پاون

* [**انتقال تکنولوژي پيش شرط توسعه همکاري‌ها با شرکت‌هاي سوئدي است/ پشنهاد همکاری در زمینه هوشمندسازی شبکه برق و ایجاد نیروگاه‌های زباله سوز**](file:///C%3A%5CUsers%5Caskaria%5CDownloads%5C%2A%20http%3A%5Cnews.moe.gov.ir%5CDetail%3Fanwid%3D43357)

 وزیر نیرو در دیدار با وزیر امور اروپا و تجارت خارجی سوئد گفت: انتقال تکنولوژی و فناوری ساخت آنها برای ایران بسیار مهم است و شرکتهای سوئدی باید توجه داشته باشند که ایران صرفاً مصرف کننده محصولات نهایی آنها نیست.

به گزارش پایگاه اطلاعرسانی وزارت نیرو (پاون)، مهندس حمید چیتچیان وزیر نیرو در نشست مشترک با آن لیند وزیر امور اروپا و تجارت خار

* [**برق 90 درصد مشترکان خوزستان وصل شد/ رفع کلي مشکل آب و برق خوزستان تا قبل از غروب امروز**](file:///C%3A%5CUsers%5Caskaria%5CDownloads%5C%2A%20http%3A%5Cnews.moe.gov.ir%5CDetail%3Fanwid%3D43341)

 وزیر نیرو در تشریح آخرین وضعیت آب و برق خوزستان گفت: برق 90 درصد مشترکان خوزستان وصل شده است و مشکل کلی آب و برق خوزستان تا قبل از غروب امروز رفع میشود. بهگزارش پایگاه اطلاع رسانی وزارت نیرو (پاون)، مهندس حمید چیت چیان وزیر نیرو دقایقی قبل در گفت و گو با شبکه یک سیما با تشریح آخرین وضعیت آب و برق استان خوزستان گفت: برق 90 درصد مشترکان

* [**پست فوق توزيع برق محمودآباد قم افتتاح شد**](file:///C%3A%5CUsers%5Caskaria%5CDownloads%5C%2A%20http%3A%5Cnews.moe.gov.ir%5CDetail%3Fanwid%3D43338)

 همزمان با سالگرد پیروزی انقلاب شکوهمند اسلامی پست 63 کیلوولت و خطوط فوق توزیع برق استان با اعتباری بالغ بر 110 میلیارد ریال با حضور استاندار، مدیر عامل شرکت برق منطقهای تهران و مدیرعامل توزیع برق استان قم و جمعی از مسئولین افتتاح شد. به گزارش پایگاه اطلاع رسانی وزرات نیرو (پاون)، در این مراسم سید مهدی صادقی استاندار قم از واگذاری موقت

توانیر

* [**مولد دوم نيروگاه گازي بروجرد وارد مدار شد**](file:///C%3A%5CUsers%5Caskaria%5CDownloads%5C%2A%20http%3A%5Cnews.tavanir.org.ir%5Cnews%5Cnews_detail.php%3Fid%3D81674)

 به گزارش پايگاه خبري توانير به نقل از روابط عمومي شركت توزيع نيروي برق استان لرستان، مهندس فريدون خودنيا مديرعامل اين شركت با بيان اينكه اهداف متعالي شركت در سه مقطع كوتاه مدت، ميان مدت و بلند مدت تعريف و مشخص شده گفت: در اهداف راهبردي شركت افزايش توليد برق از طريق نيروگاه هاي گازي، بادي و خورشيدي (فتوولتائيك) امري اجتناب ناپذير است و با توجه

* [**30 پروژه برقي در سطح استان قم در دست اجرا هستند**](file:///C%3A%5CUsers%5Caskaria%5CDownloads%5C%2A%20http%3A%5Cnews.tavanir.org.ir%5Cnews%5Cnews_detail.php%3Fid%3D81739)

 به گزارش پايگاه خبري توانير به نقل از روابط عمومي برق تهران، مديرعامل اين شركت در مراسم آغاز بهره برداري از پست فوق توزيع 20/63 كيلوولت شهرك صنعتي محمودآباد قم، از در دست اجرا بودن 30 پروژه برقي در اين استان خبر داد. استاندار قم در سخناني با گراميداشت دهه فجر، به تلاش هاي دست اندركاران صنعت برق اشاره و اظهار كرد: افتتاح اين پست در استان قم نت

* [**افتتاح طرح هاي برق رساني صنعت توزيع برق استان سمنان**](file:///C%3A%5CUsers%5Caskaria%5CDownloads%5C%2A%20http%3A%5Cnews.tavanir.org.ir%5Cnews%5Cnews_detail.php%3Fid%3D81732)

 به مناسبت دهه مبارك فجر انجام شد؛

برق نیوز

* [**افتتاح بزرگترين نيروگاه خورشيدي کشور در همدان با حضور وزیر نیرو**](file:///C%3A%5CUsers%5Caskaria%5CDownloads%5C%2A%20http%3A%5Cbarghnews.comhttp%3A%5Cbarghnews.com%5Cfa%5Cnews%5C20151%5C%C3%98%C2%A7%C3%99%C2%81%C3%98%C2%AA%C3%98%C2%AA%C3%98%C2%A7%C3%98%C2%AD-%C3%98%C2%A8%C3%98%C2%B2%C3%98%C2%B1%C3%9A%C2%AF%C3%98%C2%AA%C3%98%C2%B1%C3%99%C2%8A%C3%99%C2%86-%C3%99%C2%86%C3%99%C2%8A%C3%98%C2%B1%C3%99%C2%88%C3%9A%C2%AF%C3%98%C2%A7%C3%99%C2%87-%C3%98%C2%AE%C3%99%C2%88%C3%98%C2%B1%C3%98%C2%B4%C3%99%C2%8A%C3%98%C2%AF%C3%99%C2%8A-%C3%9A%C2%A9%C3%98%C2%B4%C3%99%C2%88%C3%98%C2%B1-%C3%98%C2%AF%C3%98%C2%B1-%C3%99%C2%87%C3%99%C2%85%C3%98%C2%AF%C3%98%C2%A7%C3%99%C2%86-%C3%98%C2%A8%C3%98%C2%A7-%C3%98%C2%AD%C3%98%C2%B6%C3%99%C2%88%C3%98%C2%B1-%C3%99%C2%88%C3%98%C2%B2%C3%9B%C2%8C%C3%98%C2%B1-%C3%99%C2%86%C3%9B%C2%8C%C3%98%C2%B1%C3%99%C2%88)

 سرویس انرژی های تجدیدپذیر: در پنجمین روز از دهه فجر و با سفر مهندس «حميد چيت‌چيان» وزير نيرو به استان همدان، صبح امروز (شنبه) بزرگترين نيروگاه خورشيدي کشور با ظرفيت 14 مگاوات به بهره‌برداري رسید. بر اساس اين گزارش، نیروگاه خورشيدي همدان در قالب عقد قرارداد خرید تضمینی برق با سازمان انرژي‌هاي نو ايران (سانا) توسط بخش خصوصی احداث شده است. اي

ایرنا - یزد

 [**بافق صاحب نیروگاه خورشیدی می شود**](file:///C%3A%5CUsers%5Caskaria%5CDownloads%5C%2A%20http%3A%5Cwww.irna.ir%5Cyazd%5Cfa%5CNews%5C82413176%5C)

* محمد حسن صباغ زادگان روز پنجشنبه در حاشیه دیدار با فرماندار بافق در گفت و گو با خبرنگار ایرنا با اشاره به ظرفیت خوب انرژی خورشیدی در این شهرستان اظهار داشت:2 مجوز نیروگاه خورشیدی 10 مگاواتی صادر شده که یکی از آن طرح اتصال شبکه می باشد که تایید شده و در آستانه انعقاد قرارداد

توزیع برق استان یزد

* [**استقبال سرمایه گذاران یزدی برای توسعه مولدهای تولید پراکنده**](file:///C%3A%5CUsers%5Caskaria%5CDownloads%5C%2A%20http%3A%5Cyed.co.ir%5Cindex.php%3Fpart%3Dtmpl2%26portal%3D1%26lng%3DFarsi%26ni%3D1219)

 مدیر دفتر بازار برق شرکت توزیع نیروی برق استان یزد اعلام کرد : سرمایه گذاران یزدی برای احداث و توسعه مولدهای تولید پراکنده استقبال خوبی را داشته اند. به گزارش دفتر روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان یزد مهندس محسن نگارش درخصوص وضعیت توسعه منابع تولید پراکنده و استقبال سرمایه گذاران یزدی گفت: در این خصوص بیش از 220 مگاوات در

برقاب

* [**سفر مقامات بلند پایه روسیه به ایران در واپسین روزهای سال/کلنگ زنی ۴ واحد جدید نیروگاه حرارتی**](file://C:\Users\askaria\Downloads\*%20http:\barghab.ir\fa\news\%D8%B3%D9%81%D8%B1-%D9%85%D9%82%D8%A7%D9%85%D8%A7%D8%AA-%D8%A8%D9%84%D9%86%D8%AF-%D9%BE%D8%A7%DB%8C%D9%87-%D8%B1%D9%88%D8%B3%DB%8C%D9%87-%D8%A8%D9%87-%D8%A7%DB%8C%D8%B1%D8%A7%D9%86-%D8%AF%D8%B1-%D9%88%D8%A7%D9%BE%D8%B3%DB%8C%D9%258)

 در هفته‌های باقی مانده از سال 95، دیمتری راگوزین، معاون نخست وزیر روسیه، در راس هیاتی به تهران سفر خواهد کرد. بر اساس اطلاعیه سفارت ایران در مسکو، راگوزین در این سفر طی دیدار با معاون علمی و فناوری رئیس‌جمهور و وزیر دفاع، به بررسی همکاری‌های دو کشور در عرصه‌های فناوری و صنایع دفاعی خواهند پرداخت. همچنین اوایل اسفند ماه، ایگور شوالوف، معاون اول نخس

* [**شرکت توزیع برق یزد رتبه نخست کاهش پیک بار را کسب کرد**](file://C:\Users\askaria\Downloads\*%20http:\barghab.ir\fa\news\%D8%B4%D8%B1%DA%A9%D8%AA-%D8%AA%D9%88%D8%B2%DB%8C%D8%B9-%D8%A8%D8%B1%D9%82-%DB%8C%D8%B2%D8%AF-%D8%B1%D8%AA%D8%A8%D9%87-%D9%86%D8%AE%D8%B3%D8%AA-%DA%A9%D8%A7%D9%87%D8%B4-%D9%BE%DB%8C%DA%A9-%D8%A8%D8%A7%D8%B1-%D8%B1%D8%A7-%DA%A9%D8)

سقف پیک بار شرکت توزیع نیروی برق استان یزد 820 مگاوات تعیین شده بود که با انجام فعالیت‌ها و طرح‌های مرتبط توانستیم با 41 مگاوات کمتر از این میزان، پیک بار شرکت را تعدیل کنیم. محمدرضا صحتی اظهار کرد: تعدیل روشنایی معابر، اصلاح اتصالات سست، کاهش تلفات توان، تست لوازم اندازه‌گیری دیماوندی، جمع‌آوری برق‌های غیرمجاز و به‌کارگیری دیزل ژنراتور از سوی صنای

خبرگزاری تسنیم

* [**قطع برق تولید نفت را در اهواز کاهش داد**](file://C:\Users\askaria\Downloads\*%20https:\www.tasnimnews.com\fa\news\1395\11\23\1325488\%D9%82%D8%B7%D8%B9-%D8%A8%D8%B1%D9%82-%D8%AA%D9%88%D9%84%DB%8C%D8%AF-%D9%86%D9%81%D8%AA-%D8%B1%D8%A7-%D8%AF%D8%B1-%D8%A7%D9%87%D9%88%D8%A7%D8%B2-%DA%A9%D8%A7%D9%87%D8%B4-%D8%AF%D8%A7%D8%AF)

به گزارش خبرگزاری تسنیم از اهواز،