



خبرنامه الکترونیکی داخلی
شرکت سهامی برق منطقه‌ای کرمان

کرمان

خبری
ورزشی
آموزشی

دو ماهنامه

پیش‌برق



سال هیجدهم- شماره ۲۰۳- مهر و آبان ماه ۱۴۰۲- ۷ صفحه

شرکت برق منطقه‌ای کرمان به عنوان شرکت برق منطقه‌ای برتر شناخته شد



پویایی و ترفیع این صنعت نموده‌اند. بدینوسیله از تلاش مجدانه جنابعالی در تحقق اهداف وزارت نیرو تشکر نموده و امیدوارم در پرتو عنایت الهی و توجهات حضرت ولی عصر(عج) موفق و موید باشید. از خداوند متعال، سلامتی و توفیق روز افزون شما را خواستارم.

از جمله شرکت برق منطقه‌ای کرمان که با اهدا لوح به مهندس حمیدرضا حبیبی مدیرعامل این شرکت تقدیر به عمل آمد. در متن این لوح آمده است: توسعه و بالندگی صنعت آب و برق ثمره تلاش و کوشش کارکنان و مدیران توانمندی است که دانش و تجربه خود را صرف

در همایش سراسری مدیران ارشد وزارت نیرو که با حضور مهندس محرابیان برگزار شد؛ از تعدادی شرکت‌های توزیع و برق منطقه‌ای کشور به عنوان شرکت‌های برتر تقدیر به عمل آمد. از میان شانزده شرکت برق منطقه‌ای دو شرکت به عنوان شرکت‌های برتر معرفی شدند

یادداشت

بسیج امید ملت ایران

۵ آذر ماه یادآور فرمان تاریخی امام خمینی(ره) مبنی بر تشکیل بسیج مستضعفین است.

هدف از تشکیل بسیج مستضعفین، تشکیل شدن ارتشی قوی از احاد مردم ایران برای محافظت از کیان این مرز و بوم و نیز سازندگی کشور بود. بسیجیان افرادی از میان احاد مردم ایران هستند که بدون هیچ چشم داشتی خالصانه از خود گذشته و با خون پاک خود از میهن اسلامی در مقابل هجوم وحشیانه دشمن در زمان جنگ تحمیلی دفاع کردند و برای ایران عزیز و سربلند افتخار آفرینی کردند.

بعد از دفاع مقدس و تاکنون بسیج همواره در کوران حوادث و اتفاقات بزرگ کشور نظیر زلزله، سیل و بیماری منحوس کرونا جهت خدمت رسانی به احاد مردم پیشرو و ثابت قدم بوده‌اند. هفته‌ی بسیج فرصت مغتنمی برای تبیین و تقویت تفکر بسیجی است که همواره در اقدامات جهادی و گروهی در همه‌ی حوزه‌ها پیشرو بوده است.

در حوزه وزارت نیرو و صنعت آب و برق، بسیج می‌تواند با آموزش و فرهنگ سازی همگانی با استفاده از ظرفیت و پتانسیل خوبی که در اختیار دارد کمک بزرگی به کاهش مصرف انرژی در همه‌ی حوزه‌ها نماید.

گرامی میداریم یاد و خاطره شهدای بسیج و این روز را خدمت تمامی بسیجیان سرافراز به ویژه بسیجیان صنعت برق تبریک عرض نموده، از خداوند متعال توفیقات روز افزون را مسئلت داریم.

محمدعلی عرب پور

نیروگاه ۱۰ مگاواتی خورشیدی «نرماشیر»

به بهره برداری رسید



نیروگاه ۱۰ مگاواتی خورشیدی «نرماشیر» به بهره برداری رسید. کارشناس نظارت بر تولید شرکت برق منطقه‌ای کرمان از به مدار آمدن نیروگاه خورشیدی نرماشیر به ظرفیت ۱۰ مگاوات خبر داد و گفت: این نیروگاه که توسط شرکت «هامون انرژی خورشیدی پاک کهکشان» احداث شده است به شبکه سراسری برق متصل گردید و هم اکنون با ظرفیت کامل در حال بهره برداری است. محمد اسماعیل محمدی افزود: قرارداد تضمینی ۲۰ ساله نیروگاه با سازمان انرژی‌های تجدیدپذیر و بهره‌وری انرژی صادر گردید و مجوز اتصال به شبکه نیروگاه نیز توسط شرکت برق منطقه‌ای کرمان صادر شده است.

ادامه در صفحه ۲

در نخستین جشنواره و فن بازار تخصصی صنعت برق ایران

۳ محصول فناورانه استان کرمان برتر شدند



در نخستین جشنواره و فن بازار تخصصی صنعت برق ایران ۳ محصول فناورانه صنعت برق استان کرمان حائز رتبه برتر شدند. مدیر دفتر روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای کرمان ضمن اعلام این خبر گفت: همزمان با برگزاری آئین اختتامیه بیست و سومین نمایشگاه بین المللی صنعت برق و نخستین جشنواره و فن بازار تخصصی صنعت برق ایران، محصولات فناورانه برتر معرفی و مورد تقدیر قرار گرفتند که از مجموع ۱۴ محصول فناورانه برتر ۳ محصول مربوط به صنعت برق استان کرمان بود.

ادامه در صفحه ۲



در نخستین فن‌بازار تخصصی صنعت برق ایران ۳ محصول فناورانه استان کرمان برتر شدند

سرما آوران داتیس کیان که با همکاری شرکت توزیع جنوب استان در این نمایشگاه شرکت کرده بود لوح برتر را به دست آورد. وی در ادامه گفت: صنعت برق استان کرمان متشکل از شرکت‌های توزیع نیروی برق شمال و جنوب استان کرمان، نیروگاه شهید سلیمانی، نیروگاه زرنده، شرکت تولید برق کرمان و شرکت برق منطقه‌ای کرمان با حضور در نمایشگاه و ایجاد غرفه با نام صنعت برق با همکاری برخی شرکت‌های دانش بنیان، محققان و پژوهشگران دانشگاهی محصولات خود را ارائه نمودند که ۳ محصول ذکر شده رتبه برتر را کسب نمودند. همچنین در این نمایشگاه تفاهنامه همکاری دو جانبه بین شرکت دانش بنیان سرما آوران داتیس کیان و شرکت توزیع نیروی برق استان فارس منعقد گردید.

برتر شد. وی ادامه داد: در بخش فناوری اطلاعات و هوشمند سازی لوح برتر به محصول فناورانه «نرم افزارهای شبیه سازی سه بعدی پست‌های برق، واقعیت مجازی (VR)، واقعیت افزوده (AR) در زمینه آموزش تجهیزات، اپراتورها، ایمنی GIS» ارائه شده از سوی شرکت آستیک پویاتک اهدا شد که دو محصول مذکور دستاورد دو قرارداد پژوهشی دفتر تحقیقات شرکت برق منطقه‌ای کرمان می‌باشند. مدیر روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای کرمان در رابطه با دیگر محصول فناورانه که حائز رتبه برتر شد اظهار داشت: در بخش بهره‌وری و مدیریت انرژی محصول فناورانه «دستگاه تهویه مطبوع سرمایشی و گرمایشی با استفاده از مواد تغییر فاز دهنده» ارائه شده از سوی شرکت

ادامه از صفحه اول
محسن عباسپور افزود: شرکت برق منطقه‌ای کرمان در شاخص نسبت تعداد محصولات برتر به کل محصولات ارائه شده به جشنواره، با کسب نمره ۱۰۰ درصد، دارای عملکرد برتر در بین شرکت کنندگان این دوره از جشنواره گردید. وی ادامه داد: شرکت برق منطقه‌ای کرمان با ارائه دو محصول فناورانه در نخستین جشنواره و فن بازار صنعت برق ایران، مشارکت داشت که پس از ارزیابی کمیته تخصصی، هر دو محصول ارائه شده، حائز رتبه برتر شدند. عباسپور افزود: با آراء هیئت داوران در بخش انتقال انرژی الکتریکی محصول فناورانه «تشخیص اتوماتیک عیوب خطوط انتقال برق (AFTL)» ارائه شده از سوی شرکت داده کاوی ویرا ژرف کویر موفق به دریافت لوح

خبر

نیروگاه ۱۰ مگاواتی خورشیدی «نرماشیر» به بهره برداری رسید

ادامه از صفحه اول

وی بیان داشت: این پروژه طی مدت ۱۱ ماه در زمینی به مساحت ۱۶ هکتار و در مجاورت پست انتقال ارگ جدید احداث شده و برق تولیدی آن از طریق یک خط اختصاصی ۲۰ کیلوولت به شبکه سراسری تزریق می‌گردد. محمدی درباره ویژگی‌های فنی این پروژه گفت: سازه این نیروگاه به صورت کوبشی اجرا شده و پنل‌های مورد استفاده در این نیروگاه از نوع دو طرفه (Bifacial) و ظرفیت ۶۵۵ وات است و تعداد اینورترهای استفاده شده در این نیروگاه ۹۵ عدد با ظرفیت ۱۱۰ کیلوولت آمپر می‌باشند. وی افزود: پلمپ کنترلر نیروگاه و آغاز فرایند اتصال به شبکه با حضور نمایندگان ساتبا، شرکت برق منطقه‌ای کرمان و نمایندگان سرمایه گذار برگزار گردید.

برگزاری نشست مشاور امور فرهنگی و دینی وزارت نیرو با مسئولان فرهنگی صنعت آب و برق استان



نشست مسئولین امور فرهنگی و دینی به همراه ائمه جماعات شرکت‌های آب و برق استان کرمان با مشاور وزیر نیرو و مسئول امور فرهنگی و دینی در محل سالن کنفرانس شرکت برق منطقه‌ای کرمان برگزار شد. در این جلسه مشاور امور فرهنگی و دینی وزارت نیرو ضمن تبریک هفته وحدت، دفاع مقدس و آغاز ایام ولایت امام زمان (عج) اظهار داشت: در اسلام علما دارای جایگاه ویژه‌ای هستند و احادیث بسیاری در رابطه با این جایگاه مطرح شده است؛ از جمله امام حسن عسکری علما را بعد از ائمه به عنوان بهترین افراد مطرح کردند و فرمودند، عالم صالح چراغ راه هدایت مردم است؛ همچنین تعبیری مانند ستارگان هدایت، مشعل هدایت، افرادی که موهبت الهی شامل حال ایشان می‌شود و فضیلت آن‌ها مانند فضل قمر به ستارگان دیگر بیان شده است. محمود رضا مهاجری افزود: علم نباید در زبان خلاصه شود و باید باور قلبی تواضع و حلم همراه باشد و عالم باید اهل مدارای بیشتر نسبت به مردم باشد.

وی ادامه داد: علما به عنوان نمایندگان دین الهی وظیفه پاسخگویی به بدعتها و شبهات و همچنین مبارزه با انحرافات مکتب‌ها و... را برعهده دارند. مشاور وزیر نیرو همچنین ائمه جماعات را به ویژگی‌هایی مانند؛ نظم در برگزاری نماز جماعت، حسن خلق، آغاز نماز در اول وقت شرعی دعوت کرد و از آنان خواست در ایام هفته سخنرانی موضوعی در رابطه با مسایل قرآنی داشته باشند.

وی در پایان خواستار قرآنی کردن فضای ادارات و حضور ائمه جماعات در محافل قرآن روحانی و تفسیر شد. همچنین در این مراسم طی لوح‌های جداگانه ای به امضای حجه الاسلام مهاجری از مسئولین امور فرهنگی و دینی و ائمه جماعات صنعت آب و برق استان تقدیر به عمل آمد.

برگزاری وبینار آموزشی

با حضور نمایندگان صنایع

میلگرد بردسیر، سیمان ممتازان، مجتمع مس سرچشمه، گروه توسعه سرمایه گذاری ایران و چین، صنایع فولاد مشیز بردسیر، فولاد زرنده ایرانیان (کارخانه‌های کک سازی، کنسانتره، گندله سازی و فولاد سازی)، گروه صنعتی بارز، مجتمع مس شهرباک (مس میدوک و ذوب مس خاتون آباد)، بابک مس ایرانیان، احیا استیل فولاد بافت، توسعه آهن و فولاد گل‌گهر، فولاد بوتیای ایرانیان، سیمان کرمان، فولاد سیرجان ایرانیان (مجتمع بردسیر و سیرجان)، سنگ آهن گهر زمین و فروکروم رفسنجان حضور داشته و با الزامات، راهکارها و موارد قانونی آشنا شدند.

مهندس محمدرضا پورغریب شاهی در رابطه با مباحث ارائه شده در این سمینار گفت: سرفصل‌های این وبینار شامل؛ مقدمه ای بر مدیریت انرژی صنایع، استانداردهای مدیریت انرژی و تکامل آن‌ها، استقرار سیستم مدیریت انرژی، سیستم اطلاعات مدیریت انرژی در صنایع، مسیر راه (ROAD MAP)، مروری برمیزی انرژی در صنایع، تشکیل کمیته مدیریت مصرف انرژی در صنایع و راهکارهای ارتقاء بهره‌وری و بهینه سازی مصرف انرژی به صنایع ارائه شده است.

وبینار آموزشی «مروری بر الزامات قانونی، ممیزی و بهینه سازی مصرف انرژی در صنایع کشور» با حضور ۳۰۰ نفر از نمایندگان صنایع کوچک و بزرگ استان برگزار گردید. مدیر دفتر خدمات مشترکین شرکت برق منطقه‌ای کرمان در رابطه با برگزاری این دوره آموزشی اظهار داشت: وبینار مذکور توسط گروه فرهنگ سازی و آموزش مدیریت انرژی سازمان انرژی‌های تجدید پذیر و بهره‌وری برق (ساتبا) و با پیگیری و معرفی دفتر خدمات مشترکین، مدیریت مصرف و وصول درآمد شرکت برق منطقه‌ای کرمان و دفاتر مدیریت مصرف شرکت‌های توزیع شمال و جنوب استان برگزار شد.

کسب رتبه شایسته تقدیر ویژه توسط

روابط عمومی شرکت برق منطقه ای کرمان

تلاش ستودنی تمامی همکاران عزیزم که قدردان این نعمت بی‌بدیل بودید و به بهترین شکل ممکن ادای حق نمودید و برگ زرین دیگری بر دفتر پرافتخار صنعت برق کشور افزودید. اینک که از تابستان ۱۴۰۲ با مجموع اقدامات فرهنگی و هنری و اطلاع‌رسانی با سربلندی گذر نمودیم و با تامین برق پایدار مشترکین، رضایت هموطنان عزیزمان به عنوان بزرگ‌ترین سرمایه کشور محقق گردید، وظیفه خود می‌دانم از همدلی و تلاش‌های ستودنی همکاران دفتر روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای کرمان که شایسته تقدیر ویژه می‌باشد سپاسگزاری و قدردانی نمایم.

روابط عمومی شرکت برق منطقه ای کرمان، از سوی روابط عمومی شرکت توانیر شایسته تقدیر ویژه شناخته شد و از مدیر و کارکنان این دفتر به دلیل اقدامات موفق در تابستان ۱۴۰۲ با اهدا لوح تقدیر قدردانی گردید. در بخشی از لوح تقدیر هدایی از سوی مهندس علی اکبری مدیرکل دفتر روابط عمومی و امور بین‌الملل شرکت توانیر به محسن عباسپور، مدیردفتر روابط عمومی آمده است: خداوند حکیم و قادر را شاکریم بر نعمت و توفیق ارزشمند خدمت به مردم شریف ایران اسلامی که به ما ارزانی داشته و درود می‌فرستیم به همت والا و

تقدیر

همکار گرامی جناب آقای حسین خاکی

درگذشت پدر گرامی‌تان را از صمیم قلب به شما و خانواده محترمتان تسلیت گفته و برای بازماندگان صبر جمیل و برای آن مرحوم علو درجات الهی را آرزومندیم.



حضور مدیر عامل شرکت برق منطقه‌ای کرمان در گفتگوی ویژه خبری به مناسبت هفته پدافند غیر عامل



خبر

مقبولیت صورت‌های مالی

شرکت در سومین سال متوالی



به گزارش روابط عمومی به نقل از مدیر امور مالی و ذی الحساب، برای سومین سال متوالی صورت‌های مالی جاری شرکت در سال ۱۴۰۱ موفق به اخذ گزارش مقبول از سوی حسابرسی و بازرسی قانونی گردید.

بر همین اساس، طی لوحی به امضای مهندس آرش کردی رئیس هیات مدیره و مدیرعامل شرکت توانیر از آقای حمیدرضا صدور «اظهار نظر مقبول» توسط سازمان حسابرسی تقدیر شد.

در بخشی از متن این تقدیر آمده است:

صدور «اظهار نظر مقبول» توسط سازمان حسابرسی در خصوص صورت‌های مالی سال ۱۴۰۱ شرکت توانیر برای اولین بار، از مصادیق تبلور تلاش متعهدانه و متخصصانه جنابعالی و همکاران شما در آن شرکت بوده است که ضمن اعتلای کیفیت گزارشات مالی در صنعت برق، به عنوان برگ زرین دیگری در کتاب مجاهدت‌ها و تلاش‌های همکاران این صنعت رقم خورده است.

دوره تجزیه و تحلیل قراردادهای تعمیر و نگهداری، طرح و توسعه حوزه برق

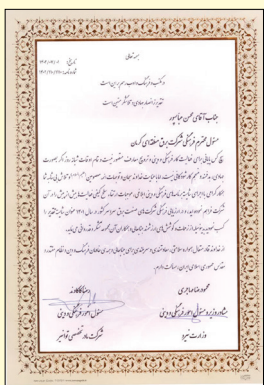


دوره تجزیه و تحلیل قراردادهای تعمیر و نگهداری، طرح و توسعه حوزه از سوی دفتر حراست شرکت توانیر در کرمان برگزار شد.

در این دوره که حدود ۱۰۰ تن از مدیران و کارشناسان حفاظت دفاتر حراست شرکت‌های زیرمجموعه حضور داشتند، محورهای موضوع قراردادهای نقد و بررسی آن برای شرکت کنندگان تبیین شد. در دومین روز نیز، همکاران به صورت کارگاهی با محوریت پرسش و پاسخ و همچنین از دانش و تجربیات مدرسین حاضر در این نشست بهره مند شدند. از مهمترین عناوین مطرحه در این دوره می‌توان به آشنایی با انواع قراردادهای، فهرست بهاء و... اشاره کرد.

کسب عنوان «شایسته تقدیر» مسئول امور

فرهنگی شرکت برق منطقه‌ای کرمان



طی لوحی به امضای محمود رضا مهاجری مشاور و مسئول امور فرهنگی و دینی وزارت نیرو و رضا کاکاوند مسئول امور فرهنگی و دینی شرکت توانیر از آقای محسن عباسپور مسئول فرهنگی شرکت برق منطقه‌ای کرمان تقدیر شد.

در بخشی از این تقدیرنامه آمده است:

با عنایت خداوند سبحان و توجهات ائمه معصومین (ع) و تلاش بی شائبه شما همکار گرامی با اجرای شایسته برنامه‌های فرهنگی و دینی ابلاغی، موجبات ارتقاء سطح کیفی فعالیت‌ها بیش از پیش را در آن شرکت فراهم

نموده اید، و در ارزیابی فرهنگی شرکت‌های برق سراسر کشور در سال ۱۴۰۱ عنوان «شایسته تقدیر» را کسب نمودید بدینوسیله از زحمات و کوشش‌های ارزشمند جنابعالی و همکاران آن مجموعه تشکر و قدردانی می‌نمایم.

قرار گرفته استفاده از نیروگاه‌های تولید پراکنده، نیروگاه‌های کوچک نزدیک به مصرف است که در صورتی اتفاقی بیافتد و بخشی از شبکه جدا شود می‌توانند به صورت جزیره ای نیاز بخشی از شبکه را جدا از شبکه سراسری تامین کنند و نیروگاه‌های بزرگ ما هم امکان این را دارند شبکه ای که کامل از مدار خارج شده است را به تنهایی وارد شبکه و برقرار نمایند.

وی گفت: بحث سوخت مورد نیاز نیروگاه‌ها از جمله تهدیداتی است که وجود دارد و در نیروگاه‌ها سوخت اول گاز و سوخت دوم برای تمام نیروگاه‌ها تعریف شده ذخیره سازی در محل نیروگاه‌ها انجام می‌شود که باعث می‌شود در زمانی اگر مخاطره‌ای پیش آید نیروگاه برای مدت زمانی که تعریف شده است کار خود را انجام دهد. حبیبی ادامه داد:

رویکرد بعدی احداث نیروگاه‌های تجدیدپذیر هست که نیاز به سوخت و شبکه سوخت رسانی ندارند که در استان کرمان در حال توسعه است و انرژی‌های پاک در کشور به دلیل اینکه اقتصادی نبوده است کمتر توجه شده اما با رویکرد اخیر دولت و توسعه تکنولوژی توسعه این نیروگاه‌ها هم به سرعت در حال انجام است و در حال حاضر بالای ۱۲۰ مگاوات از ظرفیت استان را نیروگاه‌های خورشیدی تشکیل داده اند.

مهندس حبیبی افزود: چیزی در حدود ۲ هزار مگاوات نیروگاه خورشیدی جدید تعریف شده که عمدتاً توسط صنایع بزرگ استان در حال طراحی و احداث اند و طی ۳ الی ۴ سال آینده به وضعیت مطلوبی در کشور می‌رسیم.

طبیعی همراه است و به همین دلیل رله‌های حفاظتی داریم که به محض بروز خطا در شبکه بخشی که دچار خطا شده است را جدا می‌کنند که شبکه بتواند به کار خودش ادامه بدهد.

وی در خصوص دیگر اقداماتی که در زمینه پدافند غیر عامل انجام شده است گفت: در حال احداث مرکز جدید دیسپاچینگ کرمان هستیم که با الزامات پدافندی در حال ساخت است و جایگزین مرکز قبلی می‌شود، احداث شبکه ۴۰۰ کیلوولت باقی مانده کرمان و تکمیل رینگ ۴۰۰ کیلوولت به عنوان زیرساخت اساسی (backbone) شبکه، که امکان انتقال توان تولیدی نیروگاه‌ها به تمام شبکه را ایجاد می‌کند و همچنین احداث پست‌های جدید و افزایش قابلیت اطمینان و پایداری شبکه از جمله این اقدامات است.

مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای کرمان اظهار داشت: مراکز دیسپاچینگ به صورت لحظه‌ای شبکه را پایش می‌کنند و بر روی شبکه کنترل داریم همچنین از راه دور امکان ورود و خروج تجهیزات به شبکه را داریم؛ همچنین در صورت ایجاد حوادث گروه‌های مقیم در تمام استان داریم و مرتباً تاسیسات پایش می‌شوند و اگر نیاز به مصون سازی، ایمن سازی و یا بهینه سازی تجهیزات داشته باشند انجام می‌شود.

مهندس حبیبی بیان کرد: خوشبختانه به دلیل ارتباطی که با استان‌های همجوار و تبادل برق با آنها داریم از موقعیت خوبی از نظر ظرفیت و پراکندگی نیروگاه‌ها برخورداریم و از اقداماتی که در سال‌های اخیر مورد توجه

به مناسبت گرامیداشت هفته پدافند غیر عامل، مهندس حبیبی مدیر عامل شرکت‌های برق منطقه‌ای کرمان در برنامه زنده گفتگوی ویژه خبری حضور یافت و به سوالات مجری پاسخ گفت. مهندس حمیدرضا حبیبی، پدافند غیرعامل را یکی از راهکارهای مقابله با تهدیدات دانست و گفت: شبکه برق بزرگترین شبکه ساخت دست بشر و شبکه‌ای پیوسته در کل کشور است که زیرساخت مهمی برای کشاورزی، صنعت و تجارت محسوب می‌شود به همین دلیل، ما در بحث برق توجه ویژه‌ای به بخش ایمن سازی و حفاظت سیستم‌ها داریم.

وی ادامه داد: ایمن سازی و حفاظت سیستم‌ها در ۲ مرحله اجرا می‌شود؛ ابتدا در زمان طراحی و اجرای پروژه‌ها؛ همه پروژه‌ها به نحوی طراحی می‌شوند که امکان آسیب پذیری به حداقل برسد و در صورت آسیب پذیری یکی از تجهیزات، مشکلی برای تداوم خدمت ایجاد نشود و به حداقل برسد در مرحله بهره برداری نیز به همین شکل است و تعریفی که در سرویس‌ها و نگهداری شبکه داریم رویکرد پیشگیرانه است به نحوی که قبل از اینکه حادثه‌ای اتفاق افتد مشکلات را شناسایی و رفع کنیم.

مهندس حبیبی افزود: از جمله اقداماتی که به منظور کاهش آسیب‌ها انجام می‌شود شناسایی، مقابله با تهدیدات، طبقه بندی اماکن و تاسیسات، پایدارسازی و افزایش قابلیت اطمینان است اما ذات شبکه‌های برق به دلیل نوع ساختاری که دارند با حادثه و بحران چه ناشی از حوادث انسان ساخت باشد و یا ناشی از حوادث



گزارش تصویری



حضور مدیران و کارکنان شرکت برق منطقه‌ای کرمان در راهپیمایی حمایت از مردم مظلوم غزه



به مناسبت هفته‌ی پدافند غیر عامل مراسم عطر افشانی و میثاق با شهدا صبح امروز با حضور مدیران و کارکنان صنعت آب و برق استان کرمان در گلزار شهداء برگزار شد



دوره آموزشی تحول و هفت عادت مردمان موثر با تدریس دکتر محمد رضایی برگزار شد

باز آموزشی انجام آزمون صحیح تاژانت دلتای بوشینگ و عمرسنجی بوشینگ‌های ترانسفورماتور با حضور نمایندگان گروه تخصصی تجهیزات پست شرکت توانیر و سازندگان دستگاه تست ترانس ذیل مصوبات کمیته تخصصی توانیر در پست باغین برای همکاران حوزه نظارت برق منطقه‌ای کرمان و شرکت‌های تعمیراتی برگزار گردید





خبرنامه داخلی
شرکت سهامی برق منطقه‌ای کرمان
پیشاب
دو ماهنامه
سال هجدهم - شماره ۲۰۳ - مهر و آبان ماه ۱۴۰۲

گزارش تصویری



**بازدید
دکتر علی اکبر کاظمی،
مشاور وزیر و مدیر کل دفتر
روابط عمومی و اطلاع رسانی
وزارت نیرو از غرفه صنعت
برق استان کرمان**

**بازدید مهندس همایون حائری
معاون وزیر نیرو در امور برق
و انرژی و هیات همراه از غرفه
صنعت برق استان کرمان**



Galaxy S22 Ultra



**بازدید مهندس اله داد
معاون انتقال و تجارت
خارجی توانیر از غرفه
صنعت برق استان کرمان**

**غرفه صنعت برق استان کرمان در
بیست و سومین نمایشگاه صنعت
برق و نخستین جشنواره و فن بازار
تخصصی صنعت برق ایران**



بازدید مدیرعامل از طرح ها توسعه ای برق شرکت گهر انرژی سیرجان

مسائل مرتبط با آن جهت رفع مشکلات و تسریع در به اتمام رسیدن آن ها مورد بررسی و ارزیابی قرار گرفت.

بازدید از مراحل احداث فاز دوم نیروگاه ۴۰ مگاواتی خورشیدی، بازدید از پست ۴۰۰ کیلوولت شرکت گهر انرژی و هم چنین بازدید از مجموعه شرکت توسعه آهن و فولاد گهر زمین از برنامه های این سفر بود.

مهندس حمیدرضا حبیبی مدیرعامل شرکت به همراه مهندس سیروس صفا معاون بهره برداری، مهندس فرحناز آذین فر مدیر دفتر فنی و برآورد بار، محسن عباسپور مدیر دفتر روابط عمومی طی سفر یکروزه به سیرجان از طرح های تولید و انتقال در حال احداث شرکتگهر انرژی بازدید کردند و در جلسه با مدیران شرکت مذکور آخرین وضعیت پروژه ها و



خبر

گزارشی از عملکرد دفتر حقوقی و رسیدگی به شکایات برق منطقه ای کرمان

مدیر دفتر حقوقی و رسیدگی به شکایات شرکت برق منطقه ای کرمان در رابطه با اقدامات این دفتر ماه های مهر و آبان اظهار داشت: یکی از وظایف این دفتر پاسخگویی به شکایات در سامانه های مربوطه است که در ماه های مذکور تعداد ۸ فقره درخواست از طریق سامانه سمات ارسال شده که پس از بررسی توسط واحدهای ذیربط در موعد مقرر به این درخواست ها پاسخ داده شد.

احسان بهادر بیان کرد: در رابطه با رسیدگی به شکایات دفاع از حقوق شرکت در راستای قوانین و مقررات در مراجع قضایی با پیگیریهای صورت گرفته همکاران تعداد ۴ فقره رای به نفع شرکت صادر شده است و همچنین به ۵ مورد دعاوی اداره کار رسیدگی شد. وی بیان کرد: در راستای اخذ اسناد مالکیت برای املاک شرکت، مشکل اخذ سند مالکیت پست برق ۴۰۰ کیلوولت کهنوج (سند شوباد) با حضور نمایندگان حقوقی در معیت مدیریت محترم عامل در نهاد ریاست جمهوری رفع گردید.

مدیر دفتر حقوقی و رسیدگی به شکایات ادامه داد: آزادسازی حریم خط موقت هلیل و رسیدگی و تشکیل اولین جلسه کارگروه مستندسازی در راستای تفاهم نامه بین وزارت نیرو و سازمان ثبت اسناد و املاک کشور با حضور مدیر عامل از دیگر اقدامات انجام شده است که مصوبات این جلسه تأثیر بسزایی در رفع مشکلات پیش روی مستندسازی دارد.

وی افزود: رفع مشکلات اداری و پیگیری صدور مجوزات لازم در شهرداری کرمان در خصوص پست برق کرمان ۴ با توجه به شروع عملیات اجرایی این پست برق با همکاری عوامل دفتر مجری ساختمانی و تکمیل اطلاعات ۹ باب ملک مازاد در جدول دریافتی از توانیر جهت ایجاد درآمد و هزینه در طرح های عمرانی و ارسال به دفتر هیئت مدیره از دیگر اقدامات این دفتر در ماه های اخیر بوده است.

تقدیر



طی لوحی به امضای محمدرضا سلیمانی مدیرعامل شرکت گاز استان کرمان، از تلاش های حمیدرضا حبیبی مدیر عامل شرکت برق منطقه ای کرمان در پیشبرد اهداف و دستاوردهای پدافند غیرعامل و همکاری در برگزاری رزمایش پدافند غیرعامل در شهرستان سیرجان تقدیر به عمل آمد.

طی لوحی به امضای محمدرضا مهاجری از سید حسین مهربان خو رییس انسجام بخشی امور فرهنگی و دینی صنعت آب و برق استان تقدیر به عمل آمد.

طی نامه ای به امضای مهران گلاب کش عضو هیات مدیره و معاون برنامه ریزی و امور اقتصادی توانیر طی نامه ای به مدیر دفتر خدمات مشترکین، مدیریت مصرف و وصول درآمد شرکت برق منطقه ای کرمان به جهت تلاش های همکاران این دفتر در تحقق اهداف مدیریت مصرف و بار شبکه در گذر از پیک بار سال جاری تقدیر کرد.

طی لوحی به امضای مصطفی شمس الدینی پور رئیس اداره کتابخانه های عمومی شهرستان کرمان از محمد اسماعیل محمدی به جهت کسب رتبه برتر در مسابقات «رونق تولید» تقدیر به عمل آمد.



بیستمین محفل انس با قرآن وزارت نیرو در کرمان برگزار شد

برتر قرآن شناخته شد. وی همچنین خواستار هم افزایی و ارتباطات بین اساتید قرآن در وزارت نیرو و گسترش کرسی‌های قرآنی شد. در این محفل نورانی علی‌اکبر انجم‌شعاع، سجاد محمدرفعی و علی صادقی از قاریان جوان و برجسته مجمع قاریان استان کرمان به قرائت آیاتی از قرآن کریم پرداختند. اجرای گروه هم‌نواپی و تواشیح طه و تجلیل از دانش‌آموزان نوتکلیف از دیگر برنامه‌های اجرا شده در این مراسم بود.

کرد: محفل انس با قرآن به دستور مقام معظم رهبری برگزار شد و شاهد بیستمین محفل انس با قرآن با شعار "قرآن دوستی" در سطح کشور هستیم. وی افزود: قرآن آرامش بخش جامعه بشری است و علت همه به قرآن این هست که می‌خواهند آرامش جامعه بشری را برهم بزنند. وی ادامه داد: بیش از ۱۳ هزار نفر از کارکنان و فرزندان در مسابقات قرآن شرکت کردند که نشان از حرکت جهادی در سراسر کشور است و وزارت نیرو به عنوان دستگاه

همزمان با هفته دفاع مقدس و فرارسیدن هفته وحدت، محفل نورانی انس با قرآن از سوی صنعت آب و برق کرمان، با حضور مشاور وزیر نیرو و مسئول امور فرهنگی وزارت، رئیس مرکز قرآن و عترت وزارت نیرو، مدیریت برق منطقه‌ای استان، مدیرعامل آبفای استان، جمعی از مسئولان و فعالان قرآنی در سالن برق کرمان برگزار شد. حجت الاسلام محمود رضا مهاجری، مشاور وزیر نیرو و مسئول امور فرهنگی و دینی وزارت نیرو در این جلسه با یادآوری اینکه قرآن و عترت میراث پیامبر (ص) هستند، گفت: در آیات قرآن ویژگی‌های متعددی برای این کتاب آسمانی ذکر شده است که هدایت‌کننده برای همه مردم، هدایت‌کننده متقین، موعظه‌ای از جانب پروردگار، شفا دهنده بیماری‌های روحی و قلبی، مایه هدایت مؤمنان و بهترین راه هدایت، بصیرت‌بخش به انسان از جانب پروردگار، تشخیص‌دهنده حق و باطل و... از جمله ویژگی‌های قرآن است.

حجت‌الاسلام مهاجری با بیان اینکه در قرآن الگوهایی برای جوانان و نوجوانان مطرح شده است که الگوی جامع و کامل انسان پیامبر (ص) است، افزود: الگوی مبارزه با اعتقادات باطل حضرت ابراهیم (ع)، الگوی ایثار جانی حضرت علی (ع)، الگوی ایثار مالی حضرت زهرا (س)، الگوی کسب علم حضرت موسی (ع)، الگوی مبارزه با نفس حضرت یوسف (ع)، الگوی تسلیم و رضا نسبت به امر خداوند حضرت اسماعیل (ع)، الگوی عفو و گذشت حضرت یوسف (ع) است. وی افزود: قرآن کتاب زندگی است و امیدواریم تنها محدود به مراسم خاصی نباشد بلکه کتاب زندگی ما باشد.

مهدی قبادی، رئیس مرکز قرآن و عترت دفتر امور فرهنگی و دینی وزارت نیرو نیز طی سخنانی اعلام



جشن تجلیل از بازنشستگان شرکت برق منطقه‌ای کرمان برگزار شد



طوری که زندگی بدون برق سخت و تقریباً محال شده است و این خدمت حاصل تلاش‌ها و زحمات صادقانه شما پیشکسوتان صنعت برق هست.

مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای کرمان ادامه داد: حاصل این فعالیت‌ها موجب شده تا شرکت برق منطقه‌ای کرمان به دفعات در جشنواره شهید رجایی و هم ارزیابی وزارت نیرو حایز رتبه برتر شود؛ از جمله ارزیابی عملکرد سال ۱۴۰۱ که روز گذشته از سوی وزیر نیرو مورد تقدیر قرار گرفت. وی با اشاره به اقدامات انجام شده برای بازنشستگان گفت: علی‌رغم محدودیت‌های قانونی در تلاشیم همچنان خدمات مناسبتر در شان بازنشستگان ارائه نماییم. این مراسم با برنامه سخنرانی خانم موسی پور از موسسه خیریه یاس و مهندس سلیمانی مدیر عامل صندوق بازنشستگان کشوری و برنامه موسیقی و تجلیل از ۲۲ نفر از بازنشستگان سال ۱۴۰۱ شرکت برق منطقه‌ای همراه بود.

جشن تجلیل از بازنشستگان شرکت برق منطقه‌ای کرمان، با حضور مدیران عامل و معاونین شرکت برق منطقه‌ای کرمان برگزار شد.

در این مراسم مهندس حبیبی مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای کرمان در جمع بازنشستگان گفت: هر چه امروز صنعت برق استان دارد حاصل زحمات و تلاش‌های سالیان شماسست و ما افتخار میکنیم که در کنار شما هستیم و از تجربیات ارزشمندتان استفاده می‌کنیم. وی افزود: دوران بازنشستگی دوران جدیدی از زندگی هست که نسبت به دوران کارمندی فرصت‌های بهتری برای بهرمندی از زندگی در کنار خانواده دارد که امیدوارم شما بزرگان از این فرصت به سلامتی و مطلوبتر استفاده نمایید.

مهندس حبیبی با اشاره به خدمات صنعت برق گفت: خدمتی که این صنعت به مردم ارائه می‌دهد امروزه تمام زندگی اجتماعی، اقتصادی، صنعتی و فرهنگی مردم را فرا گرفته به

