**سایت وزارت نیرو**.

* [**بهره‌برداری از 30 پروژه مهم انتقال و فوق توزیع در برق آذربایجان**](http://news.moe.gov.ir/Detail.aspx?ANWID=39572)

طی هفته دولت 30 پروژه مهم با اعتبار 293 میلیارد تومان بهره برداری و عملیات اجرایی 2 پروژه مهم با اعتبار 100 میلیارد تومان آغاز می شود.

نسبت به روز گذشته گزارش شد؛

* [**کاهش نسبي77 مگاواتي پيک مصرف برق**](http://news.moe.gov.ir/Detail.aspx?ANWID=39579)

ذخیره نیروگاهی در این روز معادل 2 هزار و 122 مگاوات گزارش شد که در مقایسه با مدت مشابه دیروز 269 مگاوات افزایش نشان می‌دهد.

* **سایت توانیر**
* **[افتتاح 126 پروژه صنعت برق خراسان در هفته دولت](http://news.tavanir.org.ir/news/news_detail.php?id=80382)**

همزمان با هفته دولت و با حضور وزير نيرو 126 وپروژه صنعت برق خراسان با اعتبار 105 ميليارد تومان به بهره برداري مي رسد.

* **برق نیوز**

معاون شرکت توانیر:

* [**ظرفیت نیروگاهی کشوربالغ بر 110هزارمگاوات می شود**](http://barghnews.com/fa/news/17105/%D8%B8%D8%B1%D9%81%DB%8C%D8%AA-%D9%86%DB%8C%D8%B1%D9%88%DA%AF%D8%A7%D9%87%DB%8C-%DA%A9%D8%B4%D9%88%D8%B1%D8%A8%D8%A7%D9%84%D8%BA-%D8%A8%D8%B1-110%D9%87%D8%B2%D8%A7%D8%B1%D9%85%DA%AF%D8%A7%D9%88%D8%A7%D8%AA-%D9%85%DB%8C-%D8%B4%D9%88%D8%AF)

معاون هماهنگی انتقال شرکت توانیر گفت: براساس برنامه ریزی های انجام شده مجموع ظرفیت نیروگاهی کشور در افق چشم انداز سال 1404 به بیش از 110 هزار مگاوات خواهد رسید.

* [**ایران هفتمین کشور استفاده کننده از فناوری نانو در صنعت برق**](http://barghnews.com/fa/news/17103/%D8%A7%DB%8C%D8%B1%D8%A7%D9%86-%D9%87%D9%81%D8%AA%D9%85%DB%8C%D9%86-%DA%A9%D8%B4%D9%88%D8%B1-%D8%A7%D8%B3%D8%AA%D9%81%D8%A7%D8%AF%D9%87-%DA%A9%D9%86%D9%86%D8%AF%D9%87-%D8%A7%D8%B2-%D9%81%D9%86%D8%A7%D9%88%D8%B1%DB%8C-%D9%86%D8%A7%D9%86%D9%88-%D8%AF%D8%B1-%D8%B5%D9%86%D8%B9%D8%AA-%D8%A8%D8%B1%D9%82)

دبیر علمی چهارمین همایش نانو در صنعت برق و انرژی گفت: براساس برنامه ریزی ها قرار بود در افق 1404 ایران در جایگاه پانزدهم استفاده از فناوری نانو در صنعت برق باشد که با تلاش محققان و دست اندرکاران، امروز در جایگاه هفتم قرار گرفته است.

* **سایر رسانه‌ها**
* [ظرفیت نیروگاهی کشوربالغ بر110هزارمگاوات می شود/ فناوری نانو ابزار پاسخگویی به تقاضای برق](http://hodana.ir/fa/news/479888/%D8%B8%D8%B1%D9%81%DB%8C%D8%AA-%D9%86%DB%8C%D8%B1%D9%88%DA%AF%D8%A7%D9%87%DB%8C-%DA%A9%D8%B4%D9%88%D8%B1%D8%A8%D8%A7%D9%84%D8%BA-%D8%A8%D8%B1110%D9%87%D8%B2%D8%A7%D8%B1%D9%85%DA%AF%D8%A7%D9%88%D8%A7%D8%AA-%D9%85%DB%8C-%D8%B4%D9%88%D8%AF-%D9%81%D9%86%D8%A7%D9%88%D8%B1%DB%8C-%D9%86%D8%A7%D9%86%D9%88-%D8%A7%D8%A8%D8%B2%D8%A7%D8%B1-%D9%BE%D8%A7%D8%B3%D8%AE%DA%AF%D9%88%DB%8C%DB%8C-%D8%A8%D9%87-%D8%AA%D9%82%D8%A7%D8%B6%D8%A7%DB%8C-%D8%A8%D8%B1%D9%82)

تهران - ایرنا - معاون هماهنگی انتقال شرکت توانیر گفت: براساس برنامه ریزی های انجام شده مجموع ظرفیت نیروگاهی کشور در افق چشم انداز سال 1404 به بیش از 110 هزار مگاوات خواهد رسید

* **اخبار استان یزد**

مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای یزد:

* [پیک‌بار استان یزد به ۱۲۳۰ مگاوات رسيد](http://qudsonline.ir/detail/News/415393)

قد س آنلاین - یزد : مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای یزد، در جلسه کارگروه کاهش پیک‌بار ضمن تقدیر از اقدامات پیک‌سایی انجام‌شده، تجربیات حاصل از این فعالیت‌ها را ارزنده ارزیابی کردو گفت : پیک‌بار استان یزد به ۱۲۳۰ مگاوات رسيد

* [**افتتاح 53 پروژه در بخش برق‌رسانی استان یزد**](http://news.moe.gov.ir/Detail.aspx?ANWID=39571)

طرح‌های حوزه برق استان یزد در پنج محور برق‌رسانی مناطق شهری و روستایی،‌ مسکن مهر شهری، توسعه و احداث، اصلاح و بهینه سازی شبکه‌های برق و تأمین روشنایی درمناطق شهری و روستایی با اعتباری بالغ بر 115 م...