و مطالعات اجتماعی است.

هاشم امینی، پیش بینی و ارزیابی تأثیرات اجتماعی طرح ها و برنامه ها را یکی از اهداف راه اندازی این دفتر برشمرد و اظهار داشت: مطالعه مسائل اجتماعی مرتبط با اجرای پروژه های آبفا در سطح استان یکی از رویکردهای مهم این بخش است.

وی بسا بیان این که چشم انداز اجتماعی طرح ها و برنامه ی آبفا باید در این دفتر ترسیم شود، افزود: با مطالعات اجتماعی که در این دفتر انجام خواهد شد، باید راهبردهایی برای به حداقل رساندن پیامدهای اجتماعی فعالیت های عمرانی و توسعه ای درون و برون شهری

مدیر مخابرات اصفهان:

## چالش مخابرات کمبود نقدینگی برای سرمایه گذاری در حوزه توسعه است

بین هزینه ها و درآمد های مخابرات وجود ندارد و همین چالش بزرگی برای ادامه مسیر خدمت رسانی این شرکت پیشرو در عرصه ICT کشور خواهد بود.

قربانی همکاری و حمایت نهادهای حاکمیتی را شرط لازم برای تحقق برنامه های ارتباطی کشور دانست و عنوان کرد: مخابرات قطعاً برای ادامه راه خود و توسعه زیرساختهای ارتباطی در کشور بر اساس

به گزارش روابط عمومی مخابرات منطقه اصفهان، با اشاره به اهمیت شرکت مخابرات ایران در صحنه ارتباطات کشور، اظهار کرد: شرکت مخابرات ایران با نزدیک به ۷۰ سال سابقه، با اشتغال مستقیم بیش از ۷۰ هزار نفر و اشتغال زایی غیر مستقیم ۳۰۰ هزار نفر، بستر اصلی ارتباطی در کشور و محور اصلی ایجاد شبکه ملی اطلاعات محسوب می شود و اهمیت جایگاه این مجموعه، ضرورت حمایت حاکمیت

از آن را اجتناب ناپذیر کرده است

وی افزود: در حال حاضر با وجود ثابت نگه داشتن تعرفه تلفن ثابت ۱۲ سال گذشته تا امروز و از طرفی افزایش روزانه هزینه ها، توانایی

اسماعیل قربانی ادامه داد: از طرفی در برنامه هفتم توسعه- که مبنای حرکت ما در ۵ سال آینده است- سرعت دسترسی ۱۰۰ مگابت بر ثانیه پیش بینی می شود که این مطلب فقط از طریق توسعه شبکه فیبر نوری در شهرها و بالاخص در مراکز استان ها محقق خواهد شد.

وی با اشاره به مزایای استفاده از شبکه فیبر نوری گفت: فیبر نوری با امکان ارائه سرعت بالای یک گیگابت بر ثانیه سریع ترین روش اتصال به اینترنت برای کاربران است و تمام کشورهای پیشرفته دنیا و منطقه در حال توسعه و استفاده از این تکنولوژی نوین ارتباطی هستند.