

در این شماره می‌خوانیم:

تقدیر و تشکر

تقدیر مدیرعامل از معاونان و مدیران بهره‌بردار برای کسب عنوان برتر کشوری

حضور شرکت برق منطقه‌ای یزد در اولین جلسه دفا تر خدمات مشترکین برق‌های منطقه‌ای کشور

بانوی روز شکار شرکت جایزه خود را به زلزله‌زدگان کرمانشاه اهدا کرد

تفکر بسیج باید در نظام اداری و اقتصادی نهادینه شود

حداقل یک ماه قبل از برق دار نمودن تجهیزاتی که برای اولین بار برق دار می‌شوند، اطلاعات مربوطه به روزرسانی شود تا از بروز حوادث احتمالی جلوگیری شود. وی سپس به تعامل بسیار مناسب دیسپاچینگ ناحیه یزد با شرکت مدیریت شبکه برق ایران و مرکز کنترل دیسپاچینگ ملی تاکید کرد.

مهندس مقیم‌زاده توجه به نقشه‌های تک خطی پست‌ها و نیروگاه‌های تحت پوشش دیسپاچینگ مناطق در شرکت مدیریت شبکه را به‌عنوان مرجع اطلاعات پایه عنوان کرد و افزود:

در گردهمایی مدیران و کارشناسان دیسپاچینگ کشور در یزد مطرح شد رؤیت‌پذیری ۱۰۰ درصدی پست‌های انتقال و فوق توزیع دائم در مرکز دیسپاچینگ یزد

مناطق و ارائه مباحث کاربردی ضروری است و سال گذشته در این جلسات توانستیم نسخه ثابت دستورالعمل بهره‌بردار در خصوص دیپاگرام را ابلاغ و اجرایی کنیم

مقیم‌زاده ضمن تاکید به روزرسانی اطلاعات نقشه‌های تک خطی و انتقال آن به مدیریت شبکه برق ایران، گفت: در دستورالعمل در حال تدوین، باید



جلسات برای تبادل تجربیات بیشتر شود؛ افزود: تشکیل این

مدیران دیسپاچینگ به صورت دوره‌ای پیش از بیک نیاز مصرف هر سال، از تشکیل کارگروه‌ها در بخش‌های مختلف از جمله: طراحی دیپاگرام‌ها، برنامه‌ریزی تعمیرات و مطالعات سیستم، خبر داد.

مقیم‌زاده با بیان این که لازم است تعاملات شرکت مدیریت شبکه برق ایران با دیسپاچینگ‌ها به‌عنوان بازوان دیسپاچینگ ملی

دومین گردهمایی کارگروه طراحی دیپاگرام‌های شرکت مدیریت شبکه برق ایران با حضور مدیر پشتیبانی بهره‌بردار و برنامه‌ریزی شرکت مدیریت شبکه برق ایران، معاون بهره‌بردار شرکت برق منطقه‌ای یزد و جمعی از مدیران و کارشناسان دیسپاچینگ شرکت‌های برق منطقه‌ای کشور برگزار شد.

آغاز به کار این کارگروه با سخنرانی مهدی مقیم‌زاده مدیر پشتیبانی بهره‌بردار و برنامه‌ریزی شرکت مدیریت شبکه برق ایران همراه بود. با اشاره به برگزاری جلسات

ادامه در صفحه ۲

بازدید مدیرعامل برق منطقه‌ای یزد از اولین پروژه پژوهشی ساخت خانه زمین پناه



دکتر آیت‌اللهی در پایان اظهار داشت: با استفاده از انرژی تابشی خورشید و ذخیره‌سازی آن و استفاده از شش رابطه طبیعی زمین برای سرعت آسمانی است. برآورد می‌شود با انجام این طرح ۶۰ تا ۷۰ درصد صرفه‌جویی انرژی صورت گیرد.

رئیس دانشکده هنر و معماری دانشگاه یزد و محقق این پروژه، نیز با اشاره به اینکه بحث مصرف انرژی و معماری رابطه تنگاتنگی دارند، تصریح کرد: در خانه‌های زمین پناه، امکان استفاده از حداکثر نور و گرمای طبیعی زمین وجود دارد و در نتیجه شاهد کاهش مصرف انرژی مصنوعی هستیم.

وی با بیان این که فاز مطالعه و طراحی این پروژه حدود ۸ ماه پیش آغاز شده و هم‌اکنون فاز اجرایی آن در زمینی با زیربنای ۴۵ مترمربع در حال انجام است؛ گفت: هدف از اجرای این پروژه ساخت نمونه‌ای با نگاه پژوهشی است که در پایان، مورد ارزیابی مجدد قرار می‌گیرد.

از اهداف مرکز پژوهش‌های خورشیدی در برق منطقه‌ای یزد را توسعه و ترویج و فناوری پسیو انرژی خورشیدی به‌ویژه در مناطق گرم و خشک دانست.

مدیرعامل برق منطقه‌ای یزد همچنین افزود: با توجه به شرایط آب و هوایی گرم و خشک استان یزد و به منظور استفاده از قابلیت خاک به‌عنوان ذخیره‌ساز کم هزینه و طبیعی انرژی خورشیدی، طرح ساخت خانه زمین پناه با عنوان «مهمانسرای سبز» با همکاری دانشگاه یزد، پیش از این مطالعه و طراحی آن آغاز شده است که امیدواریم در اوایل سال ۹۷ فاز اجرایی این پروژه به اتمام برسد.

در ادامه این بازدید سید محمدحسین آیت‌اللهی



مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای یزد به همراه جمعی از معاونان و مدیران این شرکت از اولین پروژه پژوهشی خانه زمین پناه که با سرمایه‌گذاری مشترک با دانشگاه یزد در حال اجرا است؛ بازدید کردند.

محمدحسن صباغادگان در این بازدید، یکی

بی تردید این ایام فرخنده، فرصتی گرانقدر برای ایجاد وحدت و توسعه دوستی و مودت میان مسلمانان سراسر جهان و پیروان این شریعت آسمانی است. امید که در سایه تاسی به سیره نبوی و شجره طیبه امامت و بهره‌مندی از تعالیم ارزشمند دین مبین اسلام شاهد حاکمیت اخلاق، تقویت وحدت و همدلی، پیروزی و سرفرازی مسلمانان و برقراری صلح و عدالت در گوشه و کنار جهان باشیم.

و به یمن قدوم مبارکش، ساکنان عرش و ملکوت برای تهنیت این میلاد خجسته به زمین آمده و در تبریک این رویداد مبارک بر یکدیگر سبقت می‌جستند. مشام هستی، معطر به رایحه میلاد مسعود پیامبری اعظم (ص) گردید، فرستاده‌ای که با حضور پر برکت خود جهان هستی را معنایی دیگر بخشید و مردم مظلوم و آزاده سراسر گیتی را از انوار ملکوتی اسلام عزیز، دین رحمت و شفقت، بهره‌مند ساخت.

فرارسیدن «هفته وحدت» و خجسته سالروز میلاد باسعادت رحمه للعالمین، پیامبر گرامی اسلام، حضرت خاتم‌الانبیاء، محمد مصطفی (صلی‌الله‌علیه‌وآله‌وسلم)، و فرزند عزیزشان؛ حضرت امام جعفر صادق (علیه‌السلام) را تبریک، تهنیت و شادباش عرض می‌نماییم.

در هفدهم ربیع‌الاول از دودمان پاک ابراهیم، فرزندی پایه‌عرصه گیتی نهاد که ولادتش نقطه عطفی در تاریخ انسانیت شد



تقدیر مدیرعامل از معاونان و مدیران بهره‌برداری برای کسب عنوان برتر کشوری

برتر برای شرکت برق منطقه‌ای یزد در بین شرکت‌های برق منطقه‌ای در ارزیابی سال ۱۳۹۵ شده است- قدردانی و تشکر کرد.

اهتمام نامبردگان در زمینه ارتقاء کیفیت و تامین برق مطمئن و پایدار و نگهداری و تعمیرات شبکه‌های انتقال و فوق توزیع- که منجر به کسب عنوان بهره‌برداری

گردستانی مدیر امور انتقال نیرو، به خاطر کسب عنوان بهره‌برداری برتر در کشور قدردانی کرد. صباغزادگان در این تقدیرنامه‌ها از

بهره‌برداری، سید جلال حسینی مدیر امور دیسپاچینگ و مخابرات، علی محمد فتح آبادی مدیر دفتر فنی و نظارت انتقال و احمد

محمد حسن صباغزادگان مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای یزد با اهداء تقدیرنامه‌هایی به صورت جداگانه: از محمد حسین میرحسینی معاون

پروژه اصلاح و بهینه‌سازی حفاظت فیدرهای پست ۲۳۰ کیلوولت چادرملو یزد تکمیل و برق‌دار شد

از این رو اصلاح و بهینه‌سازی حفاظت این فیدرها در دستور کار قرار گرفت.

وی با اشاره به حساسیت فوق‌العاده بالای اجرای پروژه‌های اصلاح و بهینه‌سازی- که همواره با بیستی در پست‌های برق دار و در حال بهره‌برداری انجام پذیرد و نیازمند دقت و تجربه بالای گروه اجرایی و نظارت قوی در زمان اجرای فعالیت‌ها دارد- تصریح کرد: اجرای این پروژه در پست چادرملو با توجه به اهمیت آن در شبکه و صنعتی بودن بار پست، حساسیت بالاتری را به همراه داشت؛ که خوشبختانه این پروژه با حداقل خاموشی برنامه‌ریزی شده و بدون کوچک‌ترین حادثه ناخواسته‌ای اجرا و برق‌دار شد.

صالحی با بیان این که پیش شرط و ایده اولیه اجرای این پروژه، بدین صورت بود که ترکیب و منطق حفاظت پست دچار تغییرات عمده‌ای نشود تا در بهره‌برداری از پست خللی به وجود نیاید؛ گفت: با تلاش زیاد، تجهیزات مورد نیاز برای اجرای پروژه اعم: از رله‌ها، تست بلاک و دیگر تجهیزات مشابه تجهیزاتی ABB موجود پست تامین شد و با اعمال حداقل تغییرات در تابلوهای پست، حفاظت‌های فیدرهای مذکور، تکمیل و بهینه‌سازی گردید.



مجری طرح‌های اصلاح و بهینه‌سازی و تعمیرات اساسی شرکت برق منطقه‌ای یزد از تکمیل پروژه اصلاح و بهینه‌سازی حفاظت فیدرهای پست ۲۳۰ کیلوولت چادرملو و برق‌دار شدن آن خبر داد.

مهندس علی اکبر صالحی، مجری طرح‌های اصلاح و بهینه‌سازی و تعمیرات اساسی شرکت برق منطقه‌ای یزد با اعلام این خبر افزود: با توجه به اینکه طرح اولیه فیدرهای ۲۰ کیلوولت پست ۲۳۰ به ۲۰ کیلوولت چادرملو به صورت ناقص اجرا شده بود و حفاظت اتصال زمین حساس (SEF) در مورد فیدرهای هوایی این پست در نظر گرفته نشده بود؛

حضور شرکت برق منطقه‌ای یزد در اولین جلسه دفاتر خدمات مشترکین برق‌های منطقه‌ای کشور



وی همچنین افزود: گزارش محاسبه بار راکتیو، ارائه توانایی و امکانات سیستم فروش انشعاب شرکت برق منطقه‌ای یزد و جمع‌بندی نقطه نظرات و ارائه پیشنهادها و راهکارهای عملیاتی مربوط به موارد اشاره شده در این جلسه از دیگر مسائل مطرح شده بود.

موسوی اظهار داشت: اهداف تعیین شده این جلسه، مداومت در برگزاری، ایجاد وحدت رویه بین شرکت‌های برق منطقه‌ای در انجام وظایف مرتبط با دفتر خدمات مشترکین و متمرکز نمودن سیستم‌های فروش انشعاب و انرژی و حذف سیستم‌های جزیره‌ای بود.

شایان ذکر است، این جلسه که با حضور مدیر و کارشناس دفتر خدمات مشترکین مدیریت مصرف و درآمد شرکت برق منطقه‌ای یزد بود؛ در شرکت برق منطقه‌ای اصفهان برگزار شد.

مدیر دفتر خدمات مشترکین مدیریت مصرف و درآمد شرکت برق منطقه‌ای یزد از حضور این شرکت در اولین جلسه هماهنگی خدمات مشترکین شرکت‌های برق منطقه‌ای کشور خبر داد.

به گزارش روابط عمومی برق منطقه‌ای یزد، سید جلیل موسوی مدیر دفتر خدمات مشترکین مدیریت مصرف و درآمد این شرکت، با اعلام این خبر افزود: در این جلسه مسائلی چون تبیین اهداف برگزاری جلسه خدمات مشترکین، ارائه گزارش آخرین تغییرات مربوط به قراردادهای اتصال به شبکه و ارائه گزارش اقدامات انجام پذیرفته در خصوص سهم شرکت‌های برق منطقه‌ای از محل فروش انشعاب شرکت‌های توزیع مورد نقد و بررسی قرار گرفت.

ادامه از صفحه ۱

در گردهمایی مدیران و کارشناسان دیسپاچینگ کشور در یزد مطرح شد رؤیت پذیری ۱۰۰ درصدی پست‌های انتقال و فوق توزیع دائم در مرکز دیسپاچینگ یزد



۲ خط ۲۳۰ کیلوولت و ۲ خط ۶۶ کیلوولت با برق فارس در ارتباط است.

در بخش پایانی نشست این کارگروه، از نرم‌افزار تحت وب اتوماسیون گردش کار دیباگرام‌ها (SCCIS)، توسط رئیس گروه طراحی دیباگرام‌های شرکت مدیریت شبکه برق ایران رونمایی و مقرر شد به منظور وحدت رویه در ارسال و روند پیگیری نقشه تک‌خطی پست‌های انتقال و نیروگاه‌ها به شرکت مدیریت شبکه برق ایران، این نرم‌افزار مورد استفاده قرار گیرد.

مدیر دیسپاچینگ و مخابرات شرکت برق منطقه‌ای یزد میزان رؤیت پذیری و مخابرات در مرکز دیسپاچینگ یزد برای نیروگاه‌ها ۸۰ درصد، نیروگاه‌های تولید پراکنده ۸۳ درصد و پست‌های انتقال و فوق توزیع دائم را ۱۰۰ درصد ذکر کرد.

مهندس حسینی طول خطوط انتقال و فوق توزیع تحت پوشش شرکت برق منطقه‌ای یزد را بیش از ۳ هزار و ۶۳۲ کیلومتر عنوان کرد و گفت: میزان شبکه تحت پوشش برق یزد ۳ هزار و ۴۱۷ کیلومتر و خطوط انتقال و فوق توزیع اختصاصی بیش از ۲۱۴ کیلومتر است.

وی استان یزد را چهارراه تبادل انرژی کشور توصیف و بیان کرد: شبکه برق استان از طریق ۲ خط ۴۰۰ کیلوولت و ۲ خط ۲۳۰ کیلوولت با استان اصفهان، یک خط ۴۰۰ کیلوولت با برق خراسان، ۲ خط ۴۰۰ کیلوولت و ۲ خط ۱۳۲ کیلوولت با برق کرمان و



پوشش شرکت برق منطقه‌ای یزد، ۶۳ پست است که ۴۹ پست تحت پوشش برق منطقه‌ای یزد و ۱۴ پست اختصاصی است.

وی با اشاره به پیک نیاز مصرف در سال ۹۶ به میزان ۱۴۰۸ مگاوات در تاریخ ۳۰ خرداد، گفت: دیسپاچینگ در انجام پایش و حفظ پایداری شبکه انتقال و فوق توزیع تحت پوشش و برقراری ارتباط آنان با مرکز دیسپاچینگ و پایداری رؤیت پذیری پست‌ها و دیگر وظایف خود از عملکرد مطلوبی برخوردار است.

این اطلاعات در شرکت مدیریت شبکه به عنوان اطلاعات مینا، به واحدهای مختلفی از قبیل: مطالعات سیستم و مرکز کنترل دیسپاچینگ ملی ارسال می‌شود و از اهمیت ویژه‌ای برخوردار است.

مقیم‌زاده همچنین ابراز امیدواری کرد: با توجه به کاندیداتوری دیسپاچینگ نواحی هرمزگان، یزد، سیستان بلوچستان و باختر برای ارتقاء جایگاه خود به دیسپاچینگ منطقه، دیسپاچینگ ناحیه یزد با توجه به پتانسیل، امکانات و توانایی بالای واحدهای مختلف خود، پس از ارزیابی‌های مورد نیاز شرکت مدیریت شبکه، به‌زودی شاهد ارتقای «دیسپاچینگ ناحیه یزد» به «دیسپاچینگ منطقه یزد» باشیم. پس از وی سید جلال حسینی مدیر دیسپاچینگ و مخابرات شرکت برق منطقه‌ای یزد با تشریح وضعیت شبکه تحت پوشش دیسپاچینگ ناحیه یزد، تصریح کرد: تعداد پست‌های انتقال و فوق توزیع تحت



پیام حراستی: اساس تخلیه تلفنی بر غفلت و فریب است. مواظب غفلت خود و فریبکاری دشمن باشید.

مدیر عامل برق منطقه‌ای یزد در بازدید از کتابخانه به مناسبت هفته کتاب:

کتابخانه این شرکت می‌تواند مرجع تخصصی صنعت برق استان باشد



کتابخانه تحت وب، بهره‌گیری از آموزش‌های صوتی و تصویری، ایجاد کتابخانه باز و موضوعی در شرکت و دیگر برنامه‌ها در راستای ترویج و توسعه فرهنگ کتاب‌خوانی و سهولت دسترسی به منابع برای کارکنان است.

در پایان این جلسه از مسئول کتابخانه سیدحسن موسوی کتابدار شرکت و چند تن از همکاران که بیشترین کتاب را در سال ۹۶ به امانت گرفته‌اند؛ به‌عنوان کتاب‌خوان نمونه شرکت تجلیل شد.

گفت: کتابخانه شرکت برق منطقه‌ای یزد باید به‌عنوان مرجع تخصصی صنعت برق در استان برای کارکنان، دانشجویان و دانشگاهیان شناخته شود و مورد استفاده قرار گیرد.

محمد مهدی جاودانی معاون برنامه‌ریزی و تحقیقات شرکت نیز در این جلسه با اشاره به این‌که رویکرد جهانی به سمت عمومی کردن علم پیش می‌رود گفت: باید مسائل مهم اجتماع به زبان ساده به مردم ارائه شود و از طریق هدیه دادن کتاب فرهنگ کتاب‌خوانی ترویج شود.

در ابتدای این جلسه مدیر دفتر روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای یزد، برنامه‌های عملیاتی سال ۹۶ این دفتر در راستای توسعه کتابخانه و فرهنگ کتاب‌خوانی در این شرکت را تشریح کرد.

مجید دهقان بنادکی ساماندهی کتاب‌های خریداری شده و درج بارکد بر روی جلد تمام ۷۳۰۰ کتاب موجود در کتابخانه را از مهم‌ترین اقدامات انجام‌شده در این خصوص بر شمرده و اظهار داشت: ایجاد کتابخانه دیجیتال با رویکرد استفاده از کتاب‌های الکترونیکی، تهیه نرم‌افزار



به مناسبت هفته کتاب و کتاب‌خوانی مدیر عامل و جمعی از معاونان و مدیران شرکت برق منطقه‌ای یزد از کتابخانه شرکت بازدید کردند.

مدیر عامل در این جلسه ضمن گرامیداشت هفته کتاب و کتاب‌خوانی، فرهنگ‌سازی و ترویج فرهنگ مطالعه و کتاب‌خوانی را در بین کارکنان این شرکت ضروری دانست.

محمدحسن صباغزادگان بر غنی‌سازی منابع کتابخانه و اطلاع‌رسانی صحیح و جامع برای استفاده کارکنان از امکانات کتابخانه تاکید کرد و

نایب قهرمانی بانوی همکار در مسابقات شطرنج استان



یک دوره مسابقه شطرنج ویژه بانوان صنعت آب و برق، انتخابی مسابقات سراسری وزارت نیرو به میزبانی شرکت توزیع نیروی برق استان یزد برگزار شد.

در این مسابقه سمیه دهقان از شرکت برق منطقه‌ای یزد موفق به کسب مقام نایب قهرمانی شد و جواز حضور در مسابقات کشوری را کسب کرد.

در خوش‌فرزندان همکار در مسابقات شنای صنعت آب و برق استان یزد

فرزندان کارکنان شرکت برق منطقه‌ای یزد در مسابقات شنای فرزندان پسر کارکنان صنعت آب و برق استان یزد خوش درخشیدند.

در این دوره از مسابقات از شرکت برق منطقه‌ای یزد سیدعلی حسینی در رده سنی متولدین سال‌های ۸۳ و ۸۴، علی دهقانی در رده سنی متولدین سال ۸۵ و سامان باقری در رده سنی متولدین سال‌های ۸۶ تا ۸۷ مقام اولی را از آن خود کردند. همچنین در رده سنی متولدین سال‌های ۷۵ تا ۷۸ محمدعلی لطفی پور رتبه سوم را به دست آورد.

شایان ذکر است این مسابقات به مناسبت روز دانش آموز و به میزبانی شرکت آب‌فای یزد در استخر لاله برگزار شد.

مدرس دانشگاه و کارشناس مسائل سیاسی در شرکت تفکر بسیج باید در نظام اداری و اقتصادی نهادینه شود



بسیج در سوریه و لبنان و حشد شعبی عراق شکل گیرد و مسلمان شیعه و سنی را در مقابل تفکر داعش متحد سازد.

دشمنی با بیان این‌که بسیج نباید محدود به حوزه نظامی شود؛ افزود: امروز کشور بیش‌ازپیش به تفکر بسیج در نظام اداری و اقتصادی نیاز دارد و همچنان که کشور ما در دانش نرم‌افزاری بالاتر از کشورهای پیشرفته خاورمیانه و آسیا است؛ در نظام اداری نیز از این دانش باید بهره‌گرفت تا تحول ساختار اداری در جامعه به‌طور اساسی انجام شود.

وی هدف از گرامیداشت هفته بسیج را تجلیل از تفکر و آرمان بسیج و نقد و ارزیابی کار بسیجیان عنوان و تصریح کرد: از ویژگی‌های بسیج به‌عنوان تفکر و نهاد کار برای رضای خدا، معرفت، ایمان، مسئولیت‌پذیری، اخلاص و پایداری است. این استاد دانشگاه، شکست داعش در سوریه و عراق را ثمره نهادینه شدن تفکر بسیج در جبهه مقاومت دانست و گفت: استخبار جهانی در خطای استراتژی خود داعش را به وجود آورد تا منطقه را ناامن سازد که این عمل باعث شد تا تفکر

به مناسبت هفته بسیج، نشستی با حضور کارکنان و بسیجیان شرکت برق منطقه‌ای یزد در محل نمازخانه این شرکت برگزار شد.

غلامحسین دشتی استاد دانشگاه و کارشناس مسائل سیاسی در این نشست، با اشاره به تاثیر گذاری و نقش تک افراد جامعه در باره رفتار خود در تأخیر یا تعجیل ظهور افزود: برای ظهور، ظرفیت‌هایی باید در جامعه و افراد آن ایجاد شود که هر فرد با اعمال خود می‌تواند زمینه‌ساز ظهور باشد و یا با بدرفتاری و بدعملی خود ظهور را به تأخیر بیندازد.

بانوی ورزشکار شرکت جایزه خود را به زلزله‌زدگان کرمانشاه اهدا کرد



زینب حسن‌زاده از شرکت برق منطقه‌ای یزد موفق به کسب مقام سوم در مسابقات دارت وزارت نیرو شد و جایزه خود را به زلزله‌زدگان کرمانشاه اهدا کرد.

در این دوره از مسابقات صنعت آب و برق کشور که با حضور ۲۲ تیم از سراسر کشور و در کرمان برگزار شد؛ تیم صنعت آب و برق استان یزد در مجموع توانست مقام سوم تیمی را کسب کند و زینب حسن‌زاده و پروین فروزنده نیانیز از شرکت برق منطقه‌ای یزد در این مسابقات حضور داشتند.

کسب جایگاه نایب قهرمانی توسط فرزند همکار در رشته دو میدانی

به گزارش روابط عمومی، پوریا دهقان بنادکی از کارکنان شرکت برق منطقه‌ای یزد، در پنجمین المپیاد ورزشی بسیج و محلات یزد موفق به کسب مقام نایب قهرمانی شد.



این ورزشکار در رشته دو میدانی (پرتاب وزنه) به مدال نقره دست پیدا کرد.

پیام حقوقی: ایجاد نارضایتی در ارباب رجوع یا انجام ندادن یا تأخیر در انجام امور قانونی آن‌ها بدون دلیل.

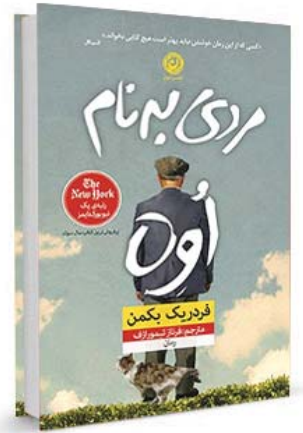


برابر برخورد نامناسب کارمندان و کوتاهی آنها در انجام وظایف به دستگاه اجرایی ذیربط و یا مراجع قانونی شکایت نمایند.

اداری است. انجام امور قانونی ارباب رجوع یکی از تکالیف کارمندان و هر گونه بی‌اعتنایی به امور مراجعین ممنوع می‌باشد و ارباب رجوع می‌تواند در

به استناد بند ۴ ماده ۸ قانون رسیدگی به تخلفات اداری، ایجاد نارضایتی در ارباب رجوع یا انجام ندادن یا تأخیر در انجام امور قانونی آن‌ها بدون دلیل، تخلف

معرفی کتاب



- نام کتاب: مردی به نام اوه
- نویسنده: فردریک بکمن
- مترجم: فرناز تیمورزاف

درباره کتاب:

کتاب «مردی به نام اوه» اثر «فردریک بکمن»، وبلاگ‌نویس سوئدی است که در مدت کوتاهی تبدیل به یکی از پرفروش‌ترین رمان‌های جهان شد. این کتاب تاکنون به بیش از سی زبان ترجمه و منتشر شده است. اما استقبال از این کتاب تنها محدود به علاقه‌مندان به رمان نبود، سخت‌ترین منتقدان ادبی نیز بارها و بارها درباره این کتاب مقالاتی را منتشر کرده و از آن به عنوان یکی از خواندنی‌ترین رمان‌های سالهای اخیر نام برده‌اند. هفته‌نامه معتبر اشپیگل در معرفی این کتاب نوشته است: کسی که از این رمان خوشش نیاید، بهتر است اصلاً هیچ کتابی نخواند.

معروف‌ها و منکرها در محیط اداری



- معروف‌های اداری:
 - احترام و تکریم همکاران و ارباب رجوع
 - عدم تجسس در امور شخصی دیگران
 - تقویت حس مسئولیت‌پذیری و مشارکت کارکنان در امور
 - توجه به کسب رضایت مردم و در نهایت رضایت الهی
 - گماردن افراد متقی و شایسته در رأس امور
 - انجام به موقع و دقیق وظایف محوله
 - حضور به موقع در محل کار
 - فعالیت تا پایان وقت اداری
 - دقت و احتیاط در مصرف بیت‌المال

منکرهای اداری:

- منکرهای اداری:
 - رشوه خواری
 - سوء استفاده از امکانات دولتی و مردمی
 - استفاده شخصی از امکانات دولتی و مردمی
 - تکبر نسبت به زیردستان و مراجعه‌کنندگان
 - سهل انگاری در وظایف اداری و کم کاری
 - دیر سر کار آمدن و زود رفتن
 - شایعه‌پراکنی و باز کردن شایعات بی‌اساس
 - اسراف و افراط و تفریط در به کار گیری اموال
 - حتی در زمینه مصارف اداری
 - خیانت در امانت و عدم وفای به عهد

شورای فرهنگی شرکت

اخبار کوتاه شرکت برق منطقه‌ای یزد

به گزارش روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای یزد، این تئاتر که به همت پایگاه شهید سامعی و دفتر روابط عمومی این شرکت طی دو روز و هر روز یک سانس اجرا شد، مورد استقبال کارکنان و خانواده‌هایشان قرار گرفت.

برگزاری بیست و سومین جلسه تفسیر موضوعی قرآن مجید در شرکت

در این جلسه که در محل نمازخانه شرکت برق منطقه‌ای یزد و با حضور کارکنان این شرکت برگزار شد؛ حجت‌الاسلام مهدی میرحسینی زاده به شرح دعای مکارم الاخلاق پرداخت و گفت: هر یک از فرازهای دعای مکارم الاخلاق با صلوات آغاز می‌شود و به طلب اخلاق پسندیده یا دوری از رذایل اخلاقی اشاره دارد.

غبارروبی گلزار شهدا با مشارکت بسیجیان پایگاه شهید سامعی

به مناسبت گرامیداشت هفته بسیج، فرمانده و جمعی از بسیجیان پایگاه مقاومت بسیج اداری شهید سامعی با حضور در گلزار شهدا خلدبرین یزد، ضمن نثار گل و فاتحه، با شهدا تجدید میثاق کردند.

اجرای تئاتر عاشورایی خورشید کاروان در شرکت برق منطقه‌ای یزد

تئاتر عاشورایی خورشید کاروان، کاری از گروه نمایش طلوع مهر و با نویسندگی مهدی متوسلی و کارگردانی مصطفی دهقانی، در سالن شهید عباسپور شرکت برق منطقه‌ای یزد به روی صحنه رفت.

مراسم تجلیل از بهره‌برداران نمونه پست‌ها و فرزندان دانش‌آموز برتر

به منظور تقدیر از بهره‌برداران برتر پست‌های برق و اگذار شده به بخش خصوصی و نیز تجلیل از فرزندان دانش‌آموز برتر کارکنان، شرکت مهندسیین باختر مشاور، اعم از پیمانکار بهره‌برداری پست‌ها، مراسمی با حضور خانواده بهره‌برداران پست‌های مذکور برگزار کرد. این مراسم در فضای صمیمی و با حضور مدیران عامل شرکت برق منطقه‌ای یزد و شرکت مهندسیین باختر مشاور، معاون بهره‌برداری، مدیر و مسئولین امور انتقال نیرو و مدیر روابط عمومی شرکت برق و مدیران شرکت باختر مشاور برگزار شد.

دیدار با دو تن از همکاران بازنشسته و پیگیری مسائل بیمه‌ای و درمانی



بازنشستگان به بیان خاطرات زمان اشتغال خود پرداخته و مسائل خود را مطرح کردند.

همچنین در این دیدار مسئولان شرکت ضمن عیادت از زینبده نقش‌باف همکار بازنشسته که در بستر بیماری است، با حضور پزشک کانون بازنشستگان صنعت برق استان یزد، مسائل بیمه‌ای و درمانی وی بررسی شد و تحت معاینه بالینی قرار گرفت.

با هدف تکریم بازنشستگان این صنعت، تعدادی از مدیران و کارکنان این شرکت با دو تن از همکاران بازنشسته دیدار و با آن‌ها گفتگو کردند.

در این ملاقات صمیمانه که مدیرعامل کانون بازنشستگان صنعت برق استان یزد، معاون هماهنگی، مدیر دفتر روابط عمومی و مدیر امور کارکنان و رفاه شرکت برق منطقه‌ای نیز حضور داشتند؛

پذیرش ۲ مقاله همکاران در کنفرانس بین‌المللی برق



اطلاعات توصیفی در سامانه اطلاعات جغرافیایی GIS به منظور برنامه‌ریزی و مدیریت بهینه تعمیرات و نگهداری خطوط انتقال بلند و مقاله سیدمهدی خانقایی با عنوان «استخراج مدل مناسب برای کوره قوس الکتریکی شرکت فولاد آلیاژی ایران به منظور مطالعه پدیده‌های کیفیت توان» به دبیرخانه این کنفرانس ارائه و پس از بررسی مورد تایید و پذیرش واقع شد.

خاطر نشان می‌سازد: در این رویداد علمی، مقاله‌ای از میان ۱۰۹۷ مقاله ارسالی به دبیرخانه کنفرانس، پذیرفته و ارائه شد.

به گزارش روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای یزد، مقاله بهرام آبادیان کارشناس خطوط انتقال معاونت بهره‌برداری و سیدمهدی خانقایی کارشناس تحقیقات فتوولتائیک شرکت برق منطقه‌ای یزد در سی‌ودومین کنفرانس بین‌المللی برق مورد پذیرش قرار گرفت.

مقاله بهرام آبادیان با عنوان «بررسی استفاده از بستر

همکاران گرامی: محمدرحیم طوری محسن شکر نعمت احمدفلاحتی مروست حسین رغبوه سیدروح‌الله محمودی میبیدی



تلفن دفتر روابط عمومی: ۳۸۲۵۴۰۳۴
شماره پیامک دفتر روابط عمومی: ۳۰۰۲۵۱۷
همکاران این شماره: علیرضا عسکری، محمدعلی زحمتکش، حسین بیگی و رابطان روابط عمومی
چاپخانه: نقش‌پرداز

پست الکترونیک: info@yrec.co.ir
سایت: www.yrec.co.ir
نشانی: یزد، بلوار دانشجو، جنب پارک شادی
صندوق پستی: ۶۵۶-۸۹۱۹۵
تلفن: ۳۸۲۵۱۷۵۱-۵
دورنگار: ۳۸۲۴۱۸۲۶-۳۸۲۵۱۷۶۶

صاحب امتیاز: شرکت برق منطقه‌ای یزد
مدیر مسئول: محمدحسین عبداللهی
سر دبیر: سیدمحمدصادق سهروردی
صفحه آرایی: محمد مهدی میرزابابایی
از انتشارات دفتر روابط عمومی