


رویداد
ضرورت ایجاد
مرکز میگر و سیستم تر تبریز

دبیر ستاد توسعه فناوری های اطلاعات و میکروالکترونیک بر ضرورت ایجاد مرکز میگر و سیستم در تبریز تأکید کرد.

دکتر اسماعیل نجفی‌اقدم در نشست مرکز تحقیقات ممز، گفت: مرکز میگر و سیستم تبریز با توجه به پتانسیل‌ها و ظرفیت‌های علمی و دانشگاهی استان می‌تواند در طول پنج‌سال آینده بخشی از نیاز کشور را در این حوزه تأمین کند. وی با اشاره به از این طرح در ستاد فام استان (ستاد اظهار کرد: ستاد فام در سیاست‌گذاری کلی این طرح مشارکت می‌کند و این طرح با تکیه بر توان اساتید و دانشجویان خیره دانشگاهی ارایه شده است.

نجفی‌اقدم، ادامه داد: مرکز میگر و سیستم تبریز می‌تواند مرکز جامعی برای طراحی، تست، بسته‌بندی، ساخت مدارات مجتمع و سیستم‌های میکروالکترومکانیکی باشد.

دبیر ستاد توسعه فناوری‌های اطلاعات و میکروالکترونیک با اشاره به‌مقرون به‌صرفه‌بودن این فعالیت در کشور گفت: وجود متخصصان داخلی و با تجربه ادامه فعالیت در این مسیر را تسهیل خواهد کرد. وی گفت: با وجود موقعیت‌های ویژه کشورمان از لحاظ آب‌وهوایی برای ساخت کارخانه‌هایی در این حوزه مناسبانه تاکنون این مهم ممکن نشده است اما می‌توان در حوزه شرکت‌های بدون کارخانه در ایران فعالیت‌های قابل توجهی انجام داد و مدل تجاری بدون کارخانه مدل مناسبی برای کشور ماست.

دکتر شفیع‌زاد خبر داد

اجرایی شدن طرح گسترش اورژانس بیمارستان امام(ره) ساری

علی جعفری گرجی- ساری | بیمارستان آموزشی- درمانی امام(ره) ساری یکی از پر مراجع‌ترین مراکز درمانی استان است. رئیس مرکز آموزشی-درمانی امام‌خمینی(ره) ساری گفت: ضریب اشتغال تخت این مرکز آموزشی- درمانی بیش از ۹۵درصد در طول ایام سال است و این روند نیز همیشه تداوم دارد.

به‌گزارش روابط‌عمومی بیمارستان امام(ره) ساری، دکتر میثاق شفیع‌زاد گفت: ۷۶ نفر عضو هیأت‌علمی‌این مرکز درمانی همکاری می‌کنند و با توجه به‌ازایه خدمات تخصصی و فوق تخصصی در اکثر گروه‌های درمانی مراجعات به این مرکز درمانی بسیار زیاد است. وی ضمن تشریح در این کنگره گفت: دولت‌ها برای این که بتوانند در روند مراجعات پانیز ۹۴ به‌اورژانس این مرکز درمانی افزود، بیش از ۲۵هزار نفر در تابستان به اورژانس این مرکز درمانی مراجعه کردند که در همین ارتباط بحث توسعه اورژانس این مرکز درمانی دوباره در برنامه کاری قرار گیرد. دکتر شفیع‌زاد در ادامه با اشاره به گر شدگزی پذیر بودن مازندران گفت: بخشی از مراجعات اورژانس این مرکز درمانی مربوط به گردشگران است که افزایش میزان مراجعات اورژانس باعث شد بحث گسترش این بخش در برنامه کاری قرار گیرد. وی با اشاره به فعالیت آزمایشگاه، رادیولوژی، سونوگرافی، ماموگرافی، ام‌آر‌آی و سی‌تی‌اسکن در این مرکز آموزشی درمانی خاطر نشان کرد: بیش از ۸۰هزار نفر فقط در تابستان به این مرکز در تابستان سال جاری مراجعه کردند.

رئیس مرکز آموزشی-درمانی بیمارستان امام(ره) ساری تعداد تخت‌های مصوب این مرکز را ۳۲۸ تخت عنوان کرد و گفت: ۳۱۵تخت این مرکز فعال است که ۲۹تخت به آی‌سی‌یو، ۱۰ تخت اتاق آی‌سی‌یو، ۹ تخت اتاق عمل و ۱۶ تخت نیز به دیالیز اختصاص داده شد و متوسط اقامت بیماران در این مرکز درمانی ۳ روز است. وی در پایان گفت: مرکز آموزشی-درمانی امام(ره) ساری مجموعه‌ای کامل از خدمات درمانی را ارائه می‌دهد که یکی از دلایل افزایش مراجعات نیز ازایه خدمات درمانی متفاوت است.

آغاز بهره برداری گاز سانی از اروستا در شهرستان لردگان استان چهارمحال وبختیاری

عملیات اجرایی طرح‌های گازسانی به ۱۸ روستای شهرستان لردگان ره به اتمام است و این پروژه‌ها همزمان با ایام الله دهه فجر مورد بهره‌برداری قرار خواهند گرفت.

به‌گزارش روابط‌عمومی شرکت گاز استان چهارمحال وبختیاری، سیستمک حیدری(مدیرعامل شرکت گاز استان چهارمحال وبختیاری) از بهره‌مندی ۸۴درصدی شهرستان لردگان از نعمت گاز طبیعی خبر داد و گفت: با افتتاح این پروژه‌ها تعداد روستاهای گازدار شده در این شهرستان از ۱۵۷ روستا به ۱۷۵روستا خواهد رسید. وی اذعان کرد: برای گازسانی به این روستاها در مجموع ۴۸هزار و ۲۰۰میلیون ریال هزینه شده که بودجه این امر از محل عوارض گازسانی به روستاها و بند «ق» تبصره ۲ قانون بودجه سال ۹۳ تأمین شده است.

حیدری ادامه داد: برای این پروژه‌ها که عملیات گازسانی به آنها در سال ۹۳ و ۹۴ آغاز شده در مجموع ۵۰هزار و ۷۳۰ متر شبکه اجرا شده که تعداد ۱۴۷۰ خانوار را تحت پوشش قرار خواهد داد. همچنین بهره‌برداری از ساختمان عملیات و پست‌امداد شهرستان لردگان نیز با اعتباری بالغ بر ۱۶هزار و ۲۰۰ میلیون ریال در دست اقدام است که مورد بهره‌برداری قرار خواهد گرفت.

همکاری دولت،صنعت ودانشگاه از اهواز کلیدخورد



نوزدهمین کنگره سراسری همکاری‌های دولت، دانشگاه و صنعت برای توسعه ملی با همکاری استانداری خوزستان، دانشگاه شهیدچمران اهواز، دانشگاه فنی و حرفه‌ای، وزارت صنعت، معدن و تجارت، بنیاد ملی نخبگان، جمعیت ایرانی پیشبرد ارتباط صنعت و دانشگاه و دانشگاه آزاد اسلامی در سالن امام‌رضاع) شهرک نفت اهواز برگزار شد. به‌گزارش «شهروند»، «محمد فرهادی» وزیر علوم، تحقیقات و فناوری در پیامی به این کنگره گفت: در شرایط حاضر یکی از نیازهای اصلی دیگر انتقال فناوری و بومی کردن آن در کشور است که جز با همکاری و مشارکت ۳ نهاد دولت، دانشگاه و صنعت میسر نیست. اکنون که با مقاومت و ایستادگی ملت بزرگ ایران و مسئولان محترم تحریم‌های ناعادلانه و ظالمانه علیه ایران برچیده شده، این پیروزی بزرگ را خدمت ملت غیور ایران به‌علوه دانشگاهیان، پژوهشگران و فناوری‌تربیک و تهنیت عرض می‌کنم و یاد و خاطره شهدای علوم هسته‌ای را گرامی می‌دارم. معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت در این کنگره گفت: دولت‌ها برای این که بتوانند در آینده بازیگر کارساز و مناسبی باشند باید راهبردها و فعالیت‌هایشان را بازنتری کنند دگرگونی‌ها سبب می‌شود که دولت‌ها مجبور شوند در آینده کارساز و چابک شوند. «سیدمحمدعلی سیدابریشمی افزود: شاید در گذشته کمتر کسی می‌دانست اینترنت چیست ولی این مسأله اکنون با تمام مسائل زندگی ما عجین شده است. این فناوری‌ها سبب دگرگونی چشماندازهای آینده زندگی می‌شود. وی گفت: یکی از فناوری‌های موجود که بر آن مجادلات زیادی وجود دارد پهپادها هستند که همانند فناوری اینترنت به سرعت همه‌گیر شد. دولت‌هایی که روش درستی را

هست؛ این اقدام با هدف به‌دست آوردن فناوری و تکنولوژی انجام شده است. وی با اشاره به معضلاتی که در زمینه خصوصی‌سازی در کشور وجود دارد، افزود: متأسفانه خصوصی‌سازی دانشگاه‌ها نیز همیشه خوب نبوده یا خوب اجرایی نشده است. خصوصی‌سازی دانشگاه‌امیرکبیر در بندرماهشهر باعث شد که در ۸سال گذشته این دانشگاه به کلی تعطیل شود و اخیرا این دانشگاه دوباره شروع به کار کرده‌است.

رئیس دانشگاه فنی و حرفه‌ای کشور نیز در سخنانی گفت:

ما به‌غربی‌ها می‌گوییم، اگر می‌خواهید وارد کشور بشوید، باید ما در تکنولوژی شما شریک شویم و در آینده باهم تولید کنیم و به‌دنیا بفروشیم، مانیز باید به مرور زمان صاحب تکنولوژی و فناوری شویم. «مسعود شفیعی» اظهار کرد: در گذشته کنگره‌ها به‌واسطه دانشگاه‌ها برگزار می‌شد ولی نوزدهمین کنگره توسط استانداری خوزستان برگزار شده که این موضوع حایز اهمیت است. لازمه این سمینار، حضور اقشار مختلف است که اکنون مشاهده می‌شود ولی امر کافی نیست، باید سال آینده گزارشی از استان گرفته‌شود که آیا این کنگره در ایجاد ارتباط بین ۳ حوزه تأثیرگذار بوده یا خیر و این که آیا ارتباط‌های لازم برقرار شده ارزش افزوده به‌وجود آمده یا نه؟ اگر این نتایج انجام‌شده باشد، چه تأثیری داشته؟ وی با تأکید بر بهرمندی از مزایای سایر جام در زمینه تولید و تکنولوژی گفت: نفت را نباید از آن فریوشیم.

در شرکت فولاد مبار که اصفهان

طراحی و تولید ورق گالوانیزه استحکام بالا

پهروز راعی- اصفهان | شرکت فولاد مبار که اصفهان در راستای تولید محصولات ویژه و با ارزش افزوده بالا، موفق به طراحی و تولید ورق گالوانیزه با استحکام بالا شد.

کارشناس متالورژی و روش‌های تولید فولاد مبار که در این رابطه گفت: در راستای توسعه

توانمندی‌های فولاد مبار که برای تولید محصولات ویژه و با ارزش افزوده بالا واحد IMPT، تولید ورق گالوانیزه فوق‌ر با انتخاب آنالیز شیمیایی مناسب حدود ۱۵ درصد کربن و ۰.۸ درصد منگنز و نیز پارامترهای مناسب نورد گرم و سرد با گرید S۳۴۰ و ضخامت ۰.۷ و پوشش ۱۸۰ گرم بر مترمربع در دستور کار قرار داد و با همکاری خطوط تولید و پشتیبانی، موفق به تولید آن شدند.

علیرضا مولوی‌زاده با تأکید بر این که ورق‌های گالوانیزه جدید تولید شده در فولاد مبار که نسبت به انواع مشابه قبلی، قابلیت استفاده با ضخامت کمتر و استحکام بالاتری دارند، تصریح کرد که ورق‌های فوق



نخستین تفاهنامه میان دانشگاه چمران اهواز و شیلات، فولاد ورزش و جوانان نیروی انتظامی خوزستان و مدیریت تولید برق اهواز (تیر و گاه‌امین)، مرکزی تحقیقات پلیس آگاهی ناجا و محیط زیست خوزستان امضاشد

استان

افتتاح ۴ پروژه عمرانی شرکت شهرک‌های صنعتی مازندران در دهه فجر

ساری | مدیرعامل شرکت شهرک‌های صنعتی مازندران از افتتاح ۴ پروژه عمرانی در شهرک‌ها و نواحی صنعتی استان همزمان با دهه مبارک فجر امسال خبر داد. به‌گزارش روابط عمومی شرکت شهرک‌های صنعتی مازندران، سیدمصطفی موسوی اظهار داشت: براساس نیاز و اولویت‌بندی پروژه‌های متناسب هر شهرک و ناحیه صنعتی در حال اجرا بوده که ۴ پروژه عمرانی همزمان با دهه مبارک فجر در سطح استان افتتاح می‌شود و به بهره‌برداری خواهد رسید.

وی افزود: این پروژه‌های عمرانی شامل احداث ایستگاه آتش‌نشانی شهرک صنعتی بشل سوادکوه، اجرای شبکه داخلی گاز شهرک صنعتی بابلسر، احداث ایستگاه آتش‌نشانی شهرک صنعتی نکا و اجرای شبکه داخلی گاز ناحیه صنعتی درونکلای بابل بوده که مورد بهره‌برداری قرار خواهند گرفت.

موسوی بیان داشت: برای اجرای پروژه‌های گازسانی در شهرک صنعتی بابلسر و ناحیه صنعتی درونکلای بابل ۴ کیلومتر لوله‌گذاری انجام شده است.

وی تصریح کرد: برای اجرای این ۴ پروژه در شهرک‌های صنعتی استان، ۱۵هزار و ۲۷۷میلیون ریال از محل منابع داخلی و استانی هزینه شده است.

مدیرعامل شرکت شهرک‌های صنعتی مازندران خاطر نشان کرد: با بهره‌برداری از این پروژه‌های عمرانی ۴۰۳ واحد تولیدی و صنعتی از مزایای این طرح‌های عمرانی بهره‌مند خواهند شد.

موسوی تأکید کرد: در شهرک‌ها و نواحی صنعتی استان نیز پروژه‌های متعددی شامل احداث ایستگاه تقطیل فشار گاز، تعریض کانال بتنی سطحی، زیرسازی راه دسترسی، اصلاح شبکه آب‌های سطحی، تجهیز تصفیه و انتقال آب و شبکه توزیع، احداث تصفیه‌خانه فاضلاب، احداث شبکه ۲۰ کیلوولت برق و تجهیز ساختمان آتش‌نشانی به ماشین اطفای حریق در طول سال ۹۴ انجام شده است.

کسب لوح سپاس توسط شرکت گاز استان چهارمحال وبختیاری

نخستین اجلاس استانی نماز با برنامه‌ریزی ستاد اقامه نماز استان و با موضوع نماز و زکات در مجتمع غدیر اداره کل فرهنگ و ارشاد اسلامی برگزار شد. به‌گزارش روابط عمومی شرکت گاز استان چهارمحال وبختیاری، در این اجلاس که با برپایی نمایشگاه دو روزه در خصوص اقدامات دستگاه‌های اجرایی بر تر در امر توسعه و ترویج فرهنگ نماز همراه بود، دستگاه‌ها نمونه‌ای از فعالیت‌ها و اقدامات سازنده خود در این زمینه را در معرض نمایش قرار دادند.

در مراسم پایانی و اختتامیه این اجلاس که برای نخستین بار به‌شکل منسجم در استان برگزار شده بود و دبیر ستاد اقامه نماز وزارت کشور، نماینده ولی فقیه و امام جمعه شهر کرد، استاندار و دیگر مسئولان استانی و شهرستانی در آن حضور داشتند، حجت‌الاسلام والمسلمین نرگام (امام‌جمعه شهر کرد) با بیان احادیثی از پیامبر(ص) لازمه عروج را برپایی صحیح نماز عنوان کرد و گفت: اگر می‌خواهید جامعه سالمی داشته باشید، باید قرآن بخوانید و نماز را به یاد دارید. وی از حرمت کلیه مروجان فرهنگ نماز و قراردادی و دست‌انداردی دیگر مسئولان امر نیز نکاتی در خصوص اهمیت نماز بیان کرده و از فعالان این عرصه تشکر و قدردانی کردند.

سیمک سلیمانی (معاونت توسعه منابع انسانی استاندار) هدف از برگزاری این اجلاس را شناسایی نقاط قوت و ضعف دستگاه‌ها، آسیب‌شناسی و همچنین تجلیل از برترین‌ها در راستای توسعه فرهنگ نماز در سطح دستگاه‌های اجرایی و جامعه عنوان کرد و گفت: در این مراسم از بهترین‌ها تجلیل می‌شود تا الگویی برای سایر دستگاه‌ها باشند. وی از آرایه حدود ۳۰۰ مقاله به دبیرخانه اجلاس خیرداد و گفت: برای انتخاب دستگاه‌های برتر شاخص‌هایی از جمله داشتن خلاقیت، ایده‌های جدید و... مملک ارزشیابی قرار گرفت که ارزیابی‌ها براساس این شاخص‌ها انجام شده است. وی از تلاش‌های مستمر و جدی رئیس ستاد اقامه نماز استان و استاندار محترم در خصوص پیگیری مسائل مربوط به نماز در حوزه دستگاه‌های اجرایی که باعث پویایی و تحرک آنها شده، تقدیر کرد.

در پایان مراسم از فعالان برتر در حوزه نماز با اهدای لوح سپاس توسط مسئولان عالی استانی تقدیر به عمل آمد و شرکت گاز استان نیز لوح خود را به‌عنوان دستگاہبرتر در این زمینه دریافت کرد.