



حدیث روز

امام باقر علیه السلام :

إِنَّ الْمُؤْمِنَ مُعَذِّبٌ يَجَاهِدُهُ نَفْسُهُ لِغَلَبَتِهَا عَلَى هَوَاهَا، فَفَرَّةٌ يَقِيمُ أَوْدَهَا وَيُخَالِفُ هَوَاهَا فِي مَحَبَّةِ اللَّهِ، وَمَرَّةٌ تَمْرَعُهُ نَفْسُهُ فَيَتَّبِعُ هَوَاهَا فَيَنْعَشُهُ اللَّهُ فَيَنْتَشِشُ، وَيَقِيلُ اللَّهُ عَذْرَتَهُ فَيَنْتَكِرُ...

مؤمن، همواره در کار مبارزه با نفس خود با نفی خودش است تا بر هوس آن، چیره آید. گاه نفس خود را از کوی (و انحراف) به راستی می‌آورد و در راه محبت خدا، با هوای نفس، مخالفت می‌ورزد. گاه نفسش او را بر زمین می‌افکند و در نتیجه، پیرو هوس آن می‌گردد؛ اما خداوند، دستش را می‌گیرد و بر می‌خیزد، و خدا، لغزش او را می‌بخشد و مؤمن، به خود می‌آید. ..

استان مازندران

ادارات در الگوسازی مصرف بهینه انرژی

پیشگام باشند



مسئول سازمان بسیج کارمندان سپاه کربلا مازندران با تأکید بر لزوم مدیریت مصرف انرژی، گفت: ادارات و دستگاه های اجرایی در الگوسازی مصرف بهینه انرژی به ویژه گاز پیشگام باشند. سرهنگ مجیدرضا شعبانی در همایش جهاد تبیین انرژی در شرکت گاز مازندران، اظهار کرد: انرژی گاز نیاز اصلی و اثرگذار جامعه امروز است و باید در حفظ و مصرف بهینه آن بکوشیم. وی افزود: مدیریت مصرف گاز باید مورد توجه همه دستگاه‌ها و نهادها باشد. مسئول سازمان بسیج کارمندان سپاه کربلا با اشاره به منویات مقام معظم رهبری در خصوص مدیریت مصرف، تصریح کرد: در مدیریت مصرف انرژی باید همت همگانی صورت گیرد. سرهنگ شعبانی با تأکید ویژه از همکاری و تعامل دستگاه‌ها و نهادها در کاهش مصرف گاز، بیان کرد: بسیج ادارات در الگوسازی مصرف بهینه گاز، پیش قراول باشند. وی با بیان اینکه فرهنگ سازی در مدیریت مصرف بسیار اهمیت دارد، افزود: مدیریت مصرف در تمام لایه‌های مدیریتی و زندگی نهادینه شود.

✽نقش مهم و رسالتی که بسیج دارد، در فرهنگ

جعفری گرجی

استان اصفهان

برداشت‌های نادرست؛ قطعه گمشده پازل خشکی زاینده‌رود



رئیس دبیرخانه فرهنگی زاینده‌رود گفت: پازل خشکی زاینده‌رود یک قطعه گمشده داشت که همان برداشت‌های نادرست از آن بود، اما مدیریت شهری توانست این قطعه را تکمیل کند. سعید امامی، در نشستی با خبرنگاران در مورد عملکرد و برنامه‌های دبیرخانه فرهنگی زاینده‌رود، با تأکید بر اینکه مسئول جاری شدن زاینده‌رود رسالت است، اظهار کرد: مطالبه جاری شدن آب زاینده‌رود ۲۰ سال است که اتفاق می‌افتد، اما به‌طور مستمر باید دنبال شود تا به ثمر بنشیند.

وی گفت: تا زمانی که زاینده‌رود یک مطالبه ملی نشود و مدیران به فهم درستی از این موضوع نرسند و یا اطلاعات کافی به آن‌ها نرسد، معضل زاینده‌رود حل نمی‌شود.

رئیس دبیرخانه فرهنگی زاینده‌رودبا بیان اینکه پازل خشکی زاینده‌رود یک قطعه گمشده داشت که همان برداشت‌های نادرست از آن است، گفت: مدیریت شهری توانست این قطعه را تکمیل کند. در این زمینه دبیرخانه فرهنگی زاینده‌رود رسالت خود را فعالیت در حوزه فرهنگی مرتبط با زاینده‌رود قرار داده که بی‌شک اصحاب رسانه نیز نقش مهمی در این مسیر دارند.

مجید نادرالاصلی، رئیس کمیسیون ویژه آب و مناطق کم برخوردار شورای اسلامی شهر اصفهان نیز با اشاره به زیست یک میلیون مهاجر در استان اصفهان، گفت: به‌طور میانگین مصرف سالانه آب هر فرد در اصفهان حدود هزار مترمکعب است که نشان می‌دهد در توزیع آب در این استان مهاجرپذیر عدالت وجود ندارد. وی اظهار کرد: آب یکی از مسائل مهم اصفهان است که شورای شهر و شهرداری اصفهان، صرف‌نظر از رسالت خود را فعالیت در حوزه فرهنگی مرتبط با زاینده‌رود قرار داده که بی‌شک اصحاب رسانه نیز نقش مهمی در این مسیر دارند.

نادرالاصلی با تأکید بر اینکه در سال‌های گذشته تلاش‌های زیادی برای احیای زاینده‌رود صورت گرفته که به دلایل مختلف به نتیجه نرسید، افزود: در سال ۷۸ قرار بود تونل سوم کوهرنگ را تکمیل کنیم و سدی در آنجا احداث کنیم تا آبی از زاینده کم نشود، اما بالغ‌بر ۶۰ میلیون مترمکعب آب به سمت استان‌های شرق کشور رفت و تونلی احداث نشد. همچنین حدود ۵

امام باقر علیه السلام :

إِنَّ الْمُؤْمِنَ مُعَذِّبٌ يَجَاهِدُهُ نَفْسُهُ لِغَلَبَتِهَا عَلَى هَوَاهَا، فَفَرَّةٌ يَقِيمُ أَوْدَهَا وَيُخَالِفُ هَوَاهَا فِي مَحَبَّةِ اللَّهِ، وَمَرَّةٌ تَمْرَعُهُ نَفْسُهُ فَيَتَّبِعُ هَوَاهَا فَيَنْعَشُهُ اللَّهُ فَيَنْتَشِشُ، وَيَقِيلُ اللَّهُ عَذْرَتَهُ فَيَنْتَكِرُ...

مؤمن، همواره در کار مبارزه با نفس خود با نفی خودش است تا بر هوس آن، چیره آید. گاه نفس خود را از کوی (و انحراف) به راستی می‌آورد و در راه محبت خدا، با هوای نفس، مخالفت می‌ورزد. گاه نفسش او را بر زمین می‌افکند و در نتیجه، پیرو هوس آن می‌گردد؛ اما خداوند، دستش را می‌گیرد و بر می‌خیزد، و خدا، لغزش او را می‌بخشد و مؤمن، به خود می‌آید. ..

استان کرمان

رئیس سازمان صمت جنوب کرمان اعلام کرد

شمارش معکوس برای افتتاح کارخانه تیتانیوم کهنوج



رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت جنوب کرمان گفت: کارخانه تیتانیوم کهنوج بیش از ۶۰ درصد پیشرفت فیزیکی دارد که اوایل سال ۱۴۰۲ به بهره برداری می‌رسد.

مسلم مروچی فرد ۲۴ آذرماه در حاشیه بازدید مدیرکل دفتر اکتشافات معدنی وزارت صمت از روند احداث کارخانه تیتانیوم کهنوج در جمع خبرنگاران ضمن اشاره به پتانسیل معدنی جنوب کرمان، اظهار کرد: در جنوب کرمان به واسطه ذخایر معدنی متعددی که وجود دارد، ارزشمند بهره‌گیری نموده و در فرهنگ سازی و تئویر افکار عمومی در شناساندن مصرف صحیح، فرهنگ موجود جامعه در بخش مصرف انرژی را اصلاح کنند. عمادی با تأکید بر این که می‌باید فرهنگ مصرف بی رویه را با تبلیغ، اطلاع رسانی و آگاهی بخشی تغییر دهیم افزود: در این زمینه می‌بایست به گونه ای فرهنگ سازی شود که مصرف درست از گاز را به عنوان یک ارزش در جامعه گسترش داده و مصرف ناصحیح را یک ضد ارزش معرفی نمائیم.

رئیس سازمان صمت جنوب کرمان با اشاره به رکود کارخانه تیتانیوم طی سنوات گذشته اظهار کرد: با برنامه ریزی و اقداماتی که انجام شده، همه دستگاه های مورد نیاز در محل کارخانه جهت رفع محور حضور پیدا کردند.

مروچی فرد پیشرفت فیزیکی کارخانه تیتانیوم کهنوج را ۶۳ درصد اعلام کرد و گفت: این واحد معدنی در نیمه اول سال ۱۴۰۲ به بهره برداری خواهد رسید. وی ذخیره معدنی تیتانیوم را قابل توجه عنوان کرد و افزود: ذخیره قطعی معدن این کارخانه ۱۴۹ میلیون تن و پیش بینی احتمالی ذخیره معدن بیش از ۵۰۰ میلیون تن است.

مروچی فرد جذب نیرو را بر اساس عدالت

استان قم

تسهیلات ویژه اداره کل امور مالیاتی قم برای

بدهکاران مالیاتی



مدیرکل امور مالیاتی استان افزود: سال گذشته درآمدهای مالیاتی استان ۲۲۰۰ میلیارد تومان بود که این رقم امسال به ۳ هزار و ۴۰۰ میلیارد تومان افزایش یافته است.

در نوزدهمین جلسه ستاد تسهیل و رفع موانع تولید، مشکلات ۱۲ طرح صنعتی و کشاورزی بررسی و برای رفع آن‌ها دستورات لازم صادر شد.

معاون سازمان صنعت معدن و تجارت استان قم در حاشیه این جلسه، مسائل تامین اجتماعی، مالیاتی و بانکی را از مهم‌ترین مشکلات این واحدها اعلام کرد و گفت: با موافقت ستاد تسهیل مقرر شد تا دستگاه‌های مربوطه برای حل مشکلات این واحدها اقدام کنند. عبدالرضا شاملی افزود: در این جلسه همچنین ۷۷ میلیارد تومان تسهیلات در قالب سرمایه در گردش برای طرح‌های صنعتی و هفده میلیارد تومان تسهیلات برای طرح‌های کشاورزی اختصاص یافت. وی گفت: با تخصیص این اعتبارات، اشتغال بیش از ۲۰۰ نفر در این واحدهای صنعتی و کشاورزی تثبیت خواهد شد.

روزنامه صبح ایران / سال دهم – شماره ۱۰۷۲

۲۶ آذر ماه ۱۴۰۱ / با ما همراه شوید

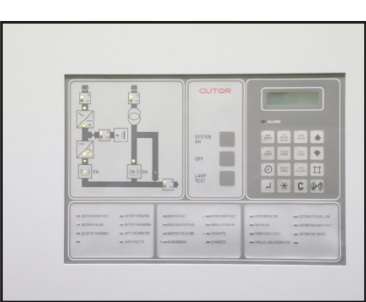
www.serajonline.com – @serajname

استانها

استان مرکزی

تعویض UPS اتاق کنترل بخار و هوای فشرده، بدون از سرویس

خارج شدن واحدهای پالایشگاه امام خمینی (ره) شازند



با توجه به همکاری و همدلی بی نظیر مهندسین شریف واحدهای تعمیرات برق، مهندسی برق، ابزار دقیق و واحدهای بهره برداری این اقدام بدون از سرویس خارج شدن واحدهای پالایشگاه با موفقیت انجام شد.«مهندس خدابخشی در ادامه افزود : « در شرایط ظالمانه تحریم اقدامات کم نظیری در راستای رفع نیازهای پالاشگاه در حوزه های مختلف از جمله بازرراحی سیستم های کنترل دور کمپرسور های EBARA ، ساخت قطعات مختلف از جمله پمپ ها و سایر قطعات مکانیکی ، رفع اشکال لیرزش کمپرسور های واحد ۱۴ و برطرف نمودن مشکلات برقی طرح توسعه و ... به دست مهندسین پالایشگاه با موفقیت انجام شده است که در تداوم تولید شرکت ، نقشی بسیار ارزشمند دارد . »

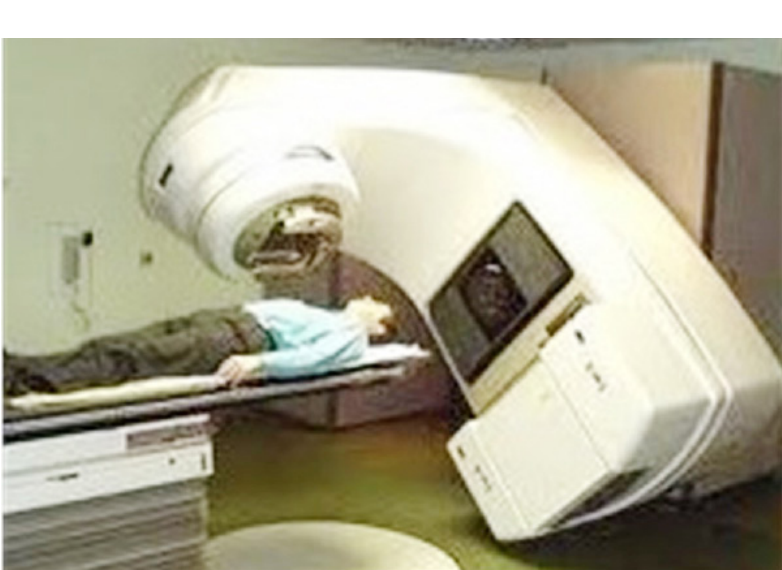
شایان ذکر است عملیات تعویض UPS اتاق کنترل بخار و هوای فشرده بدون از سرویس خارج شدن واحدهای پالایشگاه ، تاکنون در سطح دنیا کم نظیر بوده است و موفقیت مهندسین شرکت در این خصوص، مصداق یک شاهکار ارزشمند تیمی در سطح جهانی محسوب می گردد .

محبوبه قاسمی

استان همدان

دستگاه «دزیمتری» به بخش رادیوتراپی مرکز جامع

سرطان همدان رسید



داشت: در رادیوتراپی روش‌های طراحی درمان به طور مداوم در حال پیچیده شدن و دگرگون شدن هستند به این منظور محاسبه و تعیین دُز با دقت بیشتر مورد نیاز است که دستگاه دزیمتری در درمان‌های نوین رادیوتراپی نقش بسیار

مؤثر و تعیین کننده‌ای دارد. وی تصریح کرد: نصب دستگاه دزیمتری جهت راه‌اندازی خدمات رادیوتراپی به‌عنوان یکی از خدمات پیشرفته در درمان سرطان ضروری است از این رو دانشگاه علوم پزشکی در فرایند خرید و تکمیل تجهیزات مرکز جامع سرطان همدان اقدام به خرید

و بارگیری این دستگاه کرده است. رئیس دانشگاه علوم پزشکی همدان عنوان کرد: دستگاه دزیمتری پس از نصب، تنظیم و کالیبراسیون، امکان ارائه خدمات مؤثر در رادیوتراپی را برای بیماران سرطانی این استان و استان‌های همجوار با تعرفه دولتی فراهم می‌کند.

مجدوبی با اشاره به اینکه این دستگاه با اعتباری بالغ بر یکصد میلیارد ریال خریداری شده است گفت: دزیمتری از جمله ملزومات اصلی در روند درمان بیماری سرطانی است که با پیگیری‌های مکرر و متناوب مسئولین دانشگاه خریداری شده است.

وی از تحویل دستگاه خریداری شده به مرکز جامع سرطان بعثت خبر داد و افزود: پس از نصب و راه‌اندازی دستگاه توسط متخصصین تجهیزات پزشکی، قابلیت بهره‌برداری از آن در این مرکز فراهم می‌شود و این نویدی امیدبخش به بیماران سرطانی است که تاکنون برای رادیوتراپی ناچار به مراجعه به دیگر استان‌ها یا مراکز خصوصی گران‌قیمت بودند.

رادیوتراپی یک درمان حیاتی و مؤثر برای بیماران سرطانی است که تاکنون بخاطر نبود مرکز رادیوتراپی دولتی در همدان، بیماران مجبورند این خدمت را با هزینه سنگین و چندین میلیون تومانی از مرکز ام آر آی مهدیه که تنها مرکز ارائه دهنده خدمات رادیوتراپی در استان همدان است، دریافت کنند.

همت متخصصان و مهندسین پالایشگاه نفت امام خمینی (ره) شازند ، UPS اتاق کنترل بخار و هوای فشرده با موفقیت ، تعویض گردید .

به گزارش روابط عمومی با صدور مجوزهای لازم از سوی مهندس رجبی مدیرعامل پالایشگاه و مهندس غلامی مدیرعملیات ، در یک اقدام گروهی کم نظیر ، متخصصان توانمند پالایشگاه، عملیات تعویض UPS اتاق کنترل بخار و هوای فشرده بدون از سرویس خارج شدن واحدهای پالایشگاه از سرویس انجام شد.

مهندس علیرضا خدابخشی رئیس واحد مهندسی عمومی پالایشگاه با ابراز خشنودی از موفقیت این اقدام تیمی ارزشمند گفت: « پس از حادثه آبان ماه سال گذشته که عیب UPS کنترل بخار پالایشگاه محرز گردید ، مطالعات لازم توسط تیمی از مهندسین برق و ابزار دقیق اداره مهندسی عمومی و تعمیرات برق پالایشگاه در دستور کار قرار گرفت. در ادامه پیشنهادات اعضاء تیم بررسی و پس از انتخاب روش و ارزیابی ریسک، تصمیم نهایی با محوریت مدیریت محترم عملیات اخذ و تمرین ها و شبیه سازی های لازم انجام گردید. همزمان با اعلام آماده باش در سطح شرکت، مهندسان توانمند تعمیرات برق پالایشگاه، طبق برنامه از پیش تعیین شده با موفقیت در مهر ماه سال ۱۴۰۱ اقدام به تعویض UPS اتاق کنترل بخار و هوای فشرده نمودند. »

وی با اشاره به فرایند تخصصی ارزشمندی که در این عملیات مورد استفاده قرار گرفته است ، بیان داشت : « در شرایط عادی جهت تعویض UPS اتاق کنترل بخار و هوای فشرده، می بایست هر دو فاز پالایشگاه از سرویس خارج گردد؛ اما

در ادامه مدیرکل دفتر اکتشافات وزارت صمت با بیان اینکه استان کرمان کلکسیونی از انواع مواد معدنی است، افزود: از نگاه کارشناسان این استان بهشت زمین شناسی است.

ابراهیمعلی مولاییگی با اشاره به نقش شهید سردار سلیمانی در برقراری امنیت و ایجاد زمینه مناسب برای حضور سرمایه گذاران در این منطقه بیان کرد: در حال حاضر سرمایه گذاران زیادی از بخش خصوصی در جنوب کرمان سرمایه گذاری و مسیر پیشرفت این منطقه را فراهم نموده اند.

وی اشتغال را یکی از مسائل مهم کشور خواند و گفت: در جنوب کرمان و با اقدامات انجام شده توسط اداره کل صنعت، معدن و تجارت این مشکل رو به کاهش است.

استان قم

تسهیلات ویژه اداره کل امور مالیاتی قم برای

بدهکاران مالیاتی

رئیس دانشگاه علوم پزشکی همدان گفت: با تحویل و بارگیری دستگاه دزیمتری در واحد رادیوتراپی مرکز جامع سرطان همدان، خدمات گسترده تشخیصی و درمانی با تعرفه دولتی به بیماران ارائه می شود.

عملیات اجرایی مرکز جامع سرطان همدان در زمینی به مساحت ۲۴ هزار متر مربع و با اعتبار اولیه ۱۵۰ میلیارد تومان، از سال ۹۷ در فضای بیمارستان بعثت همدان آغاز شده است.

برای این مرکز سه فاز اجرایی در نظر گرفته شده که در ۲۸ تیرماه سال گذشته فاز نخست آن تکمیل و با حضور مسئولان کشوری و استانی به افتتاح رسید. دستگاه‌های رادیوتراپی این مرکز از چند سال گذشته خریداری شده و نصب شده، اما بخاطر نبود دستگاه دزیمتری، تاکنون این بخش حیاتی برای بیماران سرطانی راه‌اندازی نشده است.

حالا خیرهای خوبی از سوی دانشگاه علوم پزشکی همدان به گوش می‌رسد و آن هم خرید دستگاه دزیمتری و متعلقاش است که در طول هفته‌های گذشته انجام شده است.

راه اندازی مرکز رادیوتراپی دولتی، یک تحول و کمکی بزرگ برای درمان بیماران سرطانی است چراکه با افتتاح این بخش دولتی، دیگر بیماران مجبور به پرداخت هزینه‌های گزاف رادیوتراپی در بخش خصوصی و یا عزیمت به استان‌های دیگر برای استفاده از خدمات دولتی پرتو درمانی نخواهند بود.

ارائه خدمات پرتو درمانی با تعرفه دولتی به بیماران سرطانی، بار سنگین هزینه‌ها را از دوششان برمی‌دارد و انگیزه‌ای برای ادامه درمان است.

تکمیل فرایند خرید و نصب تجهیزات جهت راه اندازی رادیوتراپی در مرکز سرطان همدان محمدمهدی مجذوبی در گفت‌وگو با خبرنگار تسنیم در همدان، با اشاره به خریداری دستگاه دزیمتری جهت فعالیت گسترده رادیوتراپی این مجموعه، اظهار