**سایت وزارت نیرو**.

* [**پيک مصرف برق همچنان روي خط 50 هزار مگاوات**](http://news.moe.gov.ir/Detail.aspx?ANWID=39286)

پيک مصرف برق در همين زمان در مقايسه با سال قبل که رقمي معادل 49 هزار و 69 مگاوات گزارش شده است، 934 مگاوات افزايش داشته است.

از ابتداي تابستان سال جاري تاکنون گزارش شد؛

* [**پانزدهمين روز پیک مصرف برق بالای 50 هزار مگاوات**](http://news.moe.gov.ir/Detail.aspx?ANWID=39308)

ديروز پيک مصرف برق روزانه با ثبت رکورد 50 هزار و 567 مگاوات و افزايش نسبي 564 مگاواتي نسبت به مدت مشابه مصرف پيک در روز گذشته روبرو شد.

هم‌زمان با سفر رئیس‌جمهور و با حضور وزیر نیرو؛

* [**شبکه برق ایران و جمهوری آذربایجان به‌همدیگر متصل شد**](http://news.moe.gov.ir/Detail.aspx?ANWID=39313)

از پنجشنبه گذشته تبادل برق به صورت آزمایشی با حدود 90 مگاوات ظرفیت به سمت ایران برقرار شد.

* **سایت توانیر**
* **[بيش از 11 هزار مگاوات پيك سايي در 5 روز](http://news.tavanir.org.ir/news/news_detail.php?id=80257)**

در هفته اي كه گرمترين روزهاي سال در آن سپري شده و پيك مصرف 8 بار از مرز 50 هزار مگاوات عبور كرده بود، بررسي عملكرد شبكه برق نشان داد كه در طول 5 روز از هفته منتهي به پايان تيرماه، بيش از 11هزار مگاوات پيك سايي با تلاش شركت هاي برق و همكاري مشتركان ثبت شد است.

* **[برگزاري سمينار مديريت دانش سازماني در شركت برق منطقه اي سمنان](http://news.tavanir.org.ir/news/news_detail.php?id=80258)**

با حضور مديران، معاونان،كارشناسان و كاركنان شركت برق منطقه اي سمنان سمينار مديريت دانش سازماني در سالن اجتماعات اين شركت برگزار شد.

* **برق نیوز**
* [**فرصت سوزی در آفتابی ترین ماه های تاریخ**](http://barghnews.com/fa/news/16801/%D9%81%D8%B1%D8%B5%D8%AA-%D8%B3%D9%88%D8%B2%DB%8C-%D8%AF%D8%B1-%D8%A2%D9%81%D8%AA%D8%A7%D8%A8%DB%8C-%D8%AA%D8%B1%DB%8C%D9%86-%D9%85%D8%A7%D9%87-%D9%87%D8%A7%DB%8C-%D8%AA%D8%A7%D8%B1%DB%8C%D8%AE)

روزنامه شرق در صفحه جامعه گزارشی درباره لزوم توسعه فناوری انرژی های تجدیدپذیر در ایران و موانع گسترش این فناوری منتشر کرد.

* [**چیت چیان: راه برای استفاده از سرمایه های خارجی باز است**](http://barghnews.com/fa/news/16795/%DA%86%DB%8C%D8%AA-%DA%86%DB%8C%D8%A7%D9%86-%D8%B1%D8%A7%D9%87-%D8%A8%D8%B1%D8%A7%DB%8C-%D8%A7%D8%B3%D8%AA%D9%81%D8%A7%D8%AF%D9%87-%D8%A7%D8%B2-%D8%B3%D8%B1%D9%85%D8%A7%DB%8C%D9%87-%D9%87%D8%A7%DB%8C-%D8%AE%D8%A7%D8%B1%D8%AC%DB%8C-%D8%A8%D8%A7%D8%B2-%D8%A7%D8%B3%D8%AA)

وزیرنیرو با بیان اینکه سال جاری خاموشی از بابت کمبود تولید برق وجود نداشته است، گفت:تکیه اصلی در قراردادهای جدید بر توانمندی های داخلی است،اما راه برای استفاده از سرمایه های خارجی باز است.

* [**آغاز ساخت فاز دو و سه نیروگاه هسته ای بوشهر توسط روسیه**](http://barghnews.com/fa/news/16794/%D8%A2%D8%BA%D8%A7%D8%B2-%D8%B3%D8%A7%D8%AE%D8%AA-%D9%81%D8%A7%D8%B2-%D8%AF%D9%88-%D9%88-%D8%B3%D9%87-%D9%86%DB%8C%D8%B1%D9%88%DA%AF%D8%A7%D9%87-%D9%87%D8%B3%D8%AA%D9%87-%D8%A7%DB%8C-%D8%A8%D9%88%D8%B4%D9%87%D8%B1-%D8%AA%D9%88%D8%B3%D8%B7-%D8%B1%D9%88%D8%B3%DB%8C%D9%87)

وزیر انرژی روسیه از آغاز کار ساخت فاز دو و سه نیروگاه بوشهر در سال جاری خبر داد.

* [**صرفه جویی چندمیلیون دلاری ارز با بومی سازی تجهیزات نیروگاه اصفهان**](http://barghnews.com/fa/news/16787/%D8%B5%D8%B1%D9%81%D9%87-%D8%AC%D9%88%DB%8C%DB%8C-%DA%86%D9%86%D8%AF%D9%85%DB%8C%D9%84%DB%8C%D9%88%D9%86-%D8%AF%D9%84%D8%A7%D8%B1%DB%8C-%D8%A7%D8%B1%D8%B2-%D8%A8%D8%A7-%D8%A8%D9%88%D9%85%DB%8C-%D8%B3%D8%A7%D8%B2%DB%8C-%D8%AA%D8%AC%D9%87%DB%8C%D8%B2%D8%A7%D8%AA-%D9%86%DB%8C%D8%B1%D9%88%DA%AF%D8%A7%D9%87-%D8%A7%D8%B5%D9%81%D9%87%D8%A7%D9%86)

بومی سازی ده قطعه و دستگاه حساس در نیروگاه برق اصفهان بیش از 5 میلیون دلار صرفه جویی ارزی را ثمر داد.

* [**وابستگی قیمت خرید تضمینی برق تجدیدپذیر به سوخت فسیلی؛ عامل کاهش سرمایه گذاری در این حوزه**](http://barghnews.com/fa/news/16779/%D9%88%D8%A7%D8%A8%D8%B3%D8%AA%DA%AF%DB%8C-%D9%82%DB%8C%D9%85%D8%AA-%D8%AE%D8%B1%DB%8C%D8%AF-%D8%AA%D8%B6%D9%85%DB%8C%D9%86%DB%8C-%D8%A8%D8%B1%D9%82-%D8%AA%D8%AC%D8%AF%DB%8C%D8%AF%D9%BE%D8%B0%DB%8C%D8%B1-%D8%A8%D9%87-%D8%B3%D9%88%D8%AE%D8%AA-%D9%81%D8%B3%DB%8C%D9%84%DB%8C-%D8%B9%D8%A7%D9%85%D9%84-%DA%A9%D8%A7%D9%87%D8%B4-%D8%B3%D8%B1%D9%85%D8%A7%DB%8C%D9%87-%DA%AF%D8%B0%D8%A7%D8%B1%DB%8C-%D8%AF%D8%B1-%D8%A7%DB%8C%D9%86-%D8%AD%D9%88%D8%B2%D9%87)

با توجه به ظرفیت بالای تولید برق تجدیدپذیر در کشور و لزوم کاهش استفاده از سوخت فسیلی در سبد تامین برق و حرات مورد نیاز کشور، لازم است که سیاست‌های بلند مدت در این حوزه تعریف شود.

* **سایر رسانه‌ها**
* [برنامه جدید افزایش تولید برق ایران بدون ساخت نیروگاه](http://www.iscanews.ir/news/668362)

یک مقام مسئول با اشاره به اجرای طرح افزایش ۶۲۰ مگاواتی ظرفیت تولید برق ایران بدون ساخت نیروگاه جدید، گفت: با اجرای یک پروژه جدید در ۱۸ واحد موجود نیروگاهی این افزایش تولید حاصل شده است.

* **اخبار استان یزد**

[مدیرعامل شرکت برق استان در بازدید ایرنا: متوسط خاموشی هر مشترک یزدی در سال 142دقیقه است](http://www.irna.ir/fa/News/82181673/)

یزد – ایرنا - مدیرعامل شرکت توزیع برق استان یزد گفت: هر مشترک یزدی 142 دقیقه در سال یعنی معادل 17درصد متوسط کشوری خاموشی برق دارد در حالی که این آمار در کشور 800دقیقه است.

* [بازدید مدیران روابط عمومی صنعت آب و برق یزد از ایرنا](http://www.irna.ir/fa/News/82179890/)

یزد - ایرنا - مسئولان شرکت آب و فاضلاب، روابط عمومی آب و برق منطقه ای استان یزد روز دوشنبه به مناسبت روز خبرنگار از خبرگزاری جمهوری اسلامی یزد بازدید کردند.