

نشریه پیک برق شماره : 1359

همزمان با سفر رئیس جمهور به استان آذربایجان شرقی آغاز شد

## بهره‌برداری از مرکز دیسپاچینگ منطقه‌ای شمال غرب کشور



همزمان با سفر رئیس‌جمهور و وزیر نیرو به استان آذربایجان شرقی، ۱۶ طرح صنعت برق این استان که با اعتباری بالغ بر ۶۰۴ میلیارد تومان اجرا شده است، مورد بهره‌برداری قرار گرفت.

مرکز دیسپاچینگ منطقه‌ای شمال غرب کشور از مهمترین طرحهای بهره‌برداری رسیده طی سفر رئیس‌جمهور به استان آذربایجان شرقی بود که در زمینی به مساحت ۱۰۰۰ مترمربع و با سرمایه‌گذاری بیش از ۱۳۰ میلیارد تومان احداث شده که قابلیت ماینوتورینگ ۷۲ پست فوق توزیع را دارا است.

ماینوتورینگ و کنترل شبکه برق آذربایجان در سطح سه استان آذربایجان شرقی، آذربایجان غربی و اردبیل، قابلیت تخمین حالت پخش بار و نیز قابلیت برقراری ارتباط با نرم افزارهای تالک، اتصال به مراکز دیسپاچینگ ملی و مراکز کنترل فوق توزیع، مدیریت بار و پیک بار و مدیریت بهینه خاموشی‌ها و کاهش تلفات شبکه انتقال برق از دیگر ویژگیهای دیسپاچینگ منطقه‌ای شمال غرب کشور محسوب می‌شود.

پنابراین گزارش، همچنین در مراسمی با حضور وزیر نیرو، طرحهای دیگری شامل برق‌رسانی به ۱۴ روستای بدون برق،

و برق

توسعه

برای صنعت برق آذربایجان





# مشق برق در آینه مطبوعات



ادامه از صفحه اول

همزمان با سفر رییس جمهور به استان آذربایجان شرقی آغاز شد

## بهره برداری از مرکز دیسپاچینگ منطقه ای شمال غرب کشور

شهرستان میانه، بهره برداری از مرکز دیسپاچینگ برق منطقه شمال غرب کشور را از اقدامات مهم دولت در مدیریت انرژی عنوان کرد و نقش این مرکز در تبادل برق با کشورهای همسایه را حائز اهمیت دانست.

در این مراسم وزیر نیرو ضمن ارائه گزارشی از مصوبات سفر قبلی دولت به استان آذربایجان شرقی در حوزه آب و برق گفت: در دور اول سفر استانی دولت ۲۲ مصوبه در حوزه آب و برق با اعتباری بالغ بر ۵ هزار و ۶۰۰ میلیارد تومان به تصویب رسید و برای امسال نیز هزار و ۵۱۴ میلیارد تومان، بیش تر، شده بود.



تحويل ۱۲۶ دستگاه نیروگاه خورشیدی قابل حمل به عشایر این استان و اصلاح و بهسازی شبکه های توزیع برق ۱۵۴ روستا مورد بهره برداری قرار گرفت. نوسازی شبکه، اصلاح و توسعه خطوط ۲۰ کیلوولت خروجی از پست های فوق توزیع، شبکه ۴۰۰ کیلوولت زمینی و هوایی شهری و روستایی و اصلاح مسیرهای پرحادثه و سخت گذر برق روستایی در سراسر استان آذربایجان شرقی از دیگر طرح هایی است که در این مراسم بهره برداری از آنها آغاز شد.

این گزارش می افزاید: رییس جمهور در مراسم بهره برداری از طرح های آب و برق

مشق برق و برق  
برای صنعت برق آذربایجان



در تابلوهای



# مشترک در آینه مطبوعات

نشریه پیک برق شماره : 1359

## برق منطقه‌ای آذربایجان

\* برق منطقه‌ای آذربایجان با ارائه یک مقاله تخصصی با عنوان «ارزیابی خطر فرونشست زمین در طول خطوط انتقال و فوق توزیع به روش تداخل سنجی راداری» در کنفرانس و نمایشگاه جانبی سیستم‌های اطلاعات مکانی صنعت آب و برق کشور که از سوی کمیته علمی هیات داوران کنفرانس جزو مقالات منتخب برای ارائه شفاهی معرفی شده بود حضور موثر داشت. این شرکت همچنین در نمایشگاه جانبی کنفرانس نیز با برپایی غرفه، موفق به ارائه قابلیت‌ها و امکانات نرم‌افزار Web GIS که در سطح برق منطقه‌ای آذربایجان مورد استفاده قرار می‌گیرد و طرح شبیه‌سازی سه بعدی و مهندسی معکوس خطوط شد.

وبسایت

شرکت ملی برق آذربایجان

مطبوعات

