

به منظور بهبود وضعیت آبرسانی صورت گرفت:

اجرای ۵۰۰متر عملیات توسعه شبکه آبرسانی در روستاهای پطرد و انار مرز شهرستان جویبار

معاون بهره برداری و توسعه آب شرکت آب و فاضلاب مازندران گفت: به منظور ارتقای کیفی و بهره مندی تعداد بیشتری از ساکنان روستاها از نعمت آب شرب سالم، عملیات توسعه شبکه آبرسانی به طول ۵۰۰ متر در روستاهای پطرد و انار مرز انجام شد.

به گزارش روابط عمومی آب و فاضلاب مازندران، مهندس خدابخش پور در گفتگویی ضمن اعلام خبر بالا افزود: در راستای بهبود وضعیت تامین آب مشترکین، ۱۵۰ متر اصلاح خط انتقال در شهر کوهی خیل به همراه اجرای عملیات رنگ و اتصال شبکه آبرسانی در کوچه های انقلاب (در کوهی خیل) و شهید دخیجی(در روستای اسماعیل کلاهی کوچک) انجام شد.

وی ادامه داد به منظور افزایش توان تامین، الکتروپمپ ۵۵ کیلووات لازم در ایستگاه پمپاژ

مهندسی خدابخش پور به رفق ۵۵ قهره شکستگی در شبکه ها آبرسانی طی هفته گذشته با تلاش همکاران واحد اتفاقات اشراه و تصحیح کرد طی این مدت ۴۳ قهره کنتور خراب تعویض شد و ۲۵ قهره اشتاب آب فروخته شد.

گروه صنعتی انتخاب الکترونیک تندیس واحد نمونه صنعتی را از معاون وزیر صمت دریافت کرد

اصفهان -پهمن راعی؛ گروه صنعتی انتخاب الکترونیک در مراسم روز ملی صنعت و معدن از سوی معاون وزیر صمت و رئیس سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران (ایدرو) به عنوان واحد نمونه صنعتی تقدیر شد.

در این مراسم که اعضای خانه صنعت، معدن و تجارت استان اصفهان، اعضای اتاق بازرگانی، رئیس سازمان صمت استان و جمعی از صنعتگران و فعالان اقتصادی در این رشته، گروه صنعتی انتخاب الکترونیک به عنوان یکی از ۵ واحد نمونه صنعتی در سال ۱۴۰۲ برگزیده شد. عباس دیلی، پیشکسوت صنعت لوازم خانگی این تندیس را از معاون وزیر صمت دریافت کرد. علی نبوی، معاون وزیر صمت و رئیس سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران (ایدرو) همچنین با حضور در بزرگترین مجتمع لوازم خانگی ایران از بخش های مختلف زنجیره ارزش گروه صنعتی انتخاب الکترونیک بازدید کرد و با آخرین تحولات و برنامه های این مجموعه گفتگوشد.

دیدار مدیرعامل با کارکنان حراست و فناوری اطلاعات و ارتباطات شرکت گاز استان گلستان

علی طالبی مدیرعامل شرکت گاز استان گلستان با هدف تریبک روز حراست و همچنین روز فناوری اطلاعات و ارتباطات بصورت جداگانه با رئیس و کارکنان این واحد ها دیدار کرد.

به گزارش روابط عمومی ، در این دیدارها مدیرعامل شرکت گاز استان گلستان با تریبک روز حراست و فناوری اطلاعات و ارتباطات از اقدامات انجام شده در ایجاد نظم و امنیت و صیانت از تأسیسات و اماکن شرکت و همچنین ایجاد زیرساخت های الکترونیکی و مخابراتی در سطح شرکت تقدیر نموده و رهنمودهایی را نیز در این رابطه ارائه کرد.نویس با بیان اینکه وظایف و رسالت این دو بخش شرکت از اهمیت بالایی برخوردار هستند اظهارداشت: امنیت امروز کشور مدیون اقشار مختلف جامعه یوزه هوشیاری نیروهای امنیتی و حراست های ما باشد.بنابراین نیاز است از لحاظ تکنولوژی و حفاظت ترنویکی به روز رسانی گردد.طالبی همچنین وظایف واحد فناوری اطلاعات و ارتباطات را برپه در عصر کنونی که شرایط به سمت الکترونیکی کردن خدمات به پیش می رود بسیار برجسته خواند و در ادامه با اشاره به اظهارات رئیس جمهور که بر رشد ۸ درصدی تأکید داشته که ۴ درصد آن مربوط به بهره برداری و به روز رسانی تکنولوژی می باشد، از رئیس و کارشناسان واحد حراست تأسیست های IT شرکت را به روز رسانی کرده و چالشین برپوری و مدیریت دانش را نیز در آموزش نامه نظر قرار دهد.در این رابطه همچنین هر یک از رؤسای واحد حراست و فناوری اطلاعات و ارتباطات بصورت جداگانه گزارشی از فعالیت های انجام شده به همراه مشکلات و درخواست های مجموعه خود را بیان نمودند و خواستار مساعدت و همکاری لازم در این خصوص شدند.

جلسه بررسی شاخص های ارزیابی مخابرات شهرستانهای منطقه مرکزی برگزار گردید

اراک- خیرنگار امروز –سید محسن موسوی؛ شاخص های شهرستانهای مخابرات منطقه مرکزی مورد بررسی و ارزیابی قرار گرفت. به گزارش روابط عمومی مخابرات منطقه مرکزی جلسه ای با حضور شهرستارها بصورت ویدئو کنفرانس برگزار گردید. این جلسه با حضور رئیس اداره برنامه ریزی ، مدیران تجاری و ملی و نمایندگان فروش با موضوع بررسی اثر کیفیت شاخص فروش شماره های

زند، شاخص های لایصولی و بررسی تحقق برنامه ثبت مشاغل در ۱۱۸ برگزار شد. در این جلسه رئیس اداره برنامه ریزی ارتقا و با تزلز شهرستارها را مورد بررسی قرار داد و مدیران حاضر در جلسه و نمایندگان فروش در خصوص تسریع فروش شماره های زند و ثبت مشاغل در ۱۱۸ نظر نمودند.ایفایلموسی اعلام نمود که آموزش پرسنل امور مشترکین مناسب باشد ما می توانیم روی WDSL، افزایش داده و در ادامه نکت با توجه به اینکه شاخص لایصولی وزن زیادی دارد بهتر است امور مشترکین نگاه خوبی بخش به این شاخص داشته باشند.

مدیر عامل شرکت آبفغا مازندران خیر داد

افزایش ۶۰ لیتر در ثانیه توان تامین آب آشامیدنی روستا و شهر محمودآباد

مدیر عامل شرکت آبفغا مازندران از خفر و تجهیز دو حلقه چاه در روستاهای محمودآباد با دبی ۶۰ لیتر در ثانیه خبر داد که به زودی وارد مدار بهره برداری می شود. به گزارش روابط عمومی شرکت آب وفاضلاب مازندران:مهندس بهروز پرازنده طی گفتگویی در راستای افزایش ظرفیت تامین آب مشترکین استان اظهار داشت:به منظور رفع کمبود آب در شهر و روستاهای محمود آباد دو حلقه چاه در روستای پونده و عبیلد، اجرا پذیر تجهیز و راه اندازی شد که پس از انجام مراحل تکمیلی شامل نصب پمپ و صنویات و محوطه سازی در آینده ای نزدیک به بهره برداری می رسد و ۶۳۰ نفر جمعیت روستا و شهر محمودآباد از مزایای آن بهره مند خواهند شدوی اعتبار هزینه شده برای راه اندازی این دو حلقه چاه را ۶۰ میلیارد ریال اعلام کرد و گفت : امیدواریم مشترکین گرمی با رعایت الگوی مصرف قدر این نعمتی بی بدیلی الهی را بداندند.

مراسم بزرگداشت روز ملی حراست در شرکت نفت و گاز کارون برگزار شد

مانور صبحگاهی و مراسم بزرگداشت روز ملی حراست به همت حراست شرکت کارون برگزار شد.

کارون برگزار شد.مدیر عمل شرکت و هیات مدیره به همراه جمع کنبری از کارکنان حراست شرکت نمودند در ابتدای مراسم، مانور صبحگاهی حراست با فرمان رئیس حراست کارون گردید سپس قرآن فله

گشتابیی ضمن تحریقم به حاضرین در مراسم به فعالیت های یکسال گذشته پرداخته وی ضمن برشمردن اقدامات جهانی در بازسازی و ساماندهی فعالیت های حراست که با نگاه پیشگیرانه انجام شده است از نوآوری گروه های تخصصی جهانی حراست طرحی و ساختن نشانگاری که گاه های بنتی جایگزین تکیه کله های فلزی و همچنین طرحی و ساختن نشانگاری بنتی جایگزین نشانگاری فلزی جهت جلوگیری و کاهش سرعت اشاره کردنددر ادامه مراسم مدیرعامل شرکت بهره برداری نفت و گاز و کارون ضمن قدردانی از کارکنان اداره حراست و تشکر از اقدامات ارزشمند انجام شده، به بیان مقام معظم رهبری اشاره کرد که معظله فرمودند:حراست باید آجتناز قوی و قهرمانند عمل کند که خود در جهت نهمت و ایفای تمام دگرگنرمهندس حسن شهرونی به جایگاه و اهمیت حراست در شرکت اشاره نموده و از کارکنان حراست دعوت کرد در خصوص آموزش و تکریم ارباب روع اهتمام ورزند بشرح دیگری از این مراسم از نقرات برتر حراست شرکت بهره برداری نفت و گاز کارون با اهدافی لوح سپاس، تقدیر و تجلیل بعمل آمد.

اراک- خیرنگار امروز – سید محسن موسوی؛

رئیس هیئت مدیره و مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان مرکزی به توجه ویژه دولت سیزدهم به مسئله آب اشاره کرده و افزود: با توجه به خشک سالی های اخیر، دولت سیزدهم نگاه ویژه ای به مسئله آب دارد و با اقدامات خوب رییس جمهور در شورای عالی آب، قوانین خوبی تصویب و ابلاغ ششده است و همچنین در بند ۳ تبصره ۸ قانون بودجه سال ۱۴۰۱ دستگاه های اجرایی را مکلف به اجرای بازچرخانی آب و استفاده از پساب در صنایع کرده است.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان مرکزی مهندس عباسی ادامه داد:با این شرایط پیش آمده میتوان برخی از صنایع آب بر را مجاب به استفاده از پساب نمایند و با توجه به اینکه در استان مرکزی صنایع زیادی وجود دارد این طرح می تواند در امر مدیریت مصرف آب و همچنین حل مشکل کم آبی کمک شایانی نماید.

مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب استان مرکزی با اشاره به

برگزاری کارگاه آموزشی های ویروسی در گلخانه برای گلخانه داران استان مرکزی



اراک- خیرنگار امروز – سید محسن موسوی: به گزارش روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان مرکزی برگزار کردیم کارگاه آموزشی بیماری های ویروسی و گلخانه ها با تأکید بیماری ویروسی چروکیدگی قهوه ای گوچه فرنگی (ToBRFV) برای گلخانه داران استان مرکزی با حضور مدیر حفظ نباتات سازمان آقای مهندس قدمی، مدیر باغبانی سازمان آقای مهندس اسان و کارشناسان پیش آگاهی و قرنطینه مدیریت حفظ نباتات سازمان، مسئولین حفظ نباتات شهرستانها، کارشناسان شبکه مراقبت گلخانه و گلخانه داران استان مرکزی برگزار کردیم.

این کارگاه با همکاری مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان مرکزی و اساتید گروه ویروس شناسی موسسه تحقیقات گیاهپزشکی کشور برگزار شد و ویروس چروکیدگی قهوه ای میوه گوچه فرنگی Tomato brown rugose fruit virus از مهمترین ویروس های خسارتزای گوچه فرنگی و فلفل است. این ویروس بسیار سریع منتقل



روابط عمومی و امور ارتباطات شرکت آب و فاضلاب استان مرکزی

مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب استان مرکزی با اشاره به

شده و آلودگی ایجاد می کند علائم بیماری بسیار متنوع است. انتقال آن از طریق بذر، نشاء و انتقال مکانیکی آسان شامل تماس نداس تولید لیسلی کارکنان، ابزار آلوده تماس مستقیم گیاه با گیاه دارد و به آسانی از طریق عملیات زراعی نظیر هرس و گسترش پیدا می کند. این ویروس در سرتاسر گیاه میزبان به صورت سیستمیک منتشر و کل بافتهای میزبان را آلوده می کند. بنابراین راه گیاه آلوده می آلودگی می تواند باشد. مدیر حفظ نباتات استان مرکزی آقای مهندس قدمی بیان کرد: با توجه به اینکه این ویروس بسیار سریع و با رشدی منتقل شده و بسیار پایدار است، آلودگی ایجاد می کند و علائم متنوعی دارد و در بعضی موارد اندام های آلوده بدون علائم می باشند؛ بنابراین جهت

آگاهی گلخانه داران و بهره برداران مدرن دوره آموزشی ویروس چروکیدگی میوه گوچه فرنگی با همکاری مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی و اساتید گروه ویروس شناسی موسسه تحقیقات گیاهپزشکی کشور در محل سالن آماد علی (ع) سازمان جهاد کشاورزی استان مرکزی با حضور گلخانه داران مرکزی برگزار کردید.

تولید بیش از ۱۶۰۰ لیتر پساب در تصفیه خانه های استان بر ضرورت استفاده از این ظرفیت برای تامین آب در بخش صنعت فضای سبز و کشاورزی برای محصولات غیر متمر تأکید نمود. وی ضمن تأکید بر تسریع در روند اجرای استریم چهارم فاز سوم تصفیه خانه فاضلاب شهر اراک گفت: تکمیل این تصفیه خانه در حفظ محیط زیست و سلامت شهروندان نقش بسزایی دارد و با برنامه ریزی مناسب میتوانیم زمینه استفاده از پساب و چارگیزنی آن به جای آب خام را در حوزه های مختلف استان فراهم آوریم.

مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب استان مرکزی با اشاره به فعالیت های صورت گرفته در بخش فاضلاب، به اهم اقدامات صورت گرفته در این بخش اشاره و تصریح کرد: در بخش فاضلاب علاوه بر تسریع در عملیات اجرا و بهره برداری از طرح ها و پروژه های نامتعام، جذب سرمایه گذار و انعقاد هماهنگه همکاری با بخش خصوصی و صنایع در استفاده از پساب تصفیه خانه های فاضلاب که یکی از مهمترین اولویتهای این شرکت در این بخش می باشد توفیقات خوبی حاصل شده است و ادامه این روند می تواند

تسریع در تکمیل طرح ها، از اولویت های وزارت نیرو می باشد

اثرات قابل توجهی در ارتقای بهداشت عمومی و حفظ محیط زیست داشته باشد. ایشان پیشرفت ۲۲ درصدی عملیات اجرایی تصفیه خانه های فاضلاب در سطح استان، اجرای ۱۲ پروژه شبکه جمع آوری و نصب ۱۶۳۲ قهره اشتاب فاضلاب، اصلاح و بازسازی ۴ کیلومتر شبکه اصلاح ۵۰۰ قهره اشتاب فاضلاب و شروع ۷ مورد مطالعات طرحهای فاضلاب در سطح استان را از جمله فعالیت های صورت گرفته در این بخش در سال گذشته عنوان کرد.

و در سال جاری اجرای مولد چهارم فاز سوم تصفیه خانه فاضلاب اراک به ظرفیت ۱۹۲۵۰ متر مکعب در ششماه روزه، مسئول دوم تصفیه خانه فاضلاب خمین به ظرفیت ۲۷۲۶ متر مکعب در ششماه روزه، تصفیه خانه فاضلاب شهر شازند و ۱۵۰۰ متر شبکه جمع آوری فاضلاب در شهر آشتیان، اجرای شبکه جمع آوری فاضلاب به طول ۱۷۲۰ متر در شهرهای شازند و استانه از جمله طرح های در دست اجرای این شرکت در بخش فاضلاب است

بازدید هیأت ارزیابی ستاد اقامه نماز استان از نمازخانه های شرکت نفت و گاز کارون

ستاد نماز، حیات مدبره و فرمانده پایگاه مقاومت بسیج شرکت نفت و گاز کارون و اعضای هیئت ارزیابی ستاد نماز استان برگزار کردید.

در این جلسه مهندس شهرونی مدیرعامل و رئیس ستاد ستاد اقامه نماز استان مرکزی ضمن ارائه گزارشی در خصوص افزایش تولید نفت گاز و معیانات کاری این شرکت، اهمیت فریضه نماز و ترویج و توسعه فرهنگ نماز را مورد تأکید قرار داد. در ادامه جلسه موسی یارلادیان مدیر ستاد اقامه نماز خوزستان ابراز خرسندی از عملکرد ستاد نماز شرکت نفت و گاز کارون در ارزیابی ستادهای اقامه نماز گفت: عملکرد این شرکت در حوزه برپایی نماز جماعت و ترویج این فریضه واجب بین کارکنان بیش از انتظارات ستاد اقامه نماز استان خوزستان می باشد و انتخاب ستاد اقامه نماز شرکت کارون به عنوان ستاد شایسته تقدیر در ۱۲ سال متوالی خود گواهی این مهم می باشد.

همچنین در ابتدای این جلسه حجه الاسلام دکتر زاهد امام علی (ع) و نماینده امه جماعت شرکت نفت و گاز کارون، گزارشی مختصری در خصوص فعالیت ها و برنامه های ستاد نماز این شرکت ارائه نمود.

تامین پایدار و توزیع عادلانه آب شرب در دستور کار آبفای استان قرار دارد

این همایش اعلام کرد در حال حاضر سرانه تولید آب در استان ۸۵د کتر از میانگین کشوری است و این در حالی است که سرانه مصرف آب در استان اصفهان ۵۰د کتر از میانگین در کشور است. وی ادامه داد: هم اکنون متوسط مصرف آب خانگی در استان اصفهان ۱۲ مترمکعب در ماه است درحالیکه الگوی مصرف سالمه در کشور ۱۵ مترمکعب می باشد و این بیابگر مصرف بهینه آب توسط مردم در استان است که جای تقدیر و تشکر دارد. اکبریان در پایان اعلام کرد میزان آب بدون درآمد در استان اصفهان ۳۰ درصد کتر از میانگین کشور است که این امر حاکی از بازسازی و اصلاح خطوط فرسوده آب در قطبهای مختلف است که مجموع این اقدامات، آبفای استان اصفهان را به رغم محدودیت شدید منابع آب در تامین و توزیع عادلانه و پایدار آب باری کرده است.

یابدی و اقدامات فنی و مهندسی در تامین پایدار و توزیع عادلانه آب شرب در سطح استان را تسلیس موثر دانست و خاطر نشان کرد سیستم تله متزی و دیسپاچینگ تأسیسات آب در استان اصفهان کامل ترین و پیشرفته ترین سیستم در تأسیسات آب کشور به شمار می آید. همچنین نصب و راه اندازی ۵۰۰ تابلو پایش آنلاین فشار شبکه توسط یکی دیگر از عوامل موثر در تامین و توزیع پایدار آب شرب در شهرها و روستاهای استان قلمداد می شود.

وی پوشش شهروند مروج آب را یکی از اقدامات فرهنگی به منظور ترغیب مردم به مصرف صحیح آب برشمرد و تصریح کرد آبفای استان اصفهان در یک طرح خلاقانه تحت عنوان "پوشش شهروند مروج آب" از همه مردم درخواست می کند با همکاری با مسئولان آغاز سطح استان فرهنگ بینه مصرف آب را در جامعه نهادینه کند.مدیرعامل آبفای استان اصفهان در



اکنون با خشک شدن رودخانه زاینده رود این رقم به صفر رسده است. اکبریان در ادامه بر اهمیت پایدار آب شرب مردم در روستاها اشاره و اظهار داشت: در سال گذشته با اجرای طرح جهاد آبرسانی ۳۰ روستا در استان از آب شرب پایدار برخوردار شدند و پیش بینی می شود در سال جاری این رقم به ۴۰ روستا افزایش

وی به کاهش کمیت و کیفیت منابع آبهای زیرزمینی پرداخت و اظهار داشت: در دهه های گذشته علاوه بر منابع آب سطحی، منابع زیرزمینی نیز یکی از منابع تامین کننده آب شرب در استان محسوب می شدند و این در حالی است که هم اکنون ۱۱۴ حلقه چاه در محدود طرح آبرسانی اصفهان بزرگ خشک شده و میزان آب دهی ۱۴۰ حلقه چاه دیگر در این محدوده بین ۳۰ تا ۷۰ درصد کاهش یافته و پیشرفت خشکسالی از شرق به غرب منجره از دست رفتن منابع محلی به لحاظ کمی و کیفی در شهرهای غیر تحت پوشش سالمانه آبرسانی اصفهان بزرگ شده است.

مدیرعامل آبفای استان اصفهان به تأثیر جریان رودخانه زاینده رود بر آبدهی چاه های قلمن اشاره و اظهار داشت: طی دهه ۴۰ تا ۸۰ چاه های قلمن یکی از مهمترین منابع تامین آب شرب شهر اصفهان با ظرفیت ۳۲۰۰ لیتر بر ثانیه بوده است که هم

نقش مهمی در توسعه صنعتی و اقتصادی کشور دارد. اظهار کرد انرژی برق

پودمان صنعت برق؛ ضرورت نظام آموزشی کشور

وی با بیان اینکه الگوی مصرف نادرست در آینده جامعه را با مشکلات جدی مواجه خواهد کرد، خاطر نشان کرد حفظ انرژی و منابع طبیعی و انتقال آن به نسل های آینده از موارد مهم و وظیفه نسل حاضر است. حسامی ادامه داد: با پیشرفت علم و فناوری، زندگی افراد جامعه هم دچار تغییرات عمده ای شده و نهادینه کردن فرهنگ مدیریت مصرف و مصرف بهینه برق جزو الزامات مدیریت و کنترل این مسئله است.

وی با تأکید بر اینکه نظام آموزش عالی نقش اساسی در فرهنگ سازی دارد و باید مورد توجه قرار گیرد، اضافه کرد: با توجه به این موضوع می توان از ظرفیت های آموزش و پرورش برای فرهنگ سازی و آمدگی ساختار ذهنی دانش آموزان برای فهم تئورتری از صنعت برق استفاده کرد. مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق تبریز اضافه کرد می توان با برگزاری دوره های پودمانی برای دانش آموزان، دانش جویان و عموم مردم به منظور دانش افزایی و آگه سازی از صومیت تولید، انتقال و توزیع این سرمایه ارزشمند بهره مندشد.

آزادبیجان شرقی – مسلمی: مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق تبریز گفت: برگزاری دوره های پودمانی برای دانش آموزان، دانش جویان و عموم مردم در راستای دانش افزایی و آگاه سازی از وضعیت تولید، انتقال و توزیع این سرمایه ارزشمند از ضروریات جامعه کنونی است. عباس حسامی با بیان اینکه صنعت برق یکی از زیرساخت های حیاتی و بنیادین به شمار رفته و نقش مهمی در توسعه صنعتی و اقتصادی کشور دارد اظهار کرد انرژی برق ضمن اینکه مورد بحث کیفی زندگی مردم می شود، رابطه مستقیمی با توسعه پایدار، رونق و جهش بخش تولید در صنایع مختلف دارد. وی افزود: مسافله در سال های اخیر با افزایش مشترکین خانگی و صنعتی و افزایش تقاضای برق، این صنعت با ناترازی های مواجه شده است. مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق تبریز اضافه کرد: البته این ناترازی ها تنها به دلیل افزایش تقاضای پنده؛ بلکه مهم ترین رقت، رفتار مصرفی نادرست از سوی مشترکان و نبود آموزش صحیح است.

بسیار موثر است. رئیس دانشگاه علوم پزشکی گیلان بر ضرورت تعیین رهاکتر پژوهی و اقتصادی نیروی فرزند لوری و افزایش لولولدر گیلان تأکید کرد و گفت: یافتن رهاکتری علمی مبتنی بر پژوهش های کاربردی با مشارکت کارشناسان بودجه و اقتصاد سلامت دانشگاه علوم پزشکی گیلان و سایر متولیان امر در خصوص فرزند لوری به جهت پیشه لاد به ستاد استانی و ملی جولی جمعیت و حمایت از خانواده ضرورت دارد. دکتر آنتوپی با اشاره به تهدیدات کاهش

نسلی در کشور و گیلان، افزود: با اینکه هنوز وضعیت گیلان به سطح بحرانی نرسیده در بسیاری از بخش های تخصصی و مهارتی با کمبود نیرو مواجهیم که نمونه بارز آن کمبود پزشکان متخصص در جمله در رشته بیوهوشی قلب و دیگر رشته های خاص است. وی به تلاش مجاهدانه و بی وقفه کار سلامت استان و رستای تحقق جولی جمعیت و حمایت از خانواده اشاره کرد و گفت: کادر بهداشت و درمان در همه مناطق روستایی و شهری نظام سلامت گیلان برای جولی جمعیت و حمایت از خانواده در تلاش هستند و خوشخته فرهنگ حمایتی خوبی در همین رابطه ایجاد شده است.

داریوش شهردار رشت و سفیر ایتالیا برای گسترش همکاری های اقتصادی

ظرفیت های رشت در اختیار سرما یه گذاران ایتالیا یی قرار می گیرد

گردشگری خولندو گفت: سالانه به ویژه در فصول بهار و تابستان، تعداد بسیار زیادی مسافرو گردشگر خارجی از کشورهای مختلف وارد شهر رشت می شوند. وی با بیان اینکه رشت به شهر اولین ها در اختیار سرما یه گذاران ایتالیا یی قرار دهیم. جزویه پروانه سفیر کشور ایتالیا امروز یکشنبه ۲۵ تیر ۱۴۰۲ با رحیم شوقی شهردار رشت دیدار کرد و با وی در باب مشترکات موجود و زمینه های همکاری معماری، اقتصادی و سرمایه گذاری به گفتگو و تبادل نظر پرداخت. شهردار رشت در جلسه ای به همین مناسبت و با حضور سفیر کشور ایتالیا در جمهوری اسلامی ایران برگزار شد ضمن خوش آمدگویی به سفیر ایتالیا رشت بزرگترین شهر شمال ایران و از شهرهای با مزیت ویژه

شهردار رشتست در دیدار سفیر کشور ایتالیا تأکید کرد: آماده ایم تا ظرفیت های این شهر را به ویژه در حوزه های اقتصادی، ساخت و ساز و بندر، مدیریت مساز و تفریح در اختیار سرما یه گذاران ایتالیا یی قرار دهیم. رحیم شوقی شهردار رشت دیدار کرد و با وی در باب مشترکات موجود و زمینه های همکاری معماری، اقتصادی و سرمایه گذاری به گفتگو و تبادل نظر پرداخت. شهردار رشت در جلسه ای به همین مناسبت و با حضور سفیر کشور ایتالیا در جمهوری اسلامی ایران برگزار شد. ضمن خوش آمدگویی به سفیر ایتالیا رشت بزرگترین شهر شمال ایران و از شهرهای با مزیت ویژه

شخص محور شده است.

مدیر عامل شرکت توزیع برق استان اردبیل:

شرکت توزیع نیروی برق استان اردبیل بیش از ۱۰ سال پیش شاخص محور شده است

در سال ۱۴۰۲ به ازای هر مشترک که ۱.۱۶ دقیقه خوابیم رساد. وی عنوان کرد: رویت پذیر و کنترل پذیر شدن کنترهای هوشمند فایده و شبکه های برق با توسعه انوماسیون شبکه منجر به ارتقا کیفی خدمات شرکت توزیع از جمله کاهش خاموشی، رفق سریع مشکلات احتمالی، کاهش هزینه ها، مدیریت بار و... می شود.مدیر عمل شرکت توزیع برق استان اردبیل گفت: اقدامات انجام یافته جهت کاهش تلفات



انرژی یکی از اقدامات مهم در راستای افزایش بهره وری در شرکت است. قدیمی افزود: بر این اساس،

پایش تلفات فنی و برنامه ریزی استراتژیک برای

کاهش تلفات ، ازجمله اهداف اصلی شرکت توزیع برق و مدیریت دارایی فیزیکی خواهد بود. وی عنوان کرد: براساس چشم انداز ترمیم شده ، تلفات انرژی شرکت در سال ۱۴۰۱ به ۱۱.۲ درصد رسیده است و توسط این شرکت وابسته به وصول مطالبات است. میروقدیمی دیگر شاخصی موثر در رضایتمندی مردم ارائه خدمات به موقع و با کیفیت به مردم می شود و کلیه مشترکان از جمله دستگاه های اجرایی می توانند با پرداخت به اندازی سامانه یکپارچه برق ایران (برق من) در رسیدن به این هدف را برای شرکت های توزیع هموارتر نموده

