



خبرنامه الکترونیکی داخلی
شرکت سهامی برق منطقه‌ای کرمان

کرمان

خبری
ورزشی
آموزشی

دو ماهنامه

پیکر



سال هیجدهم-شماره ۱۹۳- آذر و دی ماه ۱۴۰۰- ۵ صفحه

یادداشت

وَقُلْ جَاءَ الْحَقُّ وَزَهَقَ الْبَاطِلُ إِنَّ
الْبَاطِلَ كَانَ زَهُوقًا

دهه مبارک فجر، سرآغاز طلوع اسلام، خاستگاه ارزش‌های اسلامی، مقطع رهایی ملت غیور ایران و بخشی از تاریخ ماست که گذشته را از آینده جدا ساخته است. پیروزی انقلاب شکوهمند جمهوری اسلامی رویداد بزرگ و نقش آفرین در تاریخ بشری بود که سراسر جهان را متحول ساخت و با اهدا خون هزاران شهید و اهتزاز پرچم پرافتخار ایران بر تارک هستی استقلال، آزادی، اقتدار و امنیت را برای ملت شریف و شجاع میهن عزیزمان به ارمغان آورد.

اینک که به لطف خداوند متعال در آستانه چهل و چهارمین انقلاب شکوهمند اسلامی قرار گرفته ایم، ضمن گرامیداشت یاد و خاطره بنیانگذار جمهوری اسلامی ایران و شهدای گرانقدر میهن اسلامی به ویژه شهید سپهد حاج قاسم سلیمانی و شهدای محور مقاومت، فرارسیدن ایام الله دهه فجر را به همه فجر آفرینان و مردم مومن و انقلابی ایران و به ویژه همکاران گرامی صنعت برق تبریک و تهنیت عرض می نمایم.

برگزاری جلسه فرهنگی با حضور مسئول امور فرهنگی و دینی توانیر در کرمان



نشست هم اندیشی فرهنگی و دینی شرکت های توزیع و برق منطقه ای کرمان با حضور حجت الاسلام کاکاوند مسئول امور فرهنگی و دینی شرکت توانیر ، مدیران عامل شرکت های توزیع و برق منطقه ای ، دبیران شورای فرهنگی و ائمه جماعت شرکت های مذکور برگزار گردید . در این جلسه مهندس حبیبی مدیرعامل شرکت برق منطقه ای کرمان ضمن خیر مقدم به اعضا و گرامیداشت یاد و خاطره شهدای مقاومت و در رأس آن ها شهید حاج قاسم سلیمانی گفت : ائمه جماعت در صنعت برق از نیروها و پتانسیل های بسیار خوبی هستند جهت امر اطلاع رسانی از برنامه و اهداف و خدماتی که این صنعت عظیم برای مردم ارائه می کند بویژه در بحث مدیریت مصرف انرژی که می توانند خیلی مؤثر باشند در ترویج فرهنگ مصرف

بهینه برق . وی با اشاره به اینکه روند مصرف برق از سوی مردم رشد دارد گفت : اگر روش ها و الگوهای مصرف اصلاح نشوند قطعاً و همیشه دچار مشکل خواهیم بود حتی اگر نیروگاه هم احداث نماییم ، ولی اگر این روند مصرف ادامه داشته باشد باز هم کمبود خواهیم داشت و تمام منابع کشور بلعیده خواهد شد .

ادامه در صفحه ۲

پست ۱۳۲ کیلوولت رفسنجان ۱ برقرار شد



عملیات احداث پست ۱۳۲ به ۲۰ کیلوولت رفسنجان ۱، با اعتبار ششصد میلیارد ریال به پایان رسید و این پست برقرار شد.

مجری این پروژه ضمن اعلام این خبر گفت: احداث پست ۱۳۲ کیلوولت رفسنجان ۱، با هدف تقویت شبکه برق فشار قوی، تامین برق مورد نیاز مرکز شهرستان رفسنجان و مناطق تجاری، مسکونی و صنعتی این شهر احداث گردید. علیرضا عتیقی اظهار داشت: این پست یکی از قدیمی ترین پست های شهر رفسنجان بود که با ظرفیت یک ترانس ۱۵ مگاوات آمپری در حال کار بود و با توجه به ظرفیت پایین و فرسودگی تجهیزات به طور کامل جمع آوری شد. وی در ادامه افزود: پست جدید با ظرفیت دو ترانس ۴۰ مگاوات آمپر و مجموعاً ۸۰ مگاوات آمپر طی مدت ۲ سال احداث گردید.

ادامه در صفحه ۲

پیشرفت ۸۵ درصدی احداث پروژه خط شاهماران



مجری طرح خط شاهماران از پیشرفت فیزیکی ۸۵ درصدی خط فوق خبر داد و گفت: از مجموع ۲۵ کیلومتر خط تاکنون ۱۶ کیلومتر به طور کامل سیم کشی شده است.

مهندس حسن بخشی افزود: با توجه به پیگیری های شرکت توانیر و هماهنگی با برق هرمزگان کل سیم مورد نیاز پروژه تامین و در محل کارگاه خط تخلیه گردیده است.

وی در خصوص روند احداث این خط گفت: عملیات فونداسیون و برج بندی این خط در سال ۹۸ به طور کامل انجام گردیده است و بر اساس برنامه ریزی انجام شده تا ۳ ماه آینده عملیات سیم کشی کامل و خط آماده برقرار شدن خواهد بود. مجری این طرح اضافه کرد: این خط با هدف انتقال توان و انرژی و برقراری رینگ ۴۰۰ کیلوولت منطقه شاهماران احداث شده است.

برگزاری جلسه فرهنگی با حضور مسئول امور فرهنگی و دینی توانیر در کرمان

ما باید از این نیروهای ارزشمند به نحو احسن استفاده نماییم. وی گفت: وجود ۴۵۰ امام جماعت در صنعت برق می‌تواند ۴۵۰ رسانه باشد، در این شرایطی که رسانه‌های معاند از هر جهت در حال تخریب و مبارزه با نظام هستند.

وی گفت: امام جماعت بایستی به سواد رسانه‌ای مجهز شوند و شرکت‌های برق نیز اطلاعات و محتوای درست و کامل به آن‌ها بدهند تا بتوانند برنامه‌ها، سیاست‌ها و مشکلات صنعت برق را به مردم توضیح دهند.

وی با بیان برخی مصادیق از برنامه‌های انجام شده در توانیر و عدم آگاهی مردم از این برنامه‌ها گفت: الان طرح الگوی رایگان برق و آب را کسی خوب توجیه

و توضیح نداده و اگر واقعاً با محاسبه دقیق قیمت برق و یا آب در مقایسه با سایر تولیدات دیگر قرار دهیم خواهیم دید که برق و یا آب مجانی است و متأسفانه دشمن در رسانه‌ها از همین مورد در حال سوء استفاده است و مردم هم باور دارند و این نقطه ضعف ما در امر اطلاع رسانی است.

لذا از امامان جماعت می‌خواهیم که خود را بیش از پیش به سواد رسانه‌ای مجهز نموده است.

مدیران عامل نیز در بحث آموزشی و ارائه محتوای اطلاعات حمایت نمایند تا بتوانیم از ظرفیت این عزیزان در امر اطلاع رسانی حرفه‌ای استفاده نماییم. در ادامه نیز اعضا به بیان دیدگاه‌ها و نقطه نظرات خود پرداختند.

ادامه از صفحه اول

بنابراین از ائمه محترم جماعت که با مردم در مجالس و هیأت مذهبی و در مراسم‌ها سر و کار دارند انتظار داریم که بحث مدیریت مصرف انرژی را ترویج و مردم را ترغیب و تشویق نمایند به همکاری و اصلاح الگوی مصرف در حوزه انرژی.

در ادامه حجت الاسلام کاکاوند مسئول امور فرهنگی و دینی شرکت توانیر نیز طی سخنانی ضمن گرامیداشت دومین سالگرد شهادت حاج قاسم سلیمانی و هم‌زمان شهیدش از این شهید والا مقام به عنوان یک الگوی شاخص در خدمت خالصانه به نظام و انقلاب یاد کرد و گفت: ائمه جماعت به عنوان بازوی رسانه‌ای در صنعت برق هستند و

خبر

پست ۱۳۲ کیلوولت رفسنجان ۱ برقرار شد

ادامه از صفحه اول

مجری این طرح، در مورد مشخصات فنی این پست گفت: این پست شامل دو فیدر ترانس و دو فیدر خط ۱۳۲ کیلوولت و ۱۶ فیدر ۲۰ کیلوولت می‌باشد که ۹۵ درصد تجهیزات در بخش فشار قوی تولید داخل می‌باشد.

مهندس عتیقی همچنین اظهار داشت: توسعه یک فیدر خط ۱۳۲ کیلوولت در پست رفسنجان ۲، در حال انجام است که پیش بینی می‌شود تا پایان دی ماه ۱۴۰۰ آماده و به بهره برداری برسد.

تقدیر از خادمین نماز



بر اساس مصوبه و ابلاغیه ستاد اقامه نماز کشور و استان و مصوبه شورای فرهنگی شرکت پس از بررسی لازم به پیشنهاد دبیر شورای فرهنگی و موافقت مدیریت عامل به تعداد ۷ نفر همکاران شرکت که در انجام امور مربوط به نماز و نمازخانه همکاری مؤثر داشتند در جلسه شورای فرهنگی تقدیر به عمل آمد. افراد مذکور به شرح ذیل می‌باشند:

آقایان: علی حسینی، امید فرزاد مقدم، محمدعلی عرب پور، علی درانی، حسن علیزاده خانم‌ها: مژده شربتیان و رحیمه رشیدی

تقدیر از برندگان مسابقه واجب فراموش شده



به مناسبت هفته امر به معروف و نهی از منکر و بر اساس مصوبات ستاد احیای امر به معروف و نهی از منکر مسابقه کتاب خوانی از کتاب «واجب فراموش شده» برگزار گردید که پس از بررسی نتایج به تعداد ۷ نفر از همکاران که بیشترین امتیاز را گرفته بودند در جلسه شورای فرهنگی تقدیر به عمل آمد. اسامی برندگان به شرح ذیل می‌باشد:

آقایان: علی مدایم زاده، رسول کاربخش، مجید صادقی خانم‌ها: اعظم محمدی، زهرا صادقی، زهرا زنگی آبادی و معصومه سیدی

به مناسبت هفته پژوهش از محققین قدردانی شد



به مناسبت گرامیداشت هفته پژوهش با شعار «پژوهش و فن آوری، پشتیبان تولید» و با هدف ترویج فرهنگ پژوهش در شرکت، طی مراسمی از پژوهشگران برتر، اعضای هیأت علمی دانشگاهها و همکاران فعال در زمینه تحقیقات با اهداء لوح تقدیر از سوی مدیرعامل قدردانی به عمل آمد و از طرف اعضای کمیته تحقیقات، از مهندس حمیدرضا حبیبی مدیرعامل شرکت، به پاس حمایت از برنامه‌های علمی و پژوهشی شرکت تقدیر شد.

در بخش تقدیر از پژوهشگران برتر از دکتر اعظم کرمی از دانشگاه شهید باهنر کرمان برای طرح پژوهشی «ساخت دستگاه تمیزکار لیزری به منظور پاکسازی آلایندهای فرونشسته بر روی سطح مفره‌های سرامیکی و

های انتقال برق و مانورهای اپراتور» تقدیر شد.

همچنین از دکتر حمیدرضا ایرانمنش در زمینه تألیف کتاب و مهندس بهاره مرزبان در زمینه انجام پروژه کارشناسی و جمعی از ناظرین بر پروژه‌های تحقیقاتی، اعضای کمیته تحقیقات و کارگروه‌های پژوهشی تقدیر شد.

شیشه‌ای»، دکتر فرزاد کریم زاده از دانشگاه آزاد اسلامی واحد رفسنجان برای طرح پژوهش «شناسایی منبع غالب تولید هارمونیک در پست فوق توزیع منوجان» و مهندس سبحان خلیل یزدی (نخبه وظیفه) برای طرح پژوهشی «نرم افزار آموزشی و شبیه سازی سه بعدی پست

پیشرفت فیزیکی ۹۶ درصدی فاز دوم پست ۴۰۰ کیلوولت کهنوج



وی همچنین افزود: این پروژه که با اعتباری بالغ بر ۱۳۰۰ میلیارد ریال در حال اجرا است تا پایان سال جاری به بهره‌برداری میرسد و پیمانکار این پروژه شرکت پارسیان و مشاور طرح شرکت مشاتیک است.

مجری پست ۴۰۰ کیلوولت کهنوج از پیشرفت فیزیکی ۹۶ درصدی فاز دوم احداث این پست خبرداد. مهندس علیرضا عتیقی اظهار داشت: فاز اول این پست شامل یک فیدر ترانس ۴۰۰/۲۳۰ کیلوولت و یک فیدر خط ۴۰۰ کیلوولت بود که در تیرماه سال ۹۹ برقرار گردید و فاز دوم شامل یک فیدر ترانس ۴۰۰/۲۳۰ کیلوولت و یک فیدر خط ۴۰۰ کیلوولت می‌باشد.

وی افزود: مرحله نهایی نصب تجهیزات به پایان رسیده است و در مرحله تست و راه اندازی است. مهندس عتیقی در رابطه با اهداف اجرایی این طرح اظهار داشت: هدف از احداث این پست بالا بردن قابلیت اطمینان شبکه قدرت و بهبود پروفیل ولتاژ و پایداری شبکه و تکمیل رینگ ۴۰۰ کیلوولت جنوب استان کرمان است.

نسیان

همکاران گرامی، جناب آقای علیرضا رحمانی، رسول مشتاقی

با نهایت تأثر و تأسف درگذشت عزیزانتان را تسلیت و تعزیت عرض نموده و از خداوند تبارک و تعالی برای آن مرحومین علو درجات و رحمت واسعه و برای شما و سایر بازماندگان صبر و بردباری مسئلت داریم.

در گذشت همکار خوب و پیشکسوت مان، معلم اخلاق و قرآن خادم ابا عبدالله حسین (ع) حاج اکبر شجاعی را تسلیت عرض می‌نماییم.



انتخاب

طی حکمی از سوی علی زینی وند استاندار کرمان و رئیس شورای پدافند غیرعامل استان، حمیدرضا حبیبی مدیرعامل شرکت برق منطقه ای کرمان به عنوان «رئیس کارگروه انرژی و تامین نیازهای ضروری» ذیل شورای پدافند غیرعامل استان منصوب شد.

نقدیر

طی لوحی به امضای مهندس حبیبی مدیرعامل شرکت برق منطقه ای کرمان، از دکتر میلاد خالقی به دلیل زحمات ایشان در انجام «پروژه ارتقاء سرعت و کیفیت قرائت پارامترهای لحظه ای شبکه سنجش و پایش انرژی» تقدیر به عمل آمد. در متن این لوح آمده است:

بدینوسیله از زحمات جنابعالی در خصوص انجام پروژه ارتقاء سرعت و کیفیت قرائت پارامترهای لحظه ای شبکه سنجش و پایش انرژی که می تواند باعث بهبود قرائت و مدیریت از راه دور کنتورهای سنجش و پایش انرژی منصوبه در مبادی مختلف شرکت باشد، تشکر و قدردانی نموده و به رسم یادبود این لوح سپاس تقدیم می گردد. از خداوند منان توفیق روزافزوتان را خصوصا در صنعت برق مسالت می نمایم.

نقدیر

طی لوحی به امضای پیمان سلاجقه مدیرکل پدافند غیرعامل استانداری کرمان از مهندس حمیدرضا آخوندزاده دبیر پدافند غیرعامل شرکت تقدیر به عمل آمد.

در متن این لوح آمده است: با عنایت به رهنمودها و تدابیر مقام معظم رهبری و همچنین بر اساس اسناد بالادستی یکی از ماموریت های اصلی کشور مصون سازی و کاهش آسیب پذیری زیرساخت ها در برابر تهدیدات دشمنان و نیز آمادگی برای مقابله با تهدیدات احتمالی و فرهنگ سازی عمومی می باشد.

بدین وسیله از تلاش های جنابعالی در پیشبرد اهداف و دستاوردهای پدافند غیرعامل استان و همچنین برگزاری برنامه های هفته بزرگداشت پدافند غیرعامل تقدیر به عمل می آید. امید است با توکل به خداوند متعال همچنان در جهت خدمت به مردم موفق و پیروز باشید.

نقدیر



در جلسه شورای فرهنگی صنعت برق استان که با حضور مدیران عامل و مسئول فرهنگی و دینی شرکت توانیر برگزار شد از دو دهه خدمات سید حسین مهربانخو دبیر شورای فرهنگی برق منطقه ای کرمان با اهدای لوح تقدیر به عمل آمد.

نقدیر

هفتمین کنفرانس سالانه انرژی پاک در تاریخ های سوم و چهارم آذرماه در محل دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته با هدف توسعه و گسترش انرژی های تجدید پذیر برگزار گردید. با توجه به حضور مهندس حبیبی مدیرعامل شرکت در پنل تخصصی « چشم انداز انرژی های تجدید پذیر در استان کرمان، فرصت ها و چالش ها » و به پاس قدردانی از تلاش های ایشان در گسترش استفاده از انرژی های تجدید پذیر در استان کرمان لوح تقدیر از سوی دکتر امین باقی زاده رئیس پژوهشگاه دانشگاه مزبور و دکتر فرشید کی نیا دبیر علمی کنفرانس به ایشان اهدا گردید.

تقدیر از بخش طراحی دیاگرام های دیسپاچینگ ناحیه ای جنوب شرق

کلیه مراکز کنترل و ایستگاه ها به عنوان یک سند قابل اتکا به منظور مطالعه، راهبری و نظارت بر امور بهره برداری و مدیریت شبکه امری اجتناب ناپذیر و الزامی است. وی همچنین گفت: واحد طراحی دیاگرام دیسپاچینگ با رویت پذیری و کدگذاری تمامی تجهیزات نیروگاه ها و ایستگاههای برق و تهیه مشخصات فنی تجهیزات آنها، شرکت مدیریت شبکه را در راستای راهبری شبکه یاری می رساند.

تامین نیاز داخل و نیز توسعه صادرات انرژی شاهد گسترش نیروگاه ها و ایستگاه های برق و به تبع آن افزایش پیچیدگی شبکه برق هستیم. وی افزود: از آنجایی که دیسپاچینگ ملی و دیسپاچینگ های منطقه ای در حوزه عملیاتی مربوطه مسئولیت مستقیم ایجاد هماهنگی های لازم در انجام مانورهای عملیاتی در سطح شبکه برق ایران را برعهده دارد؛ وجود نقشه های تک خطی عملیاتی و مشخصات فنی تجهیزات در

طی نامه ای از سوی اردشیر مذکوری معاون برنامه ریزی و نظارت بر امنیت شبکه از تلاش های مهندس امیر احسان بورکزائی از همکاران شاغل در بخش طراحی دیاگرام های دیسپاچینگ ناحیه ای جنوب شرق، در بروز رسانی نقشه های تک خطی مناطق تقدیر به عمل آمد.

مهندس بورکزائی در رابطه با اهمیت بروز رسانی این نقشه ها اظهار داشت: با افزایش روزافزون تقاضای مصرف برق در جهت

موفقیت ورزشی همکاران

در جشنواره فرهنگی و ورزشی کارکنان دولت

- رشته تنیس روی میز، احمد روان بخش، کسب مقام سوم
- رشته دارت، تیم بانوان شرکت برق منطقه ای کرمان متشکل از: (خانم ها؛ زهرا پوریزدان پناه، راضیه رضایی، مریم زنده ریمی، بهارک احمدی و فرناز عسگری فر)، مقام دوم
- رشته دارت، تیم شرکت برق منطقه ای کرمان متشکل از (آقایان؛ اسماعیل برجسته، محمدرضا سلطانی نژاد و سبحان فولادپور)، مقام سوم

کارکنان شرکت برق منطقه ای کرمان در هفتمین جشنواره فرهنگی ورزشی کارکنان دولت استان کرمان که با عنوان « یادواره شهید شهید حاج قاسم سلیمانی » ۵۰ دستگاه اداری آغاز شد موفق به کسب رتبه های ذیل شدند:
- رشته بدمینتون بانوان، سرکار خانم شکوفه اشرف عسگری، مقام اول
- رشته تنیس روی میز بانوان، سرکار خانم مهندس شراره رحمانی، مقام سوم





در جلسه شورای اداری استان؛ مدیرعامل شرکت برق منطقه ای کرمان بر مصرف بهینه انرژی تاکید کرد



کشور در بخش خانگی ۶۰۰ میلیون مترمکعب است و ۳۰۰ میلیون کیلووات ساعت برق نیز در بخش خانگی و تجاری کشور مصرف می شود که معادل ۷۰۰ میلیون مترمکعب در روز است که کاهش ۱۰ درصدی این میزان با کاهش ۲ درجه ای دمای محیط کار و زندگی قابل دسترس است. وی تاکید کرد: با انجام راهکارهای بسیار ساده می توان میزان مصرف را مدیریت کرد تا بدون تنش فصل زمستان را پشت سر گذاشت. مهندس حبیبی در رابطه با راهکارهای مدیریت مصرف گفت: کاهش دمای دستگاه های گرمایشی بین ۱۸ تا ۲۱ درجه، روشن کردن تجهیزات یک ساعت قبل از آغاز ادارات و خاموش کردن آن یک ساعت قبل از پایان کار ادارات، عدم استفاده از وسایل گرمایشی در مکان های کم تردد، باز نگذاشتن پنجره ها، استفاده از لباس مناسب و ... از جمله راهکارها است. وی افزود: همه راهکارها ساده و در دسترس هستند و نیاز به هزینه کلان ندارند و از همه مردم و بخش دولتی به عنوان پیشانی مصرف کنندگان می خواهیم برای تامین انرژی مورد نیاز زمستان خدمت گذاران خود را یاری نمایند.

میلیون متر مکعب در روز است. همچنین گفت: نیروگاه شهید سلیمانی دارای ۸ واحد گازی است که روزانه حدود ۸ میلیون مترمکعب گاز مصرف دارد و در صورت استفاده از گازوئیل به عنوان سوخت دوم هر واحد در هر ساعت حدود ۴۰ هزار لیتر مصرف دارد که تامین این میزان سوخت مایع در طولانی مدت با مشکل مواجه است. مدیرعامل شرکت برق منطقه ای کرمان اظهار داشت: ما کشوری هستیم که بیشترین یارانه انرژی را در دنیا پرداخت می کنیم چنانچه در سال گذشته، ۸۶ میلیارد دلار یارانه انرژی در بخش های مختلف انرژی و ... پرداخت کرده ایم. مهندس حبیبی اظهار داشت: شدت انرژی یکی از شاخص های میزان مصرف انرژی در دنیا است که میزان مصرف انرژی بر مبنای تولید ناخالص ملی را نشان می دهد. وی افزود: در حالی که در دنیا شدت انرژی در حال کاهش است و مصرف انرژی به سمت بخش مولد می رود در ایران شدت انرژی در حال افزایش است. مهندس حبیبی گفت: در حال حاضر میزان مصرف گاز

مدیرعامل شرکت برق منطقه ای کرمان با حضور در شورای اداری استان کرمان بر لزوم مصرف بهینه انرژی در همه فصول تاکید کرد. مهندس حمیدرضا حبیبی در این جلسه اظهار داشت: مدیریت مصرف و بهینه سازی مصرف انرژی امری دائمی است و البته در فصل تابستان و زمستان بر لزوم آن افزوده می شود. وی افزود: در فصل تابستان با کمبود تولید برق، به دلیل کمبود منابع، از جمله آب مواجه هستیم و در فصل زمستان افزایش مصرف گاز که سوخت اصلی نیروگاه هاست منجر به کاهش تولید برق می شود و راهی جز مدیریت مصرف نداریم. مهندس حبیبی در ادامه گفت: در فصل زمستان به دلیل افزایش مصرف گاز با افت فشار گاز مواجه هستیم و بخش صنعت و نیروگاه اولین جایی هستند که گازشان محدود یا قطع می شود به همین دلیل از سوخت مایع استفاده می کنیم. وی خاطرنشان کرد: در حال حاضر ۴ نیروگاه شهید سلیمانی، سمنگان، گهران و شوباد به عنوان نیروگاه های بزرگ عمده تولید برق استان را برعهده دارند و مصرف هر واحد نیروگاه گازی حدود ۱

برگزاری نمایشگاه گل و گیاه و کتاب



به مناسبت هفته بسیج، نمایشگاه گل و گیاه، کتاب و محصولات ایرانی به مدت ۳ روز برگزار شد. این نمایشگاه با حضور مهندس حبیبی مدیرعامل شرکت برق منطقه ای کرمان، سرهنگ بامری مسئول سازمان بسیج ادارات و کارکنان صنعت آب و برق استان در محل تالار برق افتتاح شد و مورد استقبال کارکنان قرار گرفت.

برگزاری مراسم عترافشانی و میثاق با شهدا



به مناسبت گرامیداشت هفته بسیج، مراسم عترافشانی و میثاق با شهدا در محل گلزار شهدای گمنام در موزه جنگ با حضور مدیران و کارکنان صنعت آب و برق استان برگزار شد.

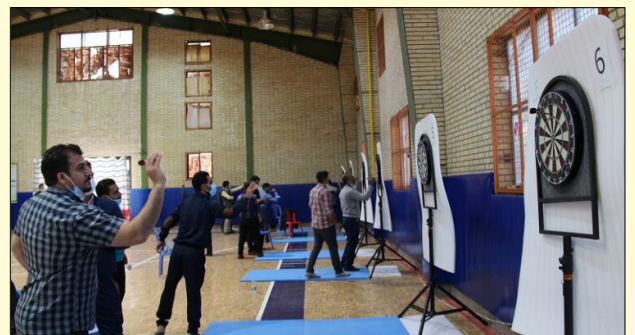
برگزاری مراسم پیاده روی به مناسبت هفته بسیج

به مناسبت گرامیداشت هفته بسیج مراسم پیاده روی و میثاق با شهدا، کارکنان و خانواده شرکت برق منطقه ای کرمان برگزار شد.

پنجمین دوره مسابقات شرکت های تحت

پوشش بهره برداری برق منطقه ای استان کرمان

قهرمانان خود را شناخت



پنجمین دوره از مسابقات دارت با حضور بیش از ۵۰ نفر از پرسنل شرکت های تحت پوشش بهره برداری برق منطقه ای استان به میزبانی شهرستان رفسنجان برگزار شد. در بخش انفرادی آقایان؛ مقام اول: حسین شمشیری مقام دوم: ابوالفضل جباری مقام سوم مشترک: احمد روانبخش و محمودرضا اکبری را به دست آوردند. در بخش انفرادی بانوان مقام اول: هانیه پورکیانی مقام دوم: مهدیه پورباقری مقام سوم مشترک: زهرا زنگی آبادی و آسیه دخانی را به دست آوردند. همچنین در بخش دوپل آقایان محمودرضا اکبری و حسین شمشیری قهرمان شدند و در بخش میکس خانوادگی تیم بزم مقام قهرمانی را از آن خود کرد.



به یادش

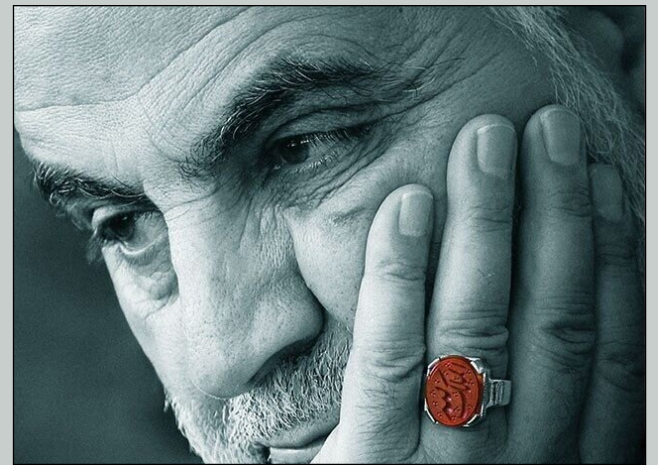
خط خون نقطه‌ی پایان سلیمانی نیست بهر اسید که این اول بسم الله است
سلام بر مرد میدان بر شهید همیشه زنده، سلام بر سردار حاج قاسم سلیمانی

اهتزاز باقی خواهد ماند و درخت تنومند مقاومت و مبارزه با استکبار جهانی در سایه خون این شهید عزیز مستحکمتر شده و هر قطره خون حاج قاسم، در رگهای هزاران جوان مؤمن و انقلابی این مرز و بوم خواهد جوشید.

روابط عمومی و شورای فرهنگی برق منطقه ای کرمان

پاینده بودن است.»
پرچمی که سردار حاج قاسم سلیمانی و هم‌زمان شهیدشان در حمایت از مظلومان و مبارزه با استکبار جهانی برافراشته اند خود بازگو کننده ی ولایت‌مداری، عزت، غیرت، اخلاص، استکبار ستیزی، دفاع از مظلوم و وطن دوستی است که به حول قوه الهی با قوت و قدرت بیشتری در

هنوز جملات دلنشین سردار با آن لحن قاطع در بطن جان ما ساری و جاریست که فرمودند: «استنباط شهادت از آیات قرآن به معنای باختن و از دست دادن نیست بلکه به معنای یافتن و به دست آوردن است. شهادت به معنای خسارت و هلاکت یک تصور انحرافی است چراکه شهادت به معنای جاوید بودن و



تَحَبُّهُ وَمِنْهُمْ مَنْ يَنْتَظِرُ وَمَا بَدَّلُوا تَبْدِيلًا
در میان مؤمنان مردانی هستند که بر سر عهده‌ی که با خدا بستند صادقانه ایستاده‌اند؛ بعضی پیمان خود را به آخر بردند (و در راه او شربت شهادت نوشیدند)، و بعضی دیگر در انتظارند؛ و هرگز تغییر و تبدیلی در عهد و پیمان خود ندادند.»

کلمات قاصرنده از توصیف مردی که تمام عمر خود را در مجاهدت گذرانده به یقین زبان آدمی عاجز است از این همه فداکاری! تنها کلام وحی می تواند زندگانی سراسر پر افتخار و شهادت سردار رشید اسلام سپهبد حاج قاسم سلیمانی را باز گو کند:
«مَنْ الِّمُؤْمِنِينَ رَجَالَ صَدَقُوا مَا عَاهَدُوا اللّٰهَ عَلَيْهِ فَمِنْهُمْ مَنْ قَضَى

موفقیت ورزشی همکاران

در مسابقات ورزشی صنعت آب و برق استان کرمان



مسابقات ورزشی صنعت آب و برق استان کرمان با حضور ورزشکارانی از این صنعت برگزار شد. در این دوره از مسابقات، در رشته مسابقات آمادگی جسمانی آقایان که در محل سالن ورزشی شهدای برق برگزار شد آقایان؛ هوشنگ عرب پور در رده سنی بالای ۵۰ سال رتبه اول، علی حسینی رده سنی ۵۰ تا ۵۵ رتبه سوم، رسول غفاری در رده سنی ۴۵ تا ۵۰ سال رتبه دوم و محمد جواد سلطانی نژاد رده سنی ۳۵ تا ۴۰ سال رتبه دوم را کسب کردند.



در رشته آمادگی جسمانی بانوان خانمها؛ حبیبه قاسم خانی مقام اول گروه سنی اول، ماندانا پیمان مقام اول گروه سنی دوم، فرزانه پورعسکری به ترتیب مقام های اول و دوم گروه سنی چهارم را کسب نمودند.

همچنین در مسابقات تنیس روی میز بانوان صنعت آب و برق استان خانم شراره رحمانی از شرکت برق منطقه ای کرمان موفق به کسب مقام دوم و در رشته تنیس روی میز آقایان، مهندس احمد روانبخش از شرکت برق منطقه ای کرمان موفق به کسب مقام اول و احد بیگلری از برق منطقه ای کرمان موفق به کسب مقام سوم شد.

در مسابقات دارت بانوان نیز خانم؛ زهرا پوریزدان پناه از شرکت برق منطقه ای کرمان به مقام اول و خانم بهارک احمدی به مقام دوم دست یافتند و در مسابقات دارت برادران(انفرادی) آقای محمد جواد سلطانی موفق به کسب مقام سوم، در دوبل

اتفاقی ۸ تیم، تیم مشترک آقای اسماعیل برجسته از برق منطقه ای کرمان و محمدرضا اکبری(نیروگاه کرمان) موفق به کسب مقام دوم و تیم آقایان احد بیگلری از شرکت برق منطقه ای کرمان و آقای قلی زاده نیروگاه زرنده به مقام سوم دست یافتند.

موفقیت های ورزشی همکاران

■ مسابقات تنیس روی میز پیشکسوتان استان برگزار شد و همکاران خانم مهندس شراره رحمانی موفق به کسب مقام دوم شد.

■ با خبر شدیم همکاران سرکارخانم زهرا پوریزدانپناه طی حکمی از سوی ریاست محترم هیات ورزش کارگری استان کرمان جناب آقای مسعود نخعی به سمت مسئول روابط عمومی کمیته دارت کارگری استان کرمان منصوب شد. برای ایشان در انجام این مسئولیت آرزوی موفقیت می کنیم.



■ باخبر شدیم همکاران آقای رسول حیدری قرائی در مسابقات ددلیفت و پرس سینه قهرمانی باشگاه های جنوب و جنوب شرق کشور در وزن ۱۲۰ کیلوگرم بزرگسالان، موفق به کسب مقام سوم شد. این مسابقات به میزبانی استان سیستان و بلوچستان شهر زابل برگزار شده است. این موفقیت را به ایشان تبریک عرض می نمایم.

■ باخبر شدیم همکار بازنشسته جناب آقای ناصر خالقی، موفق به دریافت کمربند سیاه دان ۳ در سبک شوتوکان شد. ضمن آرزوی سلامتی این موفقیت را به ایشان تبریک عرض می نمایم.