* **سایت وزارت نیرو**

از 17 تا 20 آبان‌ماه جاری؛

* [پانزدهمين نمايشگاه بين‌المللي صنعت برق ایران برگزار می‌شود](http://news.moe.gov.ir/News/Details.aspx?ANWID=18643)

تاکنون حضور 9 کشور خارجي، شامل چين، ترکيه، کره جنوبي، آلمان، ايتاليا، اکراين، اطريش، انگلستان و فرانسه در پانزدهمين نمايشگاه بين المللي صنعت برق قطعي شده است .

به‌منظور افزايش قابليت اطمينان برق باختر

* [بهينه‌سازي خط 400 كيلوولت مفتح – قيدار در استان همدان آغاز شد](http://news.moe.gov.ir/News/Details.aspx?ANWID=18732)

اين خط يكي از خطوط ارتباطي مهم در شبكه سراسري برق كشور است كه با توجه به ميزان توان عبوري بيش از 500 مگاوات در پيك بار سال جاري نقش مؤثري در پايداري شبكه دارد.

از ابتدای سال آبی تا پایان مهرماه؛

* [حجم بارش‌های کشور به 10 میلی‌متر رسید](http://news.moe.gov.ir/News/Details.aspx?ANWID=18742)

این میزان بارش در مدت مشابه سال آبی گذشته 15 میلی‌متر بوده که میزان بارش امسال در مقایسه با مدت مشابه سال گذشته 33 درصد کاهش یافته است.

* **سایت توانیر**
* [**بهينه سازي بستر مخابراتي چهار پست فوق توزيع در سمنان**](http://news.tavanir.org.ir/news/news_detail.php?id=77719)

مديرامورديسپاچينگ و مخابرات معاونت بهره برداري شركت برق منطقه اي سمنان افزود اين پروژه به مدت سه ماه و هزينه اي حدود2900 ميليون ريال انجام شد و اصلاح و بهينه سازي مورد نياز ساير پستها نيز در دستور كار شركت قرار دارد.

* **برق نیوز**

با ارسال نامه ای به سازمان مدیریت و شورای عالی اقتصاد:

* [**چیت‌چیان خواستار لغو مصوبه احمدی نژاد شد /احمدی‌نژاد گفت از این خبرها نیست!**](http://barghnews.com/fa/news/11511/%DA%86%DB%8C%D8%AA%E2%80%8C%DA%86%DB%8C%D8%A7%D9%86-%D8%AE%D9%88%D8%A7%D8%B3%D8%AA%D8%A7%D8%B1-%D9%84%D8%BA%D9%88-%D9%85%D8%B5%D9%88%D8%A8%D9%87-%D8%A7%D8%AD%D9%85%D8%AF%DB%8C-%D9%86%DA%98%D8%A7%D8%AF-%D8%B4%D8%AF-%D8%A7%D8%AD%D9%85%D8%AF%DB%8C%E2%80%8C%D9%86%DA%98%D8%A7%D8%AF-%DA%AF%D9%81%D8%AA-%D8%A7%D8%B2-%D8%A7%DB%8C%D9%86-%D8%AE%D8%A8%D8%B1%D9%87%D8%A7-%D9%86%DB%8C%D8%B3%D8%AA)

در دولت نهم و یا دولت‌های قبلی می‌آمدند یک مابه‌التفاوتی را می‌گذاشتند به‌عنوان مابه‌التفاوت قیمت تمام‌شده تا قیمت تکلیفی؛ و در بودجه نقداً این مبلغ را به دست وزارت نیرو می‌دادند. وقتی ما وارد دولت دهم شدیم، آقای احمدی نژاد گفت که آقای نامجو از این خبرها نیست، باید از ظرفیت‌های قانونی بودجه استفاده کنی تا بتوانی چرخ صنعت برق را بچرخانی!

* [**برگزاری میزگرد بررسی وضعیت انرژی های تجدیدپذیر در آذربایجان شرقی**](http://barghnews.com/fa/news/11505/%D8%A8%D8%B1%DA%AF%D8%B2%D8%A7%D8%B1%DB%8C-%D9%85%DB%8C%D8%B2%DA%AF%D8%B1%D8%AF-%D8%A8%D8%B1%D8%B1%D8%B3%DB%8C-%D9%88%D8%B6%D8%B9%DB%8C%D8%AA-%D8%A7%D9%86%D8%B1%DA%98%DB%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%AF%D8%B1-%D8%A2%D8%B0%D8%B1%D8%A8%D8%A7%DB%8C%D8%AC%D8%A7%D9%86-%D8%B4%D8%B1%D9%82%DB%8C)

منابع انرژی از مهم ترین عوامل و عناصر توسعه پایدار است؛ محدودیت و اتمام پذیر بودن منابع فسیلی و رشد روزافزون و لجام گسیخته مصرف انرژی، آینده بشر را با تهدیدهای جدی مواجه کرده و از این رو استفاده از انرژی های تجدیدپذیر در سبد انرژی کشورهای مختلف جهان در اولویت قرار گرفته است.

* [**طراحی پنل خورشیدی با امکان استفاده از پرتوهای مادون قرمز**](http://barghnews.com/fa/news/11497/%D8%B7%D8%B1%D8%A7%D8%AD%DB%8C-%D9%BE%D9%86%D9%84-%D8%AE%D9%88%D8%B1%D8%B4%DB%8C%D8%AF%DB%8C-%D8%A8%D8%A7-%D8%A7%D9%85%DA%A9%D8%A7%D9%86-%D8%A7%D8%B3%D8%AA%D9%81%D8%A7%D8%AF%D9%87-%D8%A7%D8%B2-%D9%BE%D8%B1%D8%AA%D9%88%D9%87%D8%A7%DB%8C-%D9%85%D8%A7%D8%AF%D9%88%D9%86-%D9%82%D8%B1%D9%85%D8%B2)

محققان با ترکیب نانوبلورها و مواد آلی موفق به طراحی و ساخت پنل خورشیدی شدند که قادر است با کارایی بالاتر الکتریسیته تولید کند. این پنل به دلیل امکان تبدیل پرتوهای مادون قرمز به الکتریسیته، 30 درصد بیشتر از پنل‌های رایج کارایی دارد.

* **سایر رسانه‌ها**

به میزبانی شرکت کارگزاری صبا تأمین انجام خواهد شد

* [دعوت از فعالان بازار سرمایه برای حضور در نشست بنیادی صنعت برق/ شرکت برای عموم علاقه مندان آزاد است](http://www.boursenews.ir/fa/news/156195/%D8%AF%D8%B9%D9%88%D8%AA-%D8%A7%D8%B2-%D9%81%D8%B9%D8%A7%D9%84%D8%A7%D9%86-%D8%A8%D8%A7%D8%B2%D8%A7%D8%B1-%D8%B3%D8%B1%D9%85%D8%A7%DB%8C%D9%87-%D8%A8%D8%B1%D8%A7%DB%8C-%D8%AD%D8%B6%D9%88%D8%B1-%D8%AF%D8%B1-%D9%86%D8%B4%D8%B3%D8%AA-%D8%A8%D9%86%DB%8C%D8%A7%D8%AF%DB%8C-%D8%B5%D9%86%D8%B9%D8%AA-%D8%A8%D8%B1%D9%82-%D8%B4%D8%B1%DA%A9%D8%AA-%D8%A8%D8%B1%D8%A7%DB%8C-%D8%B9%D9%85%D9%88%D9%85-%D8%B9%D9%84%D8%A7%D9%82%D9%87-%D9%85%D9%86%D8%AF%D8%A7%D9%86-%D8%A2%D8%B2%D8%A7%D8%AF-%D8%A7%D8%B3%D8%AA)

**بورس نیوز:** پنجاهمین نشست باشگاه مشتریان طی هفته جاری با همکاری شرکت گارگزاری صبا تأمین در خصوص تحلیل بنیادی و چشم انداز صنعت برق و نماد "خارزم" برگزار می گردد.

با ارزیابی عملکرد سال ۹۳ مدیریت بحران و پدافند غیرعامل؛

* [**برق منطقه ای آذربایجان رتبه برتر شرکت های وزارت نیرو را احراز کرد**](http://www.bornanews.ir/%D8%A8%D8%AE%D8%B4-%D8%A2%D8%B0%D8%B1%D8%A8%D8%A7%DB%8C%D8%AC%D8%A7%D9%86-%D8%B4%D8%B1%D9%82%DB%8C-65/333195-%D8%A8%D8%B1%D9%82-%D9%85%D9%86%D8%B7%D9%82%D9%87-%D8%A7%DB%8C-%D8%A2%D8%B0%D8%B1%D8%A8%D8%A7%DB%8C%D8%AC%D8%A7%D9%86-%D8%B1%D8%AA%D8%A8%D9%87-%D8%A8%D8%B1%D8%AA%D8%B1-%D8%B4%D8%B1%DA%A9%D8%AA-%D9%87%D8%A7%DB%8C-%D9%88%D8%B2%D8%A7%D8%B1%D8%AA-%D9%86%DB%8C%D8%B1%D9%88-%D8%B1%D8%A7-%D8%A7%D8%AD%D8%B1%D8%A7%D8%B2-%DA%A9%D8%B1%D8%AF)

**برنا:** قائم مقام وزیر و رئیس ستاد مدیریت بحران و پدافند غیرعامل وزارت نیرو، با اعطای تقدیر نامه به مهندس حسین صبوری، مدیرعامل شرکت برق منطقه ای آذربایجان از احراز این رتبه شایسته قدردانی کرده است.

مدیر دفتر مدیریت مصرف شرکت توزیع برق اصفهان اعلام کرد:

* [پیک بار مصرف برق اصفهان در تابستان 100 مگاوات کاهش یافت](http://tnews.ir/%D8%AC%D9%85%D9%87%D9%88%D8%B1%DB%8C-%D8%A7%D8%B3%D9%84%D8%A7%D9%85%DB%8C/B0E650686757.html)

**خبرنگار روزنامه جمهوری اسلامی:** مدیر دفتر مدیریت مصرف شرکت توزیع برق اصفهان اعلام کرد: پیک بار مصرف برق در تابستان امسال بیش از 100 مگاوات کاهش یافت و وزارت نیرو رتبه دوم کاهش بار مصرف در تابستان را به اصفهان داد.

* **اخبار استان یزد**
* [سفیران نشاط سازمانی با حامیان ورزش همگانی در صنعت آب و برق دیدار کردند](http://yed.co.ir/index.php?part=tmpl2&portal=1&lng=Farsi&ni=916)

**توزیع یزد:** دبیران هیآت های ورزش صنعت آب و برق به عنوان سفیران نشاط سازمانی با مدیران عامل این دو مجموعه دیدار کرده و بر گسترش ورزش همگانی تاکید کردند.

در بخش‌هایی از محله بارجین؛

* [مشكل چند ساله افت ولتاژ برق یكی از مناطق میبد‌ حل شد](http://www.yazdrasa.ir/web/yazdrasa/yazdrasa/-/asset_publisher/AYkMn4vNXYdt/content/%D9%85%D8%B4%D9%83%D9%84-%DA%86%D9%86%D8%AF-%D8%B3%D8%A7%D9%84%D9%87-%D8%A7%D9%81%D8%AA-%D9%88%D9%84%D8%AA%D8%A7%DA%98-%D8%A8%D8%B1%D9%82-%DB%8C%D9%83%DB%8C-%D8%A7%D8%B2-%D9%85%D9%86%D8%A7%D8%B7%D9%82-%D9%85%DB%8C%D8%A8%D8%AF%E2%80%8C-%D8%AD%D9%84-%D8%B4%D8%AF?redirect=http%3A%2F%2Fwww.yazdrasa.ir%2Fweb%2Fyazdrasa%2Fyazdrasa%2F-%2Fasset_publisher%2FAYkMn4vNXYdt%2Fcontent%2F%25D9%2585%25D8%25B4%25D9%2583%25D9%2584-%25DA%2586%25D9%2586%25D8%25AF-%25D8%25B3%25D8%25A7%25D9%2584%25D9%2587-%25D8%25A7%25D9%2581%25D8%25AA-%25D9%2588%25D9%2584%25D8%25AA%25D8%25A7%25DA%2598-%25D8%25A8%25D8%25B1%25D9%2582-%25DB%258C%25D9%2583%25DB%258C-%25D8%25A7%25D8%25B2-%25D9%2585%25D9%2586%25D8%25A7%25D8%25B7%25D9%2582-%25D9%2585%25DB%258C%25D8%25A8%25D8%25AF%25E2%2580%258C-%25D8%25AD%25D9%2584-%25D8%25B4%25D8%25AF)

**یزد رسا:** چند سالی است که افت ولتاژ برق در بخش‌هایی از محله بارجین میبد، اهالی را با مشكلات متعددی دست به گریبان كرده و تاکنون منجر به خسارات زیادی به ساكنان منطقه شده است.