



مشق برق در آینه مطبوعات

پایگاه خبری پاون مورخه ۱۴۰۱/۱۱/۱۸

دومین واحد بخار نیروگاه سبلان به شبکه برق کشور متصل شد

دومین واحد بخار نیروگاه سیکل ترکیبی سبلان با ظرفیت ۱۶۰ مگاوات به شبکه سراسری برق کشور متصل و وارد چرخه تولید انرژی شد. به گزارش پایگاه اطلاع رسانی وزارت نیرو (پاون)، "محمد رضانی" معاون توسعه طرح‌های شرکت برق حرارتی، با اشاره به اینکه ساخت واحدهای بخار نیروگاه سبلان اردبیل در قالب قرارداد بیع متقابل با شرکت مادر تخصصی برق حرارتی در دستور کار قرار گرفته است، افزود: این نیروگاه دارای ۶ واحد گازی و سه واحد بخار است که با تکمیل بخش بخار نیروگاه، مجموع ظرفیت آن به یک هزار و ۴۴۰ مگاوات خواهد رسید. وی ادامه داد: افزایش تولید و پاسخگویی به رشد فزاینده بار در مرکز کشور به میزان ۴۸۰ مگاوات، بالا بردن راندمان نیروگاه و افزایش آن به میزان ۵۰ درصد، صرفه جویی در مصرف سوخت و دستیابی به صرفه جویی حداقل ۷۹۹ میلیون مترمکعب در سال و کاهش آلاینده‌گی محیط زیست از جمله اهداف راه‌اندازی واحدهای بخار این نیروگاه است. رضانی با تأکید بر اینکه دومین واحد بخار نیروگاه با حجم سرمایه‌گذاری حدود ۱۳۰ میلیون یورو وارد مدار شده است، عنوان کرد: بر اساس برنامه‌ریزی صورت گرفته مقرر شده است تا سومین واحد بخار این نیروگاه نیز برای پیک تابستان سال آینده وارد مدار شود. وی اضافه کرد: در مدت زمان ساخت واحد بخار این نیروگاه حدود ۳۰۰ نفر به صورت مستقیم و یک‌هزار نفر به صورت غیرمستقیم مشغول به فعالیت بوده‌اند. معاون توسعه طرح‌های شرکت برق حرارتی با اشاره به اینکه واحد جدید بخار نیروگاه ارومیه نیز به زودی سنکرون خواهد شد، گفت: از ابتدای بهمن امسال تاکنون سه واحد جدید نیروگاهی حرارتی به شبکه برق کشور متصل شده که با اتصال این پروژه‌ها به شبکه برق، ظرفیت نیروگاه‌های حرارتی کشور از مرز ۷۳ هزار و ۵۰۰ مگاوات عبور کرده است.



پایگاه خبری پاون مورخه ۱۴۰۱/۱۱/۱۸

وزیر نیرو در آئین تجدید میثاق با آرمان‌های امام خمینی(ره) مطرح کرد:

رشد ۳۰ برابری صنعت آب و برق در ۴ دهه اخیر/ ظرفیت نیروگاهی صنعت برق کشور به بیش از ۹۰ هزار مگاوات رسیده است. وزیر نیرو با اشاره به رشد ۲۰ تا ۳۰ برابری بخش‌های مختلف صنعت آب و برق ایران گفت: ظرفیت تولید برق کشور از ابتدای انقلاب اسلامی تا امروز از ۷۰۰۰ مگاوات به بیش از ۹۰ هزار مگاوات رسیده است. به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی وزارت نیرو (پاون)، "علی‌اکبر محرابیان" صبح امروز در آیین تجدید میثاق با آرمان‌های امام راحل(ره)، به تحولات صنعت آب و برق پس از پیروزی انقلاب اسلامی ایران اشاره و تصریح کرد: این تحولات نسبت به گذشته قابل قیاس نیست، به طوری که در بخش‌های مختلف صنعت آب و برق شاهد رشد ۲۰ تا ۳۰ برابری هستیم.

خودکفایی و صادرات تجهیزات صنعت برق کشور دو روی یک سکه

وزیر نیرو با بیان اینکه در ابتدای انقلاب اسلامی ظرفیت تولید برق در کشور ۷۰۰۰ مگاوات بود، یادآور شد: در آن زمان کشور در حوزه صنعت برق وابستگی کامل به سایر کشورها داشت، به طوری که کارشناسان صنعت برق فقط مجوز تعویض روغن ترانس برق را داشتند؛ این در حالی است که امروز ظرفیت نیروگاهی صنعت برق کشور بیش از ۹۰ هزار مگاوات است.

ساخت نیروگاه در کشورهای مختلف توسط مهندسان ایرانی

به گفته وی، اکنون صنعت برق کشور به طور کامل به خودکفایی رسیده است، علاوه بر آن حجم وسیعی از خدمات فنی و مهندسی این عرصه صادر می‌شود و ساخت نیروگاه‌ها در خارج از کشور توسط متخصصان و مهندسان ایرانی صورت می‌گیرد. محرابیان ضمن ابراز خرسندی از اینکه امروز فرآیندهای طراحی، اجرا و نگهداری صنعت برق کشور به طور کامل توسط متخصصان و مهندسان داخلی هدایت می‌شود، خاطرنشان کرد: در حال حاضر برخی از کشورهای خارجی و همسایه به خدمات و تجهیزات صنعت برق ایران وابسته‌اند، برای مثال اکنون بخش عمده‌ای از صنعت برق کشور عراق توسط شرکت‌های ایرانی ساخته و نگهداری می‌شود. وزیر نیرو در حاشیه آیین تجدید میثاق با آرمان‌های امام راحل(ره) گفت: امروز این افتخار نصیب ما شد تا همزمان با ایام‌الله دهه فجر، همراهکارکنان صنعت آب و برق برای تجدید میثاق و عهد با آرمان‌های بنیانگذار جمهوری اسلامی ایران در کنار حرم مطهر امام راحل حضور یابیم. وزیر نیرو افزود: بی‌تردید مسئولان کشور در مسیر انقلاب برای حفظ آرمان‌های حضرت امام خمینی(ره) و شهدا وظیفه سنگینی دارند که مهمترین آن خدمت بی‌منت به مردم است. وی ادامه داد: طبیعتاً پس از گذشت چهل و چهار سال از پیروزی انقلاب اسلامی فراز و نشیب‌هایی در این مسیر رخ داده است، اما مسئولان در بخش‌های مختلف کشور خدمت کردند و توانستند با پیروی از آرمان‌های والای بنیانگذار جمهوری اسلامی ایران، در مسیر تداوم راه انقلاب اسلامی ایران و شهدا گام بردارند.

بسته پذیرندگان

امضای سه‌گانه‌ای از این بسته و بسته‌های دیگر به شما امکان می‌دهد تا به راحتی و به سرعت با کارت‌های اعتباری خود تراکنش‌ها را انجام دهید.

بسته‌های پذیرندگان شامل:

- بسته‌های پذیرندگان با کارت‌های اعتباری
- بسته‌های پذیرندگان با کارت‌های اعتباری
- بسته‌های پذیرندگان با کارت‌های اعتباری

بسته‌های پذیرندگان با کارت‌های اعتباری

دنیای اقتصاد

روزنامه صبح ایران

دنیای اقتصاد به شما قدرت پیش‌بینی می‌دهد

۲۴ صفحه • ۱۸ بهمن ماه ۱۴۰۱
۱۶ رجب ۱۴۴۴ • ۷ فوریه ۲۰۲۳
سال سی و نهم • شماره ۵۶۶۶

نیوسال اول ساخت‌وساز رکورد گذشت

باخت معنا دار مسکن دوپینگی

دنیای اقتصاد: امسال، رکورد ساخت‌وساز مسکن در تهران با ۱۰۰ هزار واحد مسکونی ثبت شد. این رکورد به دلیل افزایش تقاضای مسکن در تهران و سایر شهرهای بزرگ کشور است. همچنین، کاهش قیمت مسکن در بازار تهران و سایر شهرها نیز یکی از دلایل افزایش تقاضا است.

تولید کنندگان سنتی بازار نفت به دنبال افزایش قیمت هستند؟

نقشه اوپک پلاس برای نفت

دنیای اقتصاد: پس از کاهش روزانه ۱ میلیون بشکه تولید نفت اوپک پلاس در ماه ژانویه، تولید کنندگان سنتی بازار نفت به دنبال افزایش قیمت هستند. این اقدام به دلیل کاهش تقاضای نفت در چین و سایر کشورهای بزرگ است. همچنین، کاهش قیمت نفت در بازارهای جهانی نیز یکی از دلایل افزایش قیمت است.

تولید کنندگان سنتی بازار نفت به دنبال افزایش قیمت هستند. این اقدام به دلیل کاهش تقاضای نفت در چین و سایر کشورهای بزرگ است. همچنین، کاهش قیمت نفت در بازارهای جهانی نیز یکی از دلایل افزایش قیمت است.



آنانولی ۷۰۸ برابر خوی لرزید

آخر الزمان ترکیه

سر مدینه

ریشه‌یابی ناترازی بانکها

دکتر فاطمه شامسالی

ریشه‌یابی ناترازی بانکها به عوامل مختلفی بستگی دارد. یکی از دلایل اصلی ناترازی بانکها، افزایش هزینه‌های عملیاتی و کاهش درآمدها است. همچنین، کاهش سرمایه‌گذاری بانکها در بخش‌های سودآور نیز یکی از دلایل ناترازی است.

تحلیل

درسی‌های اقتصاد سیاسی برای توسعه

اقتصاد سیاسی نقش مهمی در توسعه اقتصادی یک کشور دارد. درک مفاهیم اقتصاد سیاسی می‌تواند به سیاست‌گذاران کمک کند تا تصمیمات بهتری بگیرند. همچنین، درک مفاهیم اقتصاد سیاسی می‌تواند به سرمایه‌گذاران کمک کند تا فرصت‌های جدید را شناسایی کنند.

رویداد

رکورد ثبت‌نام در انتخابات اتاق

ثبت‌نام در انتخابات اتاق با ۱۰۰ درصد افزایش در مقایسه با دوره‌های قبلی انجام شد. این رکورد به دلیل افزایش آگاهی مردم از اهمیت اتاق‌ها و همچنین، افزایش مشارکت مردم در فرآیند انتخابات است.

جورج سوروس

نجات دهنده برجام؟

فرمول لایه‌ای گری در آمریکا

دنیای اقتصاد: جورج سوروس، سرمایه‌گذار آمریکایی، نقش مهمی در نجات برجام ایفا کرد. او با سرمایه‌گذاری در شرکت‌های مرتبط با انرژی هسته‌ای ایران، به ایران کمک کرد تا توانایی خود را برای اجرای برجام نشان دهد.

- امروز در دنیای اقتصاد**
- ۱۲ نوبت در کیش ۲۱۵۵۰۰ نفر خرید
 - ۱۱ صرف آرای خودروسازان مقابل شورای رقابت
 - ۹ بازار سهام به اوج تاریخی رسید
 - ۸ پیشنهاد برای احیای بازار سونامی
 - ۷ بانکهای سونامی ۱۴۰۱
 - ۶ شفاف‌دختر و طرح ۱۰۰۰۰۰
 - ۵ اقبال خواننده جوان در شب‌زنجبیلی

آیند نرفتن به محل کار

بسیار کمالات با سبب سلامت ۱۰۰۰ نفر در محل کار نرفتند. این موضوع به دلیل افزایش هزینه‌های حمل و نقل و همچنین، کاهش درآمدها است. همچنین، کاهش سرمایه‌گذاری شرکتها در بخش‌های سودآور نیز یکی از دلایل نرفتن به محل کار است.

تحلیل

ایده نرفتن به محل کار

ایده نرفتن به محل کار به عوامل مختلفی بستگی دارد. یکی از دلایل اصلی نرفتن به محل کار، افزایش هزینه‌های حمل و نقل و همچنین، کاهش درآمدها است. همچنین، کاهش سرمایه‌گذاری شرکتها در بخش‌های سودآور نیز یکی از دلایل نرفتن به محل کار است.