**سایت وزارت نیرو**

در حاشيه سفر رييس‌جمهور به ایروان انجام شد؛

* [امضاي موافقت‌نامه کدينگ شبکه برق دو کشور ایران و ارمنستان](http://news.moe.gov.ir/Detail?anwid=41441)

در همایش تجاری دو کشور ایران و ارمنستان فضاهای موجود تجاری و سرمایه‌گذاری دو کشور برای توسعه روابط تشریح شد.

* [افزایش حجم فروش برق نیروگاه فارس و آلومینیوم المهدی هرمزگان](http://news.moe.gov.ir/Detail?anwid=41436)

ظرفیت تعیین شده در قرارداد منعقد شده بین این دو شرکت پس از گذشت نزدیک به یک سال، از 134 مگاوات در ساعت به 320 مگاوات در ساعت تغییر کرد.

* **سایت توانیر**

مديرعامل توانير خبرداد

**[شش مسئوليت مهم توانير در كشور/ توانير به عنوان يكي از 10 شركت بزرگ كشور شد](http://news.tavanir.org.ir/news/news_detail.php?id=81266)**

مديرعامل توانير اظهار داشت: براساس ارزيابي دولت، توانير به عنوان يكي از 10 شركت بزرگ كشور معرفي شده است و اين موضوع نشانگر آن است كه با توجه به برنامه هاي اقتصاد مقاومتي، شركت توانير مي تواند نقش مهمي را در توسعه كشور ايفا كند.

* **برق نیوز**
* [**ارزان‌ترین روش تولید برق در ایران!**](http://barghnews.com/fa/news/19407/%D8%A7%D8%B1%D8%B2%D8%A7%D9%86%E2%80%8C%D8%AA%D8%B1%DB%8C%D9%86-%D8%B1%D9%88%D8%B4-%D8%AA%D9%88%D9%84%DB%8C%D8%AF-%D8%A8%D8%B1%D9%82-%D8%AF%D8%B1-%D8%A7%DB%8C%D8%B1%D8%A7%D9%86)

محاسبات انجام گرفته نشان می‌دهد نیروگاه‌های زغال سوز برق ارزان‌تری نسبت به نیروگاه‌های حرارتی موجود در کشور تولید می‌کنند اما با این وجود جایگاهی در سبد برق تولیدی کشور ندارند.

* [**حمله ترورستی به خط صادرات برق ایران به عراق**](http://barghnews.com/fa/news/19391/%D8%AD%D9%85%D9%84%D9%87-%D8%AA%D8%B1%D9%88%D8%B1%D8%B3%D8%AA%DB%8C-%D8%A8%D9%87-%D8%AE%D8%B7-%D8%B5%D8%A7%D8%AF%D8%B1%D8%A7%D8%AA-%D8%A8%D8%B1%D9%82-%D8%A7%DB%8C%D8%B1%D8%A7%D9%86-%D8%A8%D9%87-%D8%B9%D8%B1%D8%A7%D9%82)

سخنگوی وزارت برق عراق اعلام کرد که به دلیل حمله تروریستی، خط انتقال برق فشار قوی ایران به عراق در استان مرزی دیاله در شرق این کشور، از دسترس خارج شد.

* [**خط 230 کیلوولت لوشان به سیمان سبز برقدار شد**](http://barghnews.com/fa/news/19405/%D8%AE%D8%B7-230-%DA%A9%DB%8C%D9%84%D9%88%D9%88%D9%84%D8%AA-%D9%84%D9%88%D8%B4%D8%A7%D9%86-%D8%A8%D9%87-%D8%B3%DB%8C%D9%85%D8%A7%D9%86-%D8%B3%D8%A8%D8%B2-%D8%A8%D8%B1%D9%82%D8%AF%D8%A7%D8%B1-%D8%B4%D8%AF)

عظیم بلبل آبادی مدیر عامل شرکت سهامی برق منطقه ای گیلان از برقدار شدن خط دو مداره 230 کیلوولت لوشان - سیمان سبز1 خبر داد.

* [**باید زیرساخت ها و فرایند مدیریت تحقیقات در پژوهشگاه نیرو تقویت شود**](http://barghnews.com/fa/news/19403/%D8%A8%D8%A7%DB%8C%D8%AF-%D8%B2%DB%8C%D8%B1%D8%B3%D8%A7%D8%AE%D8%AA-%D9%87%D8%A7-%D9%88-%D9%81%D8%B1%D8%A7%DB%8C%D9%86%D8%AF-%D9%85%D8%AF%DB%8C%D8%B1%DB%8C%D8%AA-%D8%AA%D8%AD%D9%82%DB%8C%D9%82%D8%A7%D8%AA-%D8%AF%D8%B1-%D9%BE%DA%98%D9%88%D9%87%D8%B4%DA%AF%D8%A7%D9%87-%D9%86%DB%8C%D8%B1%D9%88-%D8%AA%D9%82%D9%88%DB%8C%D8%AA-%D8%B4%D9%88%D8%AF)

مدیر کل دفتر تحقیقات شرکت مادر تخصصی تولید برق حرارتی گفت: مهمترین کار پژوهشگاه در دو سال اول علاوه بر اطلاع رسانی و ایجاد شبکه متخصصین (تهیه زیرساختها و فرایندها)، سازماندهی مجدد پژوهشگاه برای انجام مسوولیت جدید یعنی مدیریت تحقیق و پژوهش است.

* [**ایران چه زمانی هاب انرژی منطقه می‌شود؟**](http://barghnews.com/fa/news/19400/%D8%A7%DB%8C%D8%B1%D8%A7%D9%86-%DA%86%D9%87-%D8%B2%D9%85%D8%A7%D9%86%DB%8C-%D9%87%D8%A7%D8%A8-%D8%A7%D9%86%D8%B1%DA%98%DB%8C-%D9%85%D9%86%D8%B7%D9%82%D9%87-%D9%85%DB%8C%E2%80%8C%D8%B4%D9%88%D8%AF)

ایران پتانسیل تبدیل شدن به هاب انرژی منطقه را دارد که برای این مهم نیز تا کنون اقداماتی انجام شده، اما هنوز برای رسیدن به این هدف باید برنامه‌ریزی‌ صورت گیرد. پیش‌بینی می‌شود که در آینده‌ای نه چندان دور ایران تبدیل به هاب انرژی منطقه می‌شود.

* [**نصب،راه اندازی و بهره برداری نیروگاه های تجدیدپذیر ایران صاحب استاندارد می شود**](http://barghnews.com/fa/news/19381/%D9%86%D8%B5%D8%A8%D8%B1%D8%A7%D9%87-%D8%A7%D9%86%D8%AF%D8%A7%D8%B2%DB%8C-%D9%88-%D8%A8%D9%87%D8%B1%D9%87-%D8%A8%D8%B1%D8%AF%D8%A7%D8%B1%DB%8C-%D9%86%DB%8C%D8%B1%D9%88%DA%AF%D8%A7%D9%87-%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%DB%8C%D8%B1%D8%A7%D9%86-%D8%B5%D8%A7%D8%AD%D8%A8-%D8%A7%D8%B3%D8%AA%D8%A7%D9%86%D8%AF%D8%A7%D8%B1%D8%AF-%D9%85%DB%8C-%D8%B4%D9%88%D8%AF)

پیش نویس دستورالعمل ها و استانداردهای بین المللی موردنیاز برای احداث نیروگاه های تجدیدپذیر جهت ساماندهی نیازهای برون سازمانی سانا تهیه می شود.

* [**الزام به استفاده از استانداردهای جهانی در احداث نیروگاه های زیست توده**](http://barghnews.com/fa/news/19380/%D8%A7%D9%84%D8%B2%D8%A7%D9%85-%D8%A8%D9%87-%D8%A7%D8%B3%D8%AA%D9%81%D8%A7%D8%AF%D9%87-%D8%A7%D8%B2-%D8%A7%D8%B3%D8%AA%D8%A7%D9%86%D8%AF%D8%A7%D8%B1%D8%AF%D9%87%D8%A7%DB%8C-%D8%AC%D9%87%D8%A7%D9%86%DB%8C-%D8%AF%D8%B1-%D8%A7%D8%AD%D8%AF%D8%A7%D8%AB-%D9%86%DB%8C%D8%B1%D9%88%DA%AF%D8%A7%D9%87-%D9%87%D8%A7%DB%8C-%D8%B2%DB%8C%D8%B3%D8%AA-%D8%AA%D9%88%D8%AF%D9%87)

طراحی، تامین تجهیزات، ساخت و بهره برداری از نیروگاه های زیست توده مطابق با الزامات و استانداردهای جهانی انجام می شود.

* **سایر رسانه ها**

مدیرعامل برق منطقه ای سمنان:

* [**ترانس۱۶۰مگاولت در پست۲۳۰کیلوولت دامغان نصب شد**](http://www.zakernews.ir/paper/subject/336869/%D8%AA%D8%B1%D8%A7%D9%86%D8%B3%DB%B1%DB%B6%DB%B0%D9%85%DA%AF%D8%A7%D9%88%D9%84%D8%AA-%D8%AF%D8%B1-%D9%BE%D8%B3%D8%AA%DB%B2%DB%B3%DB%B0%DA%A9%DB%8C%D9%84%D9%88%D9%88%D9%84%D8%AA-%D8%AF%D8%A7%D9%85%D8%BA%D8%A7%D9%86-%D9%86%D8%B5%D8%A8-%D8%B4%D8%AF)

دامغان- مدیرعامل برق منطقه ای سمنان گفت: نصب آزمایشی دومین ترانس۱۶۰مگاولت آمپر در پست ۲۳۰ کیلوولت دامغان در زمره تأسیسات مورد نیاز این پست با موفقیت انجام شده است.

* **اخبار استان یزد**

معاون انرژی سازمان پدافند غیرعامل کشور در یزد

* [**مهم ترین تهدید در حوزه برق ، تهدید سایبری است**](http://barghab.ir/fa/news/%D9%85%D9%87%D9%85-%D8%AA%D8%B1%DB%8C%D9%86-%D8%AA%D9%87%D8%AF%DB%8C%D8%AF-%D8%AF%D8%B1-%D8%AD%D9%88%D8%B2%D9%87-%D8%A8%D8%B1%D9%82-%D8%8C-%D8%AA%D9%87%D8%AF%DB%8C%D8%AF-%D8%B3%D8%A7%DB%8C%D8%A8%D8%B1%DB%8C-%D8%A7%D8%B3%D8%AA)

معاون انرژی سازمان پدافند غیرعامل کشور  در سفر به یزد گفت : یکی از مهم ترین تهدید ها در حوزه برق ، تهدید سایبری است.

* [**دهمین دوره مسابقات شطرنج وزارت نیرو در یزد به پایان رسید**](http://barghab.ir/fa/news/%D8%AF%D9%87%D9%85%DB%8C%D9%86-%D8%AF%D9%88%D8%B1%D9%87-%D9%85%D8%B3%D8%A7%D8%A8%D9%82%D8%A7%D8%AA-%D8%B4%D8%B7%D8%B1%D9%86%D8%AC-%D9%88%D8%B2%D8%A7%D8%B1%D8%AA-%D9%86%DB%8C%D8%B1%D9%88-%D8%AF%D8%B1-%DB%8C%D8%B2%D8%AF-%D8%A8%D9%87-%D9%BE%D8%A7%DB%8C%D8%A7%D9%86-%D8%B1%D8%B3%DB%8C%D8%AF)

دهمین دوره مسابقات شطرنج سراسری وزارت نیرو در یزد پس از چهار روز رقابت فشرده شطرنج بازان به کار خود پایان داد.