

پیش بینی آغاز بارش هاد کشور از فردا

کارشناس سازمان هواشناسی از ورود سامانه بارشی از فردا به کشور و تشدید آن در روز چهارشنبه خبر داد.

فریبا گودرزی در گفتگو با پایگاه خبری وزارت راه و شهرسازی اظهار داشت: بارورد این سامانه در شمال غرب، غرب و دامنه های جنوبی البرز و همچنین استان های تهران و البرز و قزوین و غرب سواحل دریای خزر بارندگی پیش بینی شده است که در ارتفاعات به صورت برف پدیدار می شود.

وی ادامه داد: روزچهارشنبه هم فعالیت این سامانه تشدید می شود و به مناطقی از جنوب غرب و مرکز کشور می رسد.

این کارشناس همچنین گفت: همچنین روز پنجشنبه از شدت بارش در شمال غرب کشور کاسته شده و سامانه بارشی در ارتفاعات و دامنه های زاگرس در غرب جنوب غرب مرکز و جنوب ارتفاعات و دامنه های البرز سواحل دریای خزر و بخش هایی از شمال شرق کشور فعالیت خواهد داشت. در عین حال پنجشنبه در نواحی شرق و جنوب شرق کشور افزایش سرعت باد و در برخی نواحی مستعد خیزش گرد و خاک رخ خواهد داد.

وی خاطرنشان کرد: امروز هم در کیلان، شرق مازندران و مناطقی از شمال غرب بارندگی و وزش باد پیش بینی می شود. همچنین از بعد از ظهر امروز پنجشنبه دریای خزر موج است.

گودرزی یادآور شد: غلظت آلوده ها در شهرهای صنعتی تهران، ارج، اراک و اصفهان هم تا اوایل فردا افزایش می یابد.

اولین خودرو برقی تولید داخل رونمایی شد

اولین خودرو تمام برقی تولید داخل با پلاک ملی دیروز باحضور وزیرصنعت و شهردارتهران رونمایی و ۸۸ دستگاه از این خودروها به ناگان تاکسیرانی تهران تحویل داده شد.



پیداخت بارانه به تاکسی های برقی

۱۰ هزار و ۵۰۰ دلار بارانه به تاکسی های برقی اختصاص می یابد

این خودروها، آریزو ۷ و ۵ است که با همکاری چین تولید شده و درنخستین کشور صر می زند؛ از این رو خودروهای برقی امکان تنوع سخت از جمله انرژی سبز را برای ماهیگیری کنند. وزیر صنعت، معدن و تجارت با بیان اینکه حضور این خودروهای برقی در کشور به شکل آزمایشی است، گفت: باید ببینیم چه ضرورت زیست محیطی است، از تهیه بیوست فرهنگی این خودروها در وزارت صنعت خیر

به گزارش ایرنا، وزیر صنعت، معدن و تجارت در این مراسم با بیان اینکه تولید و ساخت خودروهای برقی یک ضرورت زیست محیطی است، از تهیه بیوست فرهنگی این خودروها در وزارت صنعت خیر

عباس علی آبادی اظهار داشت: شاهدرونمایی از نخستین خودروهای برقی در تهران هستیم تا به ناگان تاکسیرانی افزوده شود و از این هفته به بعد روند برقی شدن تاکسی ها در تهران و

شده است که توسط دولت ابلاغ خواهد شد. وزیر صنعت، معدن و تجارت با بیان اینکه در این زمینه تکرانی هایی وجود دارد، افزود: تکرانی از این است که با ابلاغ این آیین نامه، تقاضای بزرگی در بازار ارز به وجود آید و تأثیراتی در اقتصاد کشور بگذارد.

در این مراسم، علیرضا زاکانی شهردار تهران هم اظهار داشت: اراده دولت سیزدهم و شخص رئیس جمهوری بر برقی سازی خودروهاست و در همین راستا وزیر صنعت اهتمام ویژه ای دارد و برقی سازی خودروها همزمان با زیرساخت های لازم که شهر تهران آغاز شده است. وی با اشاره به وضعیت نامطلوب هوای تهران در روزهای گذشته خاطرنشان کرد: با رونمایی خودروهای برقی، گامی در راستای جداسدن ازلودگی هوا برداشته شد.

شهردار تهران با اشاره به موضوع زیست محیطی در تولید خودروهای برقی گفت: استفاده از این نوع خودروها منجر به کاهش آلودگی هوا و افزایش کیفیت ارائه خدمات شهری می شود، زیرا اکنون ۳۴ درصد خدمات از طریق حمل و نقل عمومی و ۶۶ درصد از طریق خودروهای شخصی و تاکسی است.

وی با بیان اینکه با اراده درست دولت سیزدهم شاهد هموار شدن مسیر برای ورود دهها هزار خودرو و اتوبوس برقی در راستای هوشمندسازی شهر هستیم، اعزاز امیدواری کرد برقی سازی خودروها مسیری برای تحول و ارائه خدمات به مردم در ستر زیست شهر تهران و سپس در سراسر کشور باشد. در خاتمه این مراسم تاقهنامه همکاری برای تولید خودروهای برقی بین وزارت صنعت، وزیر صنعت، معدن و تجارت همچنین درحاشیه این رویداد به خبرنگاران گفت: ۱۰ هزار و ۵۰۰ دلار بارانه بر اساس قانون به تاکسی های برقی اختصاص می یابد. وی با اشاره به اینکه این قانون دارای امتیازات خوبی است که منافع سرشاری را به همراه خواهد داشت، درباره تعیین تکلیف آیین نامه خودروهای وارداتی هم گفت: این آیین نامه در هیات وزیران مصوب

سراسر کشور آغاز خواهد شد. وی افزود: تولید و ساخت خودروهای برقی یک ضرورت زیست محیطی است، زیرا سوخت فسیلی به اقتصاد کشور ضرر می زند؛ از این رو خودروهای برقی امکان تنوع سخت از جمله انرژی سبز را برای ماهیگیری کنند. وزیر صنعت، معدن و تجارت با بیان اینکه حضور این خودروهای برقی در کشور به شکل آزمایشی است، گفت: باید ببینیم چه ضرورت زیست محیطی است، از تهیه بیوست فرهنگی این خودروها در وزارت صنعت خیر

به گزارش ایرنا، وزیر صنعت، معدن و تجارت در این مراسم با بیان اینکه تولید و ساخت خودروهای برقی یک ضرورت زیست محیطی است، از تهیه بیوست فرهنگی این خودروها در وزارت صنعت خیر

به گزارش ایرنا، وزیر صنعت، معدن و تجارت در این مراسم با بیان اینکه تولید و ساخت خودروهای برقی یک ضرورت زیست محیطی است، از تهیه بیوست فرهنگی این خودروها در وزارت صنعت خیر

به گزارش ایرنا، وزیر صنعت، معدن و تجارت در این مراسم با بیان اینکه تولید و ساخت خودروهای برقی یک ضرورت زیست محیطی است، از تهیه بیوست فرهنگی این خودروها در وزارت صنعت خیر



یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت

یادداشت