پاون

* [**توان مدیریت بحران و پدافند غیرعامل در شرکت توانیر افزایش یافته است**](http://news.moe.gov.ir/Detail?anwid=43740)

 رئیس کمیته پدافند غیرعامل شرکت توانیر گفت: ما توانستیم توان مدیریت بحران و ارتقای راهبردی پدافند غیرعامل را در شرکتهای زیرمجموعه توانیر در قالب برگزاری کارگاههای تخصصی ارتقا دهیم. به گزارش پایگاه اطلاعرسانی وزارت نیرو (پاون)، دکتر محمودرضا حقیفام در سومین کارگاه آموزشی پدافند غیرعامل و تسهیل مدیریت بحران در بخش توزیع شرکتهای برق گیلان،

* [**آتش سوزی فقط در ایستگاه تقلیل فشار گاز نیروگاه رخ داد/ خوشبختانه حادثه تلفات جانی نداشته و نیروگاه در مدار است**](http://news.moe.gov.ir/Detail?anwid=43748)

 مدیرعامل شرکت تولید نیروی برق شهید سلیمی نکا در مورد حادثه نیروگاه علی آباد کتول گفت: آتش سوزی فقط در ایستگاه تقلیل فشار گاز نیروگاه بوده که آتش مهار شده و نیروگاه بدون هیچ مشکلی وارد مدار شده است. به گزارش پایگاه اطلاعرسانی وزارت نیرو (پاون)، مهندس امیر یوسف فولادی مدیرعامل شرکت تولید نیروی برق شهید سلیمی نکا که تاسیسات نیروگاه علی آبا

* [**پیش‌بینی 150 مگاواتی ظرفیت نیروگاه‌های تولید پراکنده یزد تا پایان سال 96/نقش موثر نیروگاه‌های تولید پراکنده در حوادث شبکه و پیک‌بار**](http://news.moe.gov.ir/Detail?anwid=43736)

 مدیرعامل برق منطقهای یزد در آیین اختتامیه گردهمایی معاونین بهرهبرداری برقهای منطقهای کشور گفت: پیشبینی می شود ظرفیت نیروگاههای تولید پراکنده استان یزد تا پایان سال 96 به 150 مگاوات برسد. به گزارش پایگاه اطلاعرسانی وزارت نیرو (پاون)، محمدحسن صباغزادگان مدیرعامل این شرکت در آیین اختتامیه گردهمایی معاونین بهرهبرداری شرکتهای برق منطقهای ک

* [**بسترسازی برای حضور صنایع بزرگ خوزستان در بورس انرژی**](http://news.moe.gov.ir/Detail?anwid=43706)

سمینار حضورصنایع بزرگ خوزستان در معاملات دو جانبه و بورس انرژی به منظورآشنایی با نحوه چگونگی حضور مشترکان صنعتی در بازار معاملههای دو جانبه و بورس انرژی و نقش شرکتهای برق منطقهای در این خصوص، با همکاری شرکتهای توانیر ومدیریت شبکه برق ایران در خوزستان برگزار شد. به گزارش پایگاه اطلاعرسانی وزارت نیرو (پاون)، حمیدرضا باقری مدیر توسعه بازا

توانیر

* [**توسط كميته ملي انرژي كشور گردهمايي فصلي كميته ملي انرژي با عنوان خودروي برقي برگزار شد**](http://news.tavanir.org.ir/news/news_detail.php?id=81899)

 به گزارش پايگاه خبري توانير؛ در اين همايش كه با حضور، مديران، متخصصان و محققان حوزه خودروهاي برقي برگزار شده بود، سخنرانان به بيان رويكردها، چالش هاي توسعه استفاده از خودروهاي برقي و فرصت ها و تهديدهاي اين نوع خودروها براي صنعت برق پرداختند. دورنماي توسعه خودروهاي برقي در ايران و جهان، اثر خودروهاي برقي در اصلاح تداوم بار، تحليل اقتصادي و ما

برق نیوز

* [**الزام دولت به توسعه سرمایه‌گذاری در نیروگاه‌های برق هسته ای**](http://barghnews.comhttp://barghnews.com/fa/news/20656/%C3%98%C2%A7%C3%99%C2%84%C3%98%C2%B2%C3%98%C2%A7%C3%99%C2%85-%C3%98%C2%AF%C3%99%C2%88%C3%99%C2%84%C3%98%C2%AA-%C3%98%C2%A8%C3%99%C2%87-%C3%98%C2%AA%C3%99%C2%88%C3%98%C2%B3%C3%98%C2%B9%C3%99%C2%87-%C3%98%C2%B3%C3%98%C2%B1%C3%99%C2%85%C3%98%C2%A7%C3%9B%C2%8C%C3%99%C2%87%C3%A2%C2%80%C2%8C%C3%9A%C2%AF%C3%98%C2%B0%C3%98%C2%A7%C3%98%C2%B1%C3%9B%C2%8C-%C3%98%C2%AF%C3%98%C2%B1-%C3%99%C2%86%C3%9B%C2%8C%C3%98%C2%B1%C3%99%C2%88%C3%9A%C2%AF%C3%98%C2%A7%C3%99%C2%87%C3%A2%C2%80%C2%8C%C3%99%C2%87%C3%98%C2%A7%C3%9B%C2%8C-%C3%98%C2%A8%C3%98%C2%B1%C3%99%C2%82-%C3%99%C2%87%C3%98%C2%B3%C3%98%C2%AA%C3%99%C2%87-%C3%98%C2%A7%C3%9B%C2%8C)

 به گزارش برق نیوز، نمایندگان مجلس شورای اسلامی در جلسه علنی صبح امروز و در ادامه بررسی بندهای هزینه ای لایحه بودجه ۱۳۹۶ کل کشور، دولت را موظف به توسعه نیروگاه های برق حرارتی و هسته ای در سال آینده کردند. همچنین بر اساس بند ب این تبصره «نقل و انتقال اموال و دارایی ها و قراردادهای به شرط تملیک شرکت مادر تخصصی توانیر به شرکت های توزیع نیروی برق،

* [**جای خالی مدیران ارشد صنعت برق در نهمین نمایشگاه انرژی های تجدیدپذیر**](http://barghnews.comhttp://barghnews.com/fa/news/20548/%C3%98%C2%AC%C3%98%C2%A7%C3%9B%C2%8C-%C3%98%C2%AE%C3%98%C2%A7%C3%99%C2%84%C3%9B%C2%8C-%C3%99%C2%85%C3%98%C2%AF%C3%9B%C2%8C%C3%98%C2%B1%C3%98%C2%A7%C3%99%C2%86-%C3%98%C2%A7%C3%98%C2%B1%C3%98%C2%B4%C3%98%C2%AF-%C3%98%C2%B5%C3%99%C2%86%C3%98%C2%B9%C3%98%C2%AA-%C3%98%C2%A8%C3%98%C2%B1%C3%99%C2%82-%C3%98%C2%AF%C3%98%C2%B1-%C3%99%C2%86%C3%99%C2%87%C3%99%C2%85%C3%9B%C2%8C%C3%99%C2%86-%C3%99%C2%86%C3%99%C2%85%C3%98%C2%A7%C3%9B%C2%8C%C3%98%C2%B4%C3%9A%C2%AF%C3%98%C2%A7%C3%99%C2%87-%C3%98%C2%A7%C3%99%C2%86%C3%98%C2%B1%C3%9A%C2%98%C3%9B%C2%8C-%C3%99%C2%87%C3%98%C2%A7%C3%9B%C2%8C-%C3%98%C2%AA%C3%98%C2%AC%C3%98%C2%AF%C3%9B%C2%8C%C3%98%C2%AF%C3%99%C2%BE%C3%98%C2%B0%C3%9B%C2%8C%C3%98%C2%B1)

سرویس صنعت برق نیوز: حرمت امامزاده را متولی نگه می دارد. دیروز با اینکه از قبل وعده داده بودند که نهمین نمایشگاه بین المللی انرژی های تجدیدپذیر توسط وزیر نیرو و دیگر مقامات ارشد صنعت برق افتتاح می شود ولی کسی نیامد و نهایتا مسئولین برگزاری نمایشگاه، دکتر صادق زاده ریاست سازمان انرژی های نو ایران را راضی کردند که برای افتتاح نمایشگاه بیاید و با ی

* [**پیشنهاد برگزاری همزمان نمایشگاه انرژی های تجدیدپذیر با نمایشگاه صنعت برق**](http://barghnews.comhttp://barghnews.com/fa/news/20554/%C3%99%C2%BE%C3%9B%C2%8C%C3%98%C2%B4%C3%99%C2%86%C3%99%C2%87%C3%98%C2%A7%C3%98%C2%AF-%C3%98%C2%A8%C3%98%C2%B1%C3%9A%C2%AF%C3%98%C2%B2%C3%98%C2%A7%C3%98%C2%B1%C3%9B%C2%8C-%C3%99%C2%87%C3%99%C2%85%C3%98%C2%B2%C3%99%C2%85%C3%98%C2%A7%C3%99%C2%86-%C3%99%C2%86%C3%99%C2%85%C3%98%C2%A7%C3%9B%C2%8C%C3%98%C2%B4%C3%9A%C2%AF%C3%98%C2%A7%C3%99%C2%87-%C3%98%C2%A7%C3%99%C2%86%C3%98%C2%B1%C3%9A%C2%98%C3%9B%C2%8C-%C3%99%C2%87%C3%98%C2%A7%C3%9B%C2%8C-%C3%98%C2%AA%C3%98%C2%AC%C3%98%C2%AF%C3%9B%C2%8C%C3%98%C2%AF%C3%99%C2%BE%C3%98%C2%B0%C3%9B%C2%8C%C3%98%C2%B1-%C3%98%C2%A8%C3%98%C2%A7-%C3%99%C2%86%C3%99%C2%85%C3%98%C2%A7%C3%9B%C2%8C%C3%98%C2%B4%C3%9A%C2%AF%C3%98%C2%A7%C3%99%C2%87-%C3%98%C2%B5%C3%99%C2%86%C3%98%C2%B9%C3%98%C2%AA-%C3%98%C2%A8%C3%98%C2%B1%C3%99%C2%82)

 سرویس انرژی های تجدیدپذیر: همزمانی این دو نمایشگاه تخصصی که در یک حوزه تعریف می شوند مزایای متعددی دارد. نمایشگاه بین المللی صنعت برق سالانه با استقبال قابل توجهی روبه رو و محلی برای عرضه محصولا تو خدمات بخش های مختلف صنعت برقی است. بسیاری از شرکت ها و سازمان های حاضر در نمایشگاه بین المللی انرژی های تجدیدپذیر در حوزه های دیگری از

برقاب

* [**تاسیس کارخانه جدید تولید تجهیزات برق در ایران با مشارکت زیمنس آلمان**](http://barghab.ir/fa/news/%D8%AA%D8%A7%D8%B3%DB%8C%D8%B3-%DA%A9%D8%A7%D8%B1%D8%AE%D8%A7%D9%86%D9%87-%D8%AC%D8%AF%DB%8C%D8%AF-%D8%AA%D9%88%D9%84%DB%8C%D8%AF-%D8%AA%D8%AC%D9%87%DB%8C%D8%B2%D8%A7%D8%AA-%D8%A8%D8%B1%D9%82-%D8%AF%D8%B1-%D8%A7%DB%8C%D8%B1%D8%A7)

در دو ماه آینده قرارداد نهایی درخصوص تاسیس کارخانه مشترک با بروزترین تولیدات دنیا در پرند امضا خواهد شد. ارسلان فتحی پور در جمع خبرنگاران اظهار داشت: در سفری که به کشور آلمان داشتیم قراردادی منعقد شد که بر اساس آن مقرر شد برخی تجهیزات صنعت برق از جمله ترانسفورماتور تحت لیسانس این شرکت در ایران تولید شده و روانه بازارهای داخلی و صادراتی شود. وی افزو

* [پیش‌بینی 150 مگاواتی ظرفیت نیروگاه‌های تولید پراکنده یزد تا پایان سال 96](http://barghab.ir/fa/news/%D9%BE%DB%8C%D8%B4%E2%80%8C%D8%A8%DB%8C%D9%86%DB%8C-150-%D9%85%DA%AF%D8%A7%D9%88%D8%A7%D8%AA%DB%8C-%D8%B8%D8%B1%D9%81%DB%8C%D8%AA-%D9%86%DB%8C%D8%B1%D9%88%DA%AF%D8%A7%D9%87%E2%80%8C%D9%87%D8%A7%DB%8C-%D8%AA%D9%88%D9%84%DB%8C%D8%AF-%D9%BE%D8%B1%D8%A7%DA%A9%D9%86%D8%AF%D9%87-%DB%8C%D8%B2%D8%AF-%D8%AA%D8%A7-%D9%BE%D8%A7%DB%8C%D8%A7%D9%86-%D8%B3%D8%A7%D9%84-96)

به گزارش دفتر روابط عمومي شركت برق منطقه‌ای یزد:مدیرعامل برق منطقه‌ای یزد در آیین اختتامیه گردهمایی معاونین بهره‌برداری برق‌های منطقه‌ای کشور : نقش موثر نیروگاه‌های تولید پراکنده در حوادث شبکه و پیک‌بار

* [**بررسی طرح های کاهش پیک بار در نشست کمیته بهبود بهره برداری**](http://barghab.ir/fa/news/%D8%A8%D8%B1%D8%B1%D8%B3%DB%8C-%D8%B7%D8%B1%D8%AD-%D9%87%D8%A7%DB%8C-%DA%A9%D8%A7%D9%87%D8%B4-%D9%BE%DB%8C%DA%A9-%D8%A8%D8%A7%D8%B1-%D8%AF%D8%B1-%D9%86%D8%B4%D8%B3%D8%AA-%DA%A9%D9%85%DB%8C%D8%AA%D9%87-%D8%A8%D9%87%D8%A8%D9%88%EF%BF%BD%25)

در دهمین نشست کمیته بهبود بهره برداری و کاهش تلفات شرکت توزیع برق استان سمنان، طرح های کاهش پیک بار سال آتی، مهم ترین دستور کاری است که پیرامون آن بحث و تبادل نظر شده است. دبیر کمیته بهبود بهره برداری شرکت توزیع برق استان با عنوان این مطلب گفت: ارائه گزارش انجام کار واحدهای اجرائی در بخش رفع خاموشی معابر و بازدید روشنائی ، سرویس پست های توزیع برق و

* [**پیش‌بینی 150 مگاواتی ظرفیت نیروگاه‌های تولید پراکنده یزد تا پایان سال 96**](http://barghab.ir/fa/news/%D9%BE%DB%8C%D8%B4%E2%80%8C%D8%A8%DB%8C%D9%86%DB%8C-150-%D9%85%DA%AF%D8%A7%D9%88%D8%A7%D8%AA%DB%8C-%D8%B8%D8%B1%D9%81%DB%8C%D8%AA-%D9%86%DB%8C%D8%B1%D9%88%DA%AF%D8%A7%D9%87%E2%80%8C%D9%87%D8%A7%DB%8C-%D8%AA%D9%88%D9%84%DB%8C%EF%BF%BD%25A)

مدیرعامل برق منطقه‌ای یزد در آیین اختتامیه گردهمایی معاونین بهره‌برداری برق‌های منطقه‌ای کشور : نقش موثر نیروگاه‌های تولید پراکنده در حوادث شبکه و پیک‌بار محمدحسن صباغزادگان مدیرعامل این شرکت در آیین اختتامیه گردهمایی معاونین بهره‌برداری شرکت‌های برق منطقه‌ای کشور به میزبانی یزد، با اشاره به استقبال بخش خصوصی از احداث نیروگاه‌های تولید پراکنده، اظه

پاراب

* [**اولين نشست هم انديشي نمايندگان مديريت مصرف شركت هاي برق منطقه اي در برق باختر برگزار شد.**](http://parab.ir/shownews/13588/%C3%98%C2%A7%C3%99%C2%88%C3%99%C2%84%C3%99%C2%8A%C3%99%C2%86-%C3%99%C2%86%C3%98%C2%B4%C3%98%C2%B3%C3%98%C2%AA-%C3%99%C2%87%C3%99%C2%85-%C3%98%C2%A7%C3%99%C2%86%C3%98%C2%AF%C3%99%C2%8A%C3%98%C2%B4%C3%99%C2%8A-%C3%99%C2%86%C3%99%C2%85%C3%98%C2%A7%C3%99%C2%8A%C3%99%C2%86%C3%98%C2%AF%C3%9A%C2%AF%C3%98%C2%A7%C3%99%C2%86-%C3%99%C2%85%C3%98%C2%AF%C3%99%C2%8A%C3%98%C2%B1%C3%99%C2%8A%C3%98%C2%AA-%C3%99%C2%85%C3%98%C2%B5%C3%98%C2%B1%C3%99%C2%81-%C3%98%C2%B4%C3%98%C2%B1%C3%99%C2%83%C3%98%C2%AA-%C3%99%C2%87%C3%98%C2%A7%C3%99%C2%8A-%C3%98%C2%A8%C3%98%C2%B1%C3%99%C2%82-%C3%99%C2%85%C3%99%C2%86%C3%98%C2%B7%C3%99%C2%82%C3%99%C2%87-%C3%98%C2%A7%C3%99%C2%8A-%C3%98%C2%AF%C3%98%C2%B1-%C3%98%C2%A8%C3%98%C2%B1%C3%99%C2%82-%C3%98%C2%A8%C3%98%C2%A7%C3%98%C2%AE%C3%98%C2%AA%C3%98%C2%B1-%C3%98%C2%A8%C3%98%C2%B1%C3%9A%C2%AF%C3%98%C2%B2%C3%98%C2%A7%C3%98%C2%B1-%C3%98%C2%B4%C3%98%C2%AF/)  به گزارشپايگاه اطلاع رساني صنعت آب و برق(
* [**تقدير مديرعامل شركت توانير از دفتر حقوقي برق باختر**](http://parab.ir/shownews/13567/%C3%98%C2%AA%C3%99%C2%82%C3%98%C2%AF%C3%99%C2%8A%C3%98%C2%B1-%C3%99%C2%85%C3%98%C2%AF%C3%99%C2%8A%C3%98%C2%B1%C3%98%C2%B9%C3%98%C2%A7%C3%99%C2%85%C3%99%C2%84-%C3%98%C2%B4%C3%98%C2%B1%C3%99%C2%83%C3%98%C2%AA-%C3%98%C2%AA%C3%99%C2%88%C3%98%C2%A7%C3%99%C2%86%C3%99%C2%8A%C3%98%C2%B1-%C3%98%C2%A7%C3%98%C2%B2-%C3%98%C2%AF%C3%99%C2%81%C3%98%C2%AA%C3%98%C2%B1-%C3%98%C2%AD%C3%99%C2%82%C3%99%C2%88%C3%99%C2%82%C3%99%C2%8A-%C3%98%C2%A8%C3%98%C2%B1%C3%99%C2%82-%C3%98%C2%A8%C3%98%C2%A7%C3%98%C2%AE%C3%98%C2%AA%C3%98%C2%B1/)

به گزارشپايگاه اطلاع رساني صنعت آب و برق(

تابناک - یزد

* [**ظرفیت 150 مگاواتی نیروگاه‌های تولید پراکنده یزد**](http://www.tabnakyazd.ir/fa/news/388351/%C3%98%C2%B8%C3%98%C2%B1%C3%99%C2%81%C3%9B%C2%8C%C3%98%C2%AA-150-%C3%99%C2%85%C3%9A%C2%AF%C3%98%C2%A7%C3%99%C2%88%C3%98%C2%A7%C3%98%C2%AA%C3%9B%C2%8C-%C3%99%C2%86%C3%9B%C2%8C%C3%98%C2%B1%C3%99%C2%88%C3%9A%C2%AF%C3%98%C2%A7%C3%99%C2%87%C3%A2%C2%80%C2%8C%C3%99%C2%87%C3%98%C2%A7%C3%9B%C2%8C-%C3%98%C2%AA%C3%99%C2%88%C3%99%C2%84%C3%9B%C2%8C%C3%98%C2%AF-%C3%99%C2%BE%C3%98%C2%B1%C3%98%C2%A7%C3%9A%C2%A9%C3%99%C2%86%C3%98%C2%AF%C3%99%C2%87-%C3%9B%C2%8C%C3%98%C2%B2%C3%98%C2%AF)

 به گزارش تابناک یزد، مدیر عامل برق منطقه‌ای یزد با اشاره به ظرفیت 82 مگاواتی نیروگاه‌های تولید پراکنده یزد در حال حاضر گفت: طبق پیش‌بینی‌ها و قراردادهای عقد شده این ظرفیت تا پایان سال 96 به 150 مگاوات می‌رسد. «محمدحسن صباغزادگان» در آیین اختتامیه گردهمایی معاونین

ایسنا - یزد

مدیر عامل برق منطقه‌ای یزد پیش‌بینی کرد:

* [ظرفیت 150 مگاواتی نیروگاه‌های تولید پراکنده یزد تا پایان سال 96](http://www.isna.ir/news/95121408699/%D8%B8%D8%B1%D9%81%DB%8C%D8%AA-150-%D9%85%DA%AF%D8%A7%D9%88%D8%A7%D8%AA%DB%8C-%D9%86%DB%8C%D8%B1%D9%88%DA%AF%D8%A7%D9%87-%D9%87%D8%A7%DB%8C-%D8%AA%D9%88%D9%84%DB%8C%D8%AF-%D9%BE%D8%B1%D8%A7%DA%A9%D9%86%D8%AF%D9%87-%DB%8C%D8%B2%D8%AF-%D8%AA%D8%A7-%D9%BE%D8%A7%DB%8C%D8%A7%D9%86-%D8%B3%D8%A7%D9%84)

مدیر عامل برق منطقه‌ای یزد با اشاره به ظرفیت 82 مگاواتی نیروگاه‌های تولید پراکنده یزد در حال حاضر گفت: طبق پیش‌بینی‌ها و قراردادهای عقد شده این ظرفیت تا پایان سال 96 به 150 مگاوات می‌رسد.