**سایت وزارت نیرو**

* [**دستیابی به دانش فنی عايق‌های حرارتی نانو در برق منطقه‌ای اصفهان**](http://news.moe.gov.ir/Detail.aspx?ANWID=36979)

فناوری ساخت این عایق در اختیار دو شرکت آمریکایی بوده و قیمت ساخت داخل این محصول، حدود یک سوم قیمت محصول خارجی است.

* **سایت توانیر**
* [**بازديد وزير نيرو از مركز توسعه فناوري انرژي خورشيدي يزد**](http://news.tavanir.org.ir/news/news_detail.php?id=79057)

وزير نيرو در ادامه سفر به استان يزد، از مركز توسعه فناوري انرژي خورشيدي استان يزد بازديد كرد.

* **برق نیوز**
* [**گزارش تصویری سفر چیت چیان و کردی به استان یزد**](http://barghnews.com/fa/news/13913/%DA%AF%D8%B2%D8%A7%D8%B1%D8%B4-%D8%AA%D8%B5%D9%88%DB%8C%D8%B1%DB%8C-%D8%B3%D9%81%D8%B1-%DA%86%DB%8C%D8%AA-%DA%86%DB%8C%D8%A7%D9%86-%D9%88-%DA%A9%D8%B1%D8%AF%DB%8C-%D8%A8%D9%87-%D8%A7%D8%B3%D8%AA%D8%A7%D9%86-%DB%8C%D8%B2%D8%AF)

با حضور وزیر نیرو, مدیرعامل توانیر, مدیر عامل شرکت مادر تخصصی تولید نیروی برق حرارتی, مدیر عامل مپنا و همچنین مدیران برق یزد چندین پروژه برقی در استان یزد به بهره برداری رسید.

وزیر نیرو گفت;

* [**2 هزار مگاوات نیروگاه در یزد ايجاد مي‌شود**](http://barghnews.com/fa/news/13912/2-%D9%87%D8%B2%D8%A7%D8%B1-%D9%85%DA%AF%D8%A7%D9%88%D8%A7%D8%AA-%D9%86%DB%8C%D8%B1%D9%88%DA%AF%D8%A7%D9%87-%D8%AF%D8%B1-%DB%8C%D8%B2%D8%AF-%D8%A7%D9%8A%D8%AC%D8%A7%D8%AF-%D9%85%D9%8A%E2%80%8C%D8%B4%D9%88%D8%AF)

وزير نيرو یکی از هنرهای مردم یزد مدیریت مصرف خواند و اظهار كرد: مصرف برق در استان یزد یک سوم کمتر از ميانگين کشور است.

* [**چهار انتصاب جدید در برق منطقه ای خوزستان**](http://barghnews.com/fa/news/13918/%DA%86%D9%87%D8%A7%D8%B1-%D8%A7%D9%86%D8%AA%D8%B5%D8%A7%D8%A8-%D8%AC%D8%AF%DB%8C%D8%AF-%D8%AF%D8%B1-%D8%A8%D8%B1%D9%82-%D9%85%D9%86%D8%B7%D9%82%D9%87-%D8%A7%DB%8C-%D8%AE%D9%88%D8%B2%D8%B3%D8%AA%D8%A7%D9%86)

مجری پست های برق 400 کیلوولت ، مجری پروژه کلید خانه نیروگاه ماهشهر، رییس اداره مزایده و سرپرست دفتر برنامه ریزی فنی منصوب شدند .

کمالوندی خبر داد;

* [**ضرورت ساخت ۹نیروگاه اتمی جدید در ۱۰سال آینده**](http://barghnews.com/fa/news/13916/%D8%B6%D8%B1%D9%88%D8%B1%D8%AA-%D8%B3%D8%A7%D8%AE%D8%AA-%DB%B9%D9%86%DB%8C%D8%B1%D9%88%DA%AF%D8%A7%D9%87-%D8%A7%D8%AA%D9%85%DB%8C-%D8%AC%D8%AF%DB%8C%D8%AF-%D8%AF%D8%B1-%DB%B1%DB%B0%D8%B3%D8%A7%D9%84-%D8%A2%DB%8C%D9%86%D8%AF%D9%87)

سخنگوی سازمان انرژی اتمی کشورمان با بیان اینکه در افق سال 1404 باید حداقل 100هزار مگاوات برق تولید کنیم، گفت: در 10 سال آینده به ساخت 9 نیروگاه اتمی جدید نیاز داریم.

* [**توليد برق نيروگاه دز از مرز 2 ميليارد كيلووات ساعت گذشت**](http://barghnews.com/fa/news/13914/%D8%AA%D9%88%D9%84%D9%8A%D8%AF-%D8%A8%D8%B1%D9%82-%D9%86%D9%8A%D8%B1%D9%88%DA%AF%D8%A7%D9%87-%D8%AF%D8%B2-%D8%A7%D8%B2-%D9%85%D8%B1%D8%B2-2-%D9%85%D9%8A%D9%84%D9%8A%D8%A7%D8%B1%D8%AF-%D9%83%D9%8A%D9%84%D9%88%D9%88%D8%A7%D8%AA-%D8%B3%D8%A7%D8%B9%D8%AA-%DA%AF%D8%B0%D8%B4%D8%AA)

پيش‌بيني مي‌شود توليد نيروگاه دز تا پايان سال جاري به 2 ميليارد و يكصد ميليون كيلووات ساعت برسد.

محمود رضا حقي فام خبرداد;

* [**بخش توزيع كشور 1400 ميليارد تومان بدهکار است**](http://barghnews.com/fa/news/13909/%D8%A8%D8%AE%D8%B4-%D8%AA%D9%88%D8%B2%D9%8A%D8%B9-%D9%83%D8%B4%D9%88%D8%B1-1400-%D9%85%D9%8A%D9%84%D9%8A%D8%A7%D8%B1%D8%AF-%D8%AA%D9%88%D9%85%D8%A7%D9%86-%D8%A8%D8%AF%D9%87%DA%A9%D8%A7%D8%B1-%D8%A7%D8%B3%D8%AA)

معاون هماهنگي توزيع توانير در نشست با معاونين ، مديران و كارشناسان شركت توزيع برق مازندران در ساري به مشكلات بخش توزيع مجموعه توانير اشاره كرد و گفت : بخش توزيع توانير 1400 ميليارد تومان بدهي دارد .

* [**نارضایتی استاندار همدان از عملکرد شرکت برق باختر**](http://barghnews.com/fa/news/13910/%D9%86%D8%A7%D8%B1%D8%B6%D8%A7%DB%8C%D8%AA%DB%8C-%D8%A7%D8%B3%D8%AA%D8%A7%D9%86%D8%AF%D8%A7%D8%B1-%D9%87%D9%85%D8%AF%D8%A7%D9%86-%D8%A7%D8%B2-%D8%B9%D9%85%D9%84%DA%A9%D8%B1%D8%AF-%D8%B4%D8%B1%DA%A9%D8%AA-%D8%A8%D8%B1%D9%82-%D8%A8%D8%A7%D8%AE%D8%AA%D8%B1)

استاندار همدان از عملکرد شرکت برق باختر ابرازنارضایتی کرد و گفت: شرکت برق باختر باید گزارش عملکرد خود را در سال جدید ارائه دهد.

* **سایر رسانه‌ها**
* [ضرورت افزایش سالانه 4 تا 5 هزار مگاوات به ظرفیت نیروگاهی](http://ebtekarnews.com/?newsid=37421)

**روزنامه ابتکار:** مدیر عامل شرکت توانیر در جمع مدیران صنعت برق استان یزد قدرت نصب شده نیروگاهی کشور را 74 هزار مگاوات بیان و تاکید کرد: هر سال چهار تا پنج هزار مگاوات به این ظرفیت باید افزوده ‌شود که با برنامه ریزی در بخش بازتوانی نیروگاه‌ها قدیمی، ایجاد نیروگاه‌های تولید پراکنده و خورشیدی و تحقق افزایش راندمان تولید از 37 درصد به 42 درصد که در برنامه ششم توسعه پیش بینی شده است، می توان به این مهم دست یافت.

* [چیت‌چیان:‏ایران و اوکراین در زمینه ساخت نیروگاه برق همکاری می‌کنند](http://www.ettelaat.com/etint/?p=57227)

**روزنامه اطلاعات:** وزیر نیرو گفت:توسعه همکاری‌های دو جانبه جمهوری اسلامی ایران و اوکراین در زمینه ساخت نیروگاه، ارتقای ولتاژ شکبه‌های پرفشار برق و همچنین تامین قطعات نیروگاهی برای این کشور در دستور کار قرار دارد.‏

* [راه اندازی بزرگترین نیروگاه خورشیدی ایران با ظرفیت یک مگاوات](http://www.sabainfo.ir/fa/news/123865)

**ایسنا:** راه اندازی بزرگترین نیروگاه خورشیدی ایران با ظرفیت یک مگاوات نیروگاه یک مگاواتی خورشیدی ایران در کمتر از یکسال به همت متخصصان پژوهشگاه نیرو به عنوان بازوی تحقیقاتی صنعت برق و انرژی کشور اجرا و بهره برداری شده و با موفقیت به شبکه برق سراسری متصل شد.

[**یزدی‌ها یک سوم کمتر از میانگین کشوری برق مصرف می‌کنند**](http://www.otaghnews.com/news/324427/--%DB%8C%D8%B2%D8%AF%DB%8C%E2%80%8C%D9%87%D8%A7-%DB%8C%DA%A9-%D8%B3%D9%88%D9%85-%DA%A9%D9%85%D8%AA%D8%B1-%D8%A7%D8%B2-%D9%85%DB%8C%D8%A7%D9%86%DA%AF%DB%8C%D9%86-%DA%A9%D8%B4%D9%88%D8%B1%DB%8C-%D8%A8%D8%B1%D9%82-%D9%85%D8%B5%D8%B1%D9%81-%D9%85%DB%8C%E2%80%8C%DA%A9%D9%86%D9%86%D8%AF)

وزیر نیرو یکی از هنرهای مردم یزد را مدیریت مصرف خواند و اظهار کرد: مصرف برق در استان یزد یک سوم کمتر از میانگین کشور است.

**اخبار استان یزد**

وزیر نیرو:

* [**مصرف برق يزدي‌يك سوم كمتر از میانگین کشور**](http://ostanha.tabnak.ir/fa/news/194927/%D9%85%D8%B5%D8%B1%D9%81-%D8%A8%D8%B1%D9%82-%D9%8A%D8%B2%D8%AF%D9%8A%E2%80%8C%D9%8A%D9%83-%D8%B3%D9%88%D9%85-%D9%83%D9%85%D8%AA%D8%B1-%D8%A7%D8%B2-%D9%85%DB%8C%D8%A7%D9%86%DA%AF%DB%8C%D9%86-%DA%A9%D8%B4%D9%88%D8%B1)

**تابناک یزد–** وزير نيرو یکی از هنرهای مردم یزد مدیریت مصرف خواند و اظهار كرد: مصرف برق در استان یزد یک سوم کمتر از ميانگين کشور است.

مدیر عامل توانیر در یزد مطرح کرد

* [ضرورت افزایش سالانه 4 تا 5 هزار مگاوات به ظرفیت نیروگاهی](http://isna.ir/fa/news/94121812135/%D8%B6%D8%B1%D9%88%D8%B1%D8%AA-%D8%A7%D9%81%D8%B2%D8%A7%DB%8C%D8%B4-%D8%B3%D8%A7%D9%84%D8%A7%D9%86%D9%87-4-%D8%AA%D8%A7-5-%D9%87%D8%B2%D8%A7%D8%B1-%D9%85%DA%AF%D8%A7%D9%88%D8%A7%D8%AA-%D8%A8%D9%87)

**ایسنا یزد :** مدیر عامل شرکت توانیر در جمع مدیران صنعت برق استان یزد قدرت نصب شده نیروگاهی کشور را 74 هزار مگاوات بیان و تاکید کرد: هر سال چهار تا پنج هزار مگاوات به این ظرفیت باید افزوده ‌شود که با برنامه ریزی در بخش بازتوانی نیروگاه‌ها قدیمی، ایجاد نیروگاه‌های تولید پراکنده و خورشیدی و تحقق افزایش راندمان تولید از 37 درصد به 42 درصد که در برنامه ششم توسعه پیش بینی شده است، می توان به این مهم دست یافت.

وزیر نیرو:

* [**یزدی‌ها یک سوم کمتر از میانگین کشوری برق مصرف می‌کنند**](http://isna.ir/fa/news/94121812130/%DB%8C%D8%B2%D8%AF%DB%8C-%D9%87%D8%A7-%DB%8C%DA%A9-%D8%B3%D9%88%D9%85-%DA%A9%D9%85%D8%AA%D8%B1-%D8%A7%D8%B2-%D9%85%DB%8C%D8%A7%D9%86%DA%AF%DB%8C%D9%86-%DA%A9%D8%B4%D9%88%D8%B1%DB%8C-%D8%A8%D8%B1%D9%82)

**ایسنا یزد :** وزیر نیرو یکی از هنرهای مردم یزد را مدیریت مصرف خواند و اظهار کرد: مصرف برق در استان یزد یک سوم کمتر از میانگین کشور است.

وزیر نیرو در شورای اداری اشکذر:

* [يزدي‌ها يك سوم كمتر از میانگین کشوری برق مصرف مي‌كنند/ 2 هزار مگاوات نیروگاه در یزد ايجاد مي‌شود](http://yazd.isna.ir/Default.aspx?NSID=5&SSLID=46&NID=41430)

**ایسنا یزد :** وزير نيرو یکی از هنرهای مردم یزد مدیریت مصرف خواند و اظهار كرد: مصرف برق در استان یزد یک سوم کمتر از ميانگين کشور است.

وزير نيرو خبرداد :

* [تاثیر مثبت دو طرح برقي افتتاحيه شده يزد در افزايش پايداري شبکه برق سراسري](http://qudsonline.ir/detail/News/357824)
**قدس آنلاین- یزد :** وزير نيرو درآئين افتتاحيه دو طرح حوزه برق استان يزد گفت : با بهره برداری این دو طرح مهم و بزرگ در استان يزد تاثیر مثبت آن هم بر استان و هم بر شبکه سراسری غیرقابل انکار است.