**سایت وزارت نیرو**

در مقايسه با هفته گذشته:

* [**افزايش بيش از 1300 مگاواتي ذخيره برق نيروگاه ها**](http://news.moe.gov.ir/Detail.aspx?ANWID=40596)

دیروز مجموع صادرات برق ایران به کشورهای افغانستان، عراق، پاکستان، ارمنستان و ترکیه 1242 مگاوات و مجموع واردات برق از کشورهای ارمنستان و ترکمنستان به میزان 621 مگاوات ثبت شد.

گزارشی از نشست سالانه انجمن بین‌المللی آب در استرالیا؛

* [**حرکت صنعت آب و فاضلاب ایران برای توسعه همکاری‌های بین‌المللی**](http://news.moe.gov.ir/Detail.aspx?ANWID=40589)

یکی از بزرگ‌ترین توانمندی‌های IWA متمرکز بودن در گروه‌های تخصصی درخصوص موضوعات مهم و خاص در بخش مدیریت آب شهری است که حدود 50 گروه تخصصی در آن دایر است.

معاون برق و انرژی وزیر نیرو در سی‌ویکمین کنفرانس بین‌المللی صنعت برق عنوان کرد:

* [**"برق برای همه" هدف راهبردی صنعت برق کشور/ نیاز به 25 میلیارد دلار سرمایه‌گذاری در بخش برق**](http://news.moe.gov.ir/Detail.aspx?ANWID=40588)

از دهه 1970 میلادی تا کنون با رشد مصرف انرژی مواجه بوده ایم و آنچه در دنیای جدید تجربه می کنیم مبتنی بر رشد جمعیت ، تکنولوژی جدید و دغدغه های زیست محیطی است.

* **سایت توانیر**
* **[بهره برداري از پروژه هاي برق باختر توسط رياست محترم جمهور](http://news.tavanir.org.ir/news/news_detail.php?id=80796)**

بهره برداري و آغاز عمليات اجرايي پروژه هاي شركت برق منطقه اي باختر در استان مركزي همزمان با سفر هيأت دولت توسط رياست محترم جمهور انجام شد.

**برق نیوز**

* [**ترانس 230/33 کیلوولت شماره 8 پست یزد 2 برق‌دار شد**](http://barghnews.com/fa/news/18386/%D8%AA%D8%B1%D8%A7%D9%86%D8%B3-23033-%DA%A9%DB%8C%D9%84%D9%88%D9%88%D9%84%D8%AA-%D8%B4%D9%85%D8%A7%D8%B1%D9%87-8-%D9%BE%D8%B3%D8%AA-%DB%8C%D8%B2%D8%AF-2-%D8%A8%D8%B1%D9%82%E2%80%8C%D8%AF%D8%A7%D8%B1-%D8%B4%D8%AF)

کارشناس پست شرکت برق منطقه ای یزد با اعلام این خبر گفت: پروژه توسعه ترانس هشتم پست برق یزد 2 به‌ منظور افزایش ظرفیت و قابلیت اطمینان تأمین بار کارخانه فولاد آلیاژی احداث گردید.

آرش کردی بیان کرد:

[**تولید 23 درصد برق جهان از انرژی‌های تجدیدپذیر است**](http://barghnews.com/fa/news/18413/%D8%AA%D9%88%D9%84%DB%8C%D8%AF-23-%D8%AF%D8%B1%D8%B5%D8%AF-%D8%A8%D8%B1%D9%82-%D8%AC%D9%87%D8%A7%D9%86-%D8%A7%D8%B2-%D8%A7%D9%86%D8%B1%DA%98%DB%8C%E2%80%8C%D9%87%D8%A7%DB%8C-%D8%AA%D8%AC%D8%AF%DB%8C%D8%AF%D9%BE%D8%B0%DB%8C%D8%B1-%D8%A7%D8%B3%D8%AA)

به گفته مدیر عامل توانیر اگرچه هنوز یک میلیارد نفر در سراسر جهان از نعمت برق بی‌بهره هستند، ولی تحولات بسیار چشمگیری درحال رخ دادن است؛ به طوری که ظرفیت ۱۰۳۷ گیگاواتی انرژی‌های تجدیدپذیر در سال ۲۰۰۶ به بیش از ۱۹۸۵ گیگاوات در سال ۲۰۱۵ رسیده است.

* [**آغاز عملیات اجرایی نیروگاه 500 مگاواتی سیکل ترکیبی گیلانغرب**](http://barghnews.com/fa/news/18414/%D8%A2%D8%BA%D8%A7%D8%B2-%D8%B9%D9%85%D9%84%DB%8C%D8%A7%D8%AA-%D8%A7%D8%AC%D8%B1%D8%A7%DB%8C%DB%8C-%D9%86%DB%8C%D8%B1%D9%88%DA%AF%D8%A7%D9%87-500-%D9%85%DA%AF%D8%A7%D9%88%D8%A7%D8%AA%DB%8C-%D8%B3%DB%8C%DA%A9%D9%84-%D8%AA%D8%B1%DA%A9%DB%8C%D8%A8%DB%8C-%DA%AF%DB%8C%D9%84%D8%A7%D9%86%D8%BA%D8%B1%D8%A8)

نیروگاه سیکل ترکیبی گیلانغرب با ظرفیت 500 مگاوات و در زمینی به مساحت 50 هکتار در 15 کیلومتری شمال این شهر احداث می شود.

چیت چیان گفت:

* [**سال 95 نقطه عطفی در توسعه انرژی‌های تجدیدپذیر بوده است**](http://barghnews.com/fa/news/18408/%D8%B3%D8%A7%D9%84-95-%D9%86%D9%82%D8%B7%D9%87-%D8%B9%D8%B7%D9%81%DB%8C-%D8%AF%D8%B1-%D8%AA%D9%88%D8%B3%D8%B9%D9%87-%D8%A7%D9%86%D8%B1%DA%98%DB%8C%E2%80%8C%D9%87%D8%A7%DB%8C-%D8%AA%D8%AC%D8%AF%DB%8C%D8%AF%D9%BE%D8%B0%DB%8C%D8%B1-%D8%A8%D9%88%D8%AF%D9%87-%D8%A7%D8%B3%D8%AA)

وزیر نیرو گفت: استفاده از برق تجدیدپذیر باعث کاهش هزینه‌ها خواهد شد و اخیراً مناقصه‌ای در کشورهای حوزه خلیج فارس برگزار شد تا برق تولیدی از انرژی بادی با قیمت 3 سنت و برق تولیدی از انرژی خورشیدی با قیمت 2.9 سنت به فروش برسد.

* [**هزینه توسعه انرژی‌های تجدیدپذیر روز به‌روز کاهش می‌یابد/ شهدای نیروگاه کرکوک شهدای اقتصاد مقاومتی هستند**](http://barghnews.com/fa/news/18409/%D9%87%D8%B2%DB%8C%D9%86%D9%87-%D8%AA%D9%88%D8%B3%D8%B9%D9%87-%D8%A7%D9%86%D8%B1%DA%98%DB%8C%E2%80%8C%D9%87%D8%A7%DB%8C-%D8%AA%D8%AC%D8%AF%DB%8C%D8%AF%D9%BE%D8%B0%DB%8C%D8%B1-%D8%B1%D9%88%D8%B2-%D8%A8%D9%87%E2%80%8C%D8%B1%D9%88%D8%B2-%DA%A9%D8%A7%D9%87%D8%B4-%D9%85%DB%8C%E2%80%8C%DB%8C%D8%A7%D8%A8%D8%AF-%D8%B4%D9%87%D8%AF%D8%A7%DB%8C-%D9%86%DB%8C%D8%B1%D9%88%DA%AF%D8%A7%D9%87-%DA%A9%D8%B1%DA%A9%D9%88%DA%A9-%D8%B4%D9%87%D8%AF%D8%A7%DB%8C-%D8%A7%D9%82%D8%AA%D8%B5%D8%A7%D8%AF-%D9%85%D9%82%D8%A7%D9%88%D9%85%D8%AA%DB%8C-%D9%87%D8%B3%D8%AA%D9%86%D8%AF)

وزیر نیرو گفت: هر شخصی که با استفاده از انرژی‌های تجدیدپذیر برق تولید کند، به طور متوسط 370 تومان دریافت می‌کند، درحالی که متوسط فروش برق شبکه 66 تومان است.

* [**بازسازی و نوسازی ۱۳ نیروگاه بخار فرسوده**](http://barghnews.com/fa/news/18403/%D8%A8%D8%A7%D8%B2%D8%B3%D8%A7%D8%B2%DB%8C-%D9%88-%D9%86%D9%88%D8%B3%D8%A7%D8%B2%DB%8C-%DB%B1%DB%B3-%D9%86%DB%8C%D8%B1%D9%88%DA%AF%D8%A7%D9%87-%D8%A8%D8%AE%D8%A7%D8%B1-%D9%81%D8%B1%D8%B3%D9%88%D8%AF%D9%87)

ضرورت بازتوانی نیروگاه‌های حرارتی با عمر بیش از ۲۵ سال اخیرا مورد توجه وزارت نیرو قرار گرفته است. که به همین منظور طرح از رده خارج کردن نیروگاه‌های فرسوده امسال بنا به تاکید وزیر نیرو به اجرا درآمد.

* **سایر رسانه ها**
* [افزایش بیش از ۱۳۰۰ مگاواتی ذخیره برق نیروگاه‌ها](http://www.asre-eqtesad.ir/item/316)

ذخیره برق نیروگاه‌های برق کشور دیروز در مقایسه با هفته گذشته، بیش از ۱۳۰۰ مگاوات افزایش یافت.

* [**پرداخت 6 هزار میلیارد تومان بدهی‌های مانده از دولت قبل در وزارت نیرو**](http://rouydad24.ir/fa/news/29617/%D9%BE%D8%B1%D8%AF%D8%A7%D8%AE%D8%AA-6-%D9%87%D8%B2%D8%A7%D8%B1-%D9%85%DB%8C%D9%84%DB%8C%D8%A7%D8%B1%D8%AF-%D8%AA%D9%88%D9%85%D8%A7%D9%86-%D8%A8%D8%AF%D9%87%DB%8C%E2%80%8C%D9%87%D8%A7%DB%8C-%D9%85%D8%A7%D9%86%D8%AF%D9%87-%D8%A7%D8%B2-%D8%AF%D9%88%D9%84%D8%AA-%D9%82%D8%A8%D9%84-%D8%AF%D8%B1-%D9%88%D8%B2%D8%A7%D8%B1%D8%AA-%D9%86%DB%8C%D8%B1%D9%88)

وزیر نیرو در سی‌و یکمین کنفرانس بین‌المللی صنعت برق گفت: سال 95 نقطه عطفی در توسعه استفاده از انرژی‌های تجدیدپذیر بوده است.

* [یارانه 40 درصدی دولت در قبوض برق/ استقبال از تامین منابع خارجی/ تولید 100 مگاوات انرژی تجدیدپذیر در سال جاری](http://shoaresal.ir/fa/news/33838/%DB%8C%D8%A7%D8%B1%D8%A7%D9%86%D9%87-40-%D8%AF%D8%B1%D8%B5%D8%AF%DB%8C-%D8%AF%D9%88%D9%84%D8%AA-%D8%AF%D8%B1-%D9%82%D8%A8%D9%88%D8%B6-%D8%A8%D8%B1%D9%82-%D8%A7%D8%B3%D8%AA%D9%82%D8%A8%D8%A7%D9%84-%D8%A7%D8%B2-%D8%AA%D8%A7%D9%85%DB%8C%D9%86-%D9%85%D9%86%D8%A7%D8%A8%D8%B9-%D8%AE%D8%A7%D8%B1%D8%AC%DB%8C-%D8%AA%D9%88%D9%84%DB%8C%D8%AF-100-%D9%85%DA%AF%D8%A7%D9%88%D8%A7%D8%AA-%D8%A7%D9%86%D8%B1%DA%98%DB%8C-%D8%AA%D8%AC%D8%AF%DB%8C%D8%AF%D9%BE%D8%B0%DB%8C%D8%B1-%D8%AF%D8%B1-%D8%B3%D8%A7%D9%84-%D8%AC%D8%A7%D8%B1%DB%8C)

وزیر نیرو گفت: برای کاهش در قیمت تمام شده نیرو باید به دنبال تامین منابع ارزان قیمت همچون منابع مالی خارجی بود.

* **اخبار استان یزد**
* [**ترانسفورماتور ۲۳۰ کیلوولت شماره ۸ پست یزد ۲ برق‌دار شد**](http://qudsonline.ir/news/467888/%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-%DB%B2%DB%B3%DB%B0-%DA%A9%DB%8C%D9%84%D9%88%D9%88%D9%84%D8%AA-%D8%B4%D9%85%D8%A7%D8%B1%D9%87-%DB%B8-%D9%BE%D8%B3%D8%AA-%DB%8C%D8%B2%D8%AF-%DB%B2-%D8%A8%D8%B1%D9%82-%D8%AF%D8%A7%D8%B1-%D8%B4%D8%AF)

**قدس آنلاین یزد :** کارشناس پست شرکت برق منطقه‌ای یزد از برق دار شدن ترانسفورماتور ۲۳۰ کیلوولت شماره ۸ پست یزد ۲ خبرداد.

* [**ترانسفورماتور 230 به 33 کیلوولت شماره 8 پست یزد 2 برق‌دار شد**](http://barghab.ir/fa/news/%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%B1-230-%D8%A8%D9%87-33-%DA%A9%DB%8C%D9%84%D9%88%D9%88%D9%84%D8%AA-%D8%B4%D9%85%D8%A7%D8%B1%D9%87-8-%D9%BE%D8%B3%D8%AA-%DB%8C%D8%B2%D8%AF-2-%D8%A8%D8%B1%D9%82%E2%80%8C%D8%AF%D8%A7%D8%B1-%D8%B4%D8%AF)

**برقاب :** کارشناس پست شرکت برق منطقه‌ای یزد از برق دار شدن ترانسفورماتور ۲۳۰ کیلوولت شماره ۸ پست یزد ۲ خبرداد