**سایت وزارت نیرو**

دیروز در مقایسه با روز مشابه پارسال؛

* [**پیک مصرف برق بيش از هزار مگاوات افزایش یافت**](http://news.moe.gov.ir/Detail.aspx?ANWID=38581)

مبادلات برق در روز گذشته با 331 مگاوات کاهش نسبت به مدت مشابه در سال گذشته به 1543 مگاوات رسيد که از اين ميزان،1094 مگاوات مربوط به صادرات و 449 مگاوات مربوط به واردات برق بوده است.

برق منطقه‌ای تهران:

* [**محدوديت بار در منطقه فيروزكوه كاهش مي‌يابد**](http://news.moe.gov.ir/Detail.aspx?ANWID=38586)

این پروژه، فاز دوم عملیات تغییر ارتباطات 63 کیلوولت پست 400 فیروزکوه محسوب می‌شود.

* **سایت توانیر**

**در هفته گذشته**

* [**حجم معاملات برق در بورس انرژي كاهش يافت**](http://news.tavanir.org.ir/news/news_detail.php?id=79952)

در هفته اي كه گذشت، حجم معاملات برق در بورس انرژي، 9 هزار و 296 مگاوات ساعت رقم خورد.

* **برق نیوز**
* [**برگزاری دو نمایشگاه بین المللی صنعت برق و آب و فاضلاب**](http://barghnews.com/fa/news/15852/%D8%A8%D8%B1%DA%AF%D8%B2%D8%A7%D8%B1%DB%8C-%D8%AF%D9%88-%D9%86%D9%85%D8%A7%DB%8C%D8%B4%DA%AF%D8%A7%D9%87-%D8%A8%DB%8C%D9%86-%D8%A7%D9%84%D9%85%D9%84%D9%84%DB%8C-%D8%B5%D9%86%D8%B9%D8%AA-%D8%A8%D8%B1%D9%82-%D9%88-%D8%A2%D8%A8-%D9%88-%D9%81%D8%A7%D8%B6%D9%84%D8%A7%D8%A8)

ده ها شرکت و واحد تولیدی داخلی و خارجی نوین ترین تولیدات و خدمات خود را در دو نمایشگاه بین المللی صنعت برق و مخابرات و آب و تاسیسات آب و فاضلاب که از تاریخ 14 تا 17 مرداد ماه در محل دائمی نمایشگاه بین المللی تبریز برگزار می شود، به نمایش می گذارند.

در جلسه شوراي معاونان شركت توانير

* [**رونمایی کردی از ساختار جدید توانیر/ ایجاد معاونت انتقال در چارت سازمانی جدید توانیر**](http://barghnews.com/fa/news/15869/%D8%B1%D9%88%D9%86%D9%85%D8%A7%DB%8C%DB%8C-%DA%A9%D8%B1%D8%AF%DB%8C-%D8%A7%D8%B2-%D8%B3%D8%A7%D8%AE%D8%AA%D8%A7%D8%B1-%D8%AC%D8%AF%DB%8C%D8%AF-%D8%AA%D9%88%D8%A7%D9%86%DB%8C%D8%B1-%D8%A7%DB%8C%D8%AC%D8%A7%D8%AF-%D9%85%D8%B9%D8%A7%D9%88%D9%86%D8%AA-%D8%A7%D9%86%D8%AA%D9%82%D8%A7%D9%84-%D8%AF%D8%B1-%DA%86%D8%A7%D8%B1%D8%AA-%D8%B3%D8%A7%D8%B2%D9%85%D8%A7%D9%86%DB%8C-%D8%AC%D8%AF%DB%8C%D8%AF-%D8%AA%D9%88%D8%A7%D9%86%DB%8C%D8%B1)

در چارت جديد بحث توليد پراكنده، تجارت خارجي، برق روستايي و دفتر بررسيهاي مالي و بازرگاني و امور مرتبط با بازرسي و ارزيابي عملكرد و پاسخگويي به شكايات از جايگاه مشخص تر و باثبات تري برخوردار شده است. چارت مناسبي براي شركت توانير تهيه شد و مشكلات برطرف شده است. معاونت انتقال در چارت جديد شركت توانير اضافه شده است.

* [**این متن را به طور ویژه به اطلاع آقای مهندس کردی برسانید**](http://barghnews.com/fa/news/15894/%D8%A7%DB%8C%D9%86-%D9%85%D8%AA%D9%86-%D8%B1%D8%A7-%D8%A8%D9%87-%D8%B7%D9%88%D8%B1-%D9%88%DB%8C%DA%98%D9%87-%D8%A8%D9%87-%D8%A7%D8%B7%D9%84%D8%A7%D8%B9-%D8%A2%D9%82%D8%A7%DB%8C-%D9%85%D9%87%D9%86%D8%AF%D8%B3-%DA%A9%D8%B1%D8%AF%DB%8C-%D8%A8%D8%B1%D8%B3%D8%A7%D9%86%DB%8C%D8%AF)

یکی از خوانندگان برق نیوز: آقای مهندس کردی بزرگوار لطفا در ساختار جدید شرکت توانیر و شرکت های زیر مجموعه به خصوص شرکتهای توزیع نیروی برق در مورد دفاتر حقوقی نیز فکر عاجلی کنید.

[**تسهیلات بانک صنعت و معدن برای تغییر خطوط تولید لامپ های رشته ای**](http://barghnews.com/fa/news/15882/%D8%AA%D8%B3%D9%87%DB%8C%D9%84%D8%A7%D8%AA-%D8%A8%D8%A7%D9%86%DA%A9-%D8%B5%D9%86%D8%B9%D8%AA-%D9%88-%D9%85%D8%B9%D8%AF%D9%86-%D8%A8%D8%B1%D8%A7%DB%8C-%D8%AA%D8%BA%DB%8C%DB%8C%D8%B1-%D8%AE%D8%B7%D9%88%D8%B7-%D8%AA%D9%88%D9%84%DB%8C%D8%AF-%D9%84%D8%A7%D9%85%D9%BE-%D9%87%D8%A7%DB%8C-%D8%B1%D8%B4%D8%AA%D9%87-%D8%A7%DB%8C)

سازمان ملی بهره وری اعلام کرد: بانک صنعت و معدن با اعطای تسهیلات لازم در تغییر خطوط تولید لامپ های التهابی رشته ای بالای40 وات به لامپ های پربازده با برچسب انرژی دستکم B مشارکت می کند.

* [**خط 63 كيلوولت لاكان - شهرک صنعتی سپیدرود رشت برقدار شد**](http://barghnews.com/fa/news/15886/%D8%AE%D8%B7-63-%D9%83%D9%8A%D9%84%D9%88%D9%88%D9%84%D8%AA-%D9%84%D8%A7%D9%83%D8%A7%D9%86-%D8%B4%D9%87%D8%B1%DA%A9-%D8%B5%D9%86%D8%B9%D8%AA%DB%8C-%D8%B3%D9%BE%DB%8C%D8%AF%D8%B1%D9%88%D8%AF-%D8%B1%D8%B4%D8%AA-%D8%A8%D8%B1%D9%82%D8%AF%D8%A7%D8%B1-%D8%B4%D8%AF)

در مراسمی و با حضور دکتر نجفی استاندار گیلان و هیات همراه و مهندس بلبل آبادي مدير عامل شرکت برق منطقه اي گيلان پروژه خط دومداره 63 كيلوولت لاكان - شهرک صنعتی سپیدرود رشت با ولتاژ 20 کیلوولت برقدار شد.

* [**ارزیابی شرکتهای خدمات انرژی از سوی سابا**](http://barghnews.com/fa/news/15851/%D8%A7%D8%B1%D8%B2%DB%8C%D8%A7%D8%A8%DB%8C-%D8%B4%D8%B1%DA%A9%D8%AA%D9%87%D8%A7%DB%8C-%D8%AE%D8%AF%D9%85%D8%A7%D8%AA-%D8%A7%D9%86%D8%B1%DA%98%DB%8C-%D8%A7%D8%B2-%D8%B3%D9%88%DB%8C-%D8%B3%D8%A7%D8%A8%D8%A7)

شرکتهای خدمات انرژی از سوی سابا درسه زمینه صنعت،ساختمان و صنایع فرآیندی و نیروگاهی ارزیابی می شوند.

* **سایر رسانه‌ها**

**در سال جاری محقق می شود؛**

* [**افزایش ۲۰۰ مگاواتی ظرفیت تولید برق کشور**](http://www.ana.ir/news/117677)

**ظرفیت تولید برق پراکنده در کشور طی چند سال اخیر ۷۰۰ مگاوات ثبت شده، اما بر اساس وعده‌های برقی ها قرار است این عدد به ۹۰۰ مگاوات افزایش یابد.**

**اخبار استان یزد**

* [ترانسفورماتور دوم پست ۶۳ کیلوولت مهریز برق‌دار شد](http://qudsonline.ir/detail/News/396431)

**قدس آنلاین - یزد** : عملیات اجرایی توسعه پست ۶۳ به ۲۰ کیلوولت مهریز با برق‌دار شدن ترانسفورماتور دوم این پست پایان یافت.

* [ترانسفورماتور دوم پست 63 کیلوولت مهریز برق‌دار شد](http://yazd.isna.ir/Default.aspx?NSID=5&SSLID=46&NID=42760)

 **ایسنا یزد:** عملیات اجرایی توسعه پست 63 به 20 کیلوولت مهریز با برق‌دار شد نترانسفورماتور دوم این پست پایان یافت.

* [**ترانسفورماتور دوم پست 63 کیلوولت مهریز برق‌دار شد**](http://ostanha.tabnak.ir/fa/news/251533/%D8%AA%D8%B1%D8%A7%D9%86%D8%B3%D9%81%D9%88%D8%B1%D9%85%D8%A7%D8%AA%D9%88%D8%B1-%D8%AF%D9%88%D9%85-%D9%BE%D8%B3%D8%AA-63-%DA%A9%DB%8C%D9%84%D9%88%D9%88%D9%84%D8%AA-%D9%85%D9%87%D8%B1%DB%8C%D8%B2-%D8%A8%D8%B1%D9%82%E2%80%8C%D8%AF%D8%A7%D8%B1-%D8%B4%D8%AF)

به گزارش **تابناک یزد**،عملیات اجرایی توسعه پست 63 به 20 کیلوولت مهریز با برق‌دار شد نترانسفورماتور دوم این پست پایان یافت.

* [**کسب مدال طلا و نقره جشنواره بین المللی اختراعات و نوآوری ها توسط دو بانوی برقی**](http://barghnews.com/fa/news/15883/%DA%A9%D8%B3%D8%A8-%D9%85%D8%AF%D8%A7%D9%84-%D8%B7%D9%84%D8%A7-%D9%88-%D9%86%D9%82%D8%B1%D9%87-%D8%AC%D8%B4%D9%86%D9%88%D8%A7%D8%B1%D9%87-%D8%A8%DB%8C%D9%86-%D8%A7%D9%84%D9%85%D9%84%D9%84%DB%8C-%D8%A7%D8%AE%D8%AA%D8%B1%D8%A7%D8%B9%D8%A7%D8%AA-%D9%88-%D9%86%D9%88%D8%A2%D9%88%D8%B1%DB%8C-%D9%87%D8%A7-%D8%AA%D9%88%D8%B3%D8%B7-%D8%AF%D9%88-%D8%A8%D8%A7%D9%86%D9%88%DB%8C-%D8%A8%D8%B1%D9%82%DB%8C)

الهام اسدی و سعیده دهقان با ارائه دو اختراع کاربردی و مهم، در جشنواره بین المللی اختراعات و نوآوری های کره جنوبی خوش درخشیدند.