

مدیرعامل و رئیس هیات مدیره شرکت شهر فرودگاهی امام با بیان این که ترمینال سلام تقریباً از لحاظ ساختمانی آماده است و ارگان‌ها در حال استقرار هستند، گفت: هم‌زمان با راه‌اندازی ترمینال سلام، پروازهای داخلی نیز برقرار شود. علی‌رغم رستمی در گفت‌وگو با خبرنگار سرویس هوایی تین نیوز در خصوص آخرین وضعیت برقرار پروازهای داخلی از فرودگاه بین‌المللی امام توضیح داد: ما با سازمان هواپیمایی کشوری صحبت کرده‌ایم تا هم‌زمان با راه‌اندازی ترمینال سلام، پروازهای داخلی نیز برقرار شود.



شماره دویست - نسخه آزمایشی - ۲۰ فروردین ماه ۱۳۹۸

معاون وزیر راه و شهرسازی با بیان این که ۳۵ محور استان خوزستان به دلیل آب‌گرفتگی مسدود است، گفت: تنها راه شریانی مسدود در استان محور اهواز - شوش - اندیمشک است و ۷۰ سانت آب بر روی این جاده جاری است و در حال حاضر تردد‌ها از محور جایگزین اهواز - شوشتر - اندیمشک انجام می‌شود. عبداله‌اشم حسن‌نیا، رئیس سازمان راهداری و حمل و نقل جاده‌ای درباره آخرین وضعیت راه‌های استان خوزستان اظهار داشت: پیش از شروع بارندگی هشدارهایی داده شد و از همان زمان همکاران ما در استان خوزستان اقدام به انجام عملیات شد



مطالب، سوژه‌ها و نظرات خود را برای ما ارسال کنید

@tinnewsbot

@tinnews

۰۲۱-۴۴۶۰۳۷۸۹

مونوریل کرمانشاه تخریب می‌شود؟

برخی کارشناسان حمل‌ونقل با انتقاد از انجام پروژه‌های غیر کارشناسی و سلیقه‌ای، خواستار توقف این روند که به اعتقاد آنان نتیجه‌ای جز حیف و میل بودجه عمومی کشور ندارد، شده‌اند.

خطر ریزش و رانش در جاده هراز جدی است

رئیس پلیس راه مازندران از باز بودن تمام محورهای مواصلاتی و مناسب بودن شرایط جوی و جاده‌ای این استان خبر داد و گفت: با توجه به اشباع شدن خاک، خطر ریزش و رانش در محورهای مواصلاتی به ویژه محور هراز جدی است. به گزارش ایسنا، علیرضا قدمی با اشاره به این که در حال حاضر تمامی محورهای مواصلاتی مازندران باز است، اظهار کرد: با توجه به بارندگی‌های شدید در هفته‌های گذشته، وقوع سیلاب و اشباع شدن خاک، احتمال ریزش و رانش در محورهای مواصلاتی وجود دارد و این خطر در محور هراز بیشتر مورد انتظار است.

جابجایی ۹۱ هزار نفر مسافر در ایام نوروز ۹۸ توسط راه‌آهن اصفهان

مدیرکل راه‌آهن اصفهان گفت: در روزهای یک نوروزی یعنی از تاریخ ۲۵ اسفند ۱۳۹۷ تا ۱۵ فروردین ۱۳۹۸ در مجموع بیش از ۹۱ هزار نفر در راه‌آهن اصفهان توسط قطارهای مسافری از مبدا و به مقصد استان اصفهان و قطارهای مسافری عبوری از حوزه راه‌آهن اصفهان جابجا شده‌اند. سید رضا سادات حسینی اظهار داشت: تکمیل ارباب‌رجوع توسط کارکنان، همکاری و تشریک مساعی، پیاده‌سازی نقش‌ها، اولویت دادن به ایمنی قطارها و توجه به سیروحرکت منظم قطارها به‌ویژه حرکت قطارها در ساعت مقرر و توجه بیشتر به ظاهر ایستگاه‌ها از جمله اقدامات صورت پذیرفته و مورد توجه اداره کل راه‌آهن اصفهان است.

ارسال کمک‌های بشردوستانه پاکستان به ایران با ۲ فروند هواپیما

پاکستان با ۲ فروند ز، کمک‌های بشردوستانه به ایران ارسال می‌کند. به گزارش تین نیوز، وزیر خارجه پاکستان اعلام کرد که در راستای حمایت از مردم سیل‌زده ایران، کمک‌های بشردوستانه خود را با ۲ هواپیمای سی-۱۳۰، به ایران ارسال می‌کند. شاه محمود قریشی، وزیر خارجه این کشور در گفت‌وگوی تلفنی با محمد جواد ظریف وزیر امور خارجه جمهوری اسلامی ایران از طرف مردم و دولت پاکستان درباره سیل اخیر در ایران ابراز تأسف و همبستگی کرد.

وزیر کشور: سیلاب ۴۰۰ هزار نفر را خوزستان تهدید می‌کند

وزیر کشور عنوان کرد: حدود ۴۰۰ هزار نفر در استان خوزستان در برابر خطر سیلاب قرار دارند از این رو از مردم می‌خواهیم به اردوگاه‌های اسکان اضطراری بروند. به گزارش تین نیوز به نقل از مانا، عبدالرضا رحمانی فضلی که برای سومین بار برای بررسی وضعیت سیلاب به خوزستان سفر می‌کند در شورای هماهنگی مدیریت بحران استانداری خوزستان، شایعات مربوط به آب‌گرفتگی اهواز در فضای مجازی را رد کرد و افزود: همه تمهیدات لازم برای مهار و کنترل سیلاب و آب‌گرفتگی در اطراف اهواز انجام شده و خروجی سدهای کرخه، دز و کارون تحت کنترل است.

گزارش وزیر راه از خسارات سیل؛ «اسلامی» به کهگیلویه می‌رود

وزیر راه و شهرسازی امروز به نمایندگی از رئیس جمهوری و برای بررسی میزان برآورد خسارات ناشی از وقوع سیل اخیر در راس هیاتی به استان کهگیلویه و بویراحمد سفر کرد.

به گزارش تین نیوز، محمد اسلامی، وزیر راه و شهرسازی در حاشیه بازدید از جاده ملی پاتاوه - دهدشت اظهار کرد: این میزان راه‌های خسارت دیده حدود ۶ هزار و ۸۰۰ نقطه از کشور بویژه شهرهای سیل‌زده را شامل می‌شود.

وی با بیان این که میزان برآورد ریالی خسارت در حوزه راه‌ها تا اواخر وقت امشب مشخص خواهد شد، تصریح کرد: خسارت‌ها شامل تخریب کامل جاده‌ها، از بین رفتن پل‌ها، اینبه‌ها، رانش سنگین سطح جاده‌ها، آب‌شستگی‌ها و آب‌بردگی‌ها بوده است. البته رقمی که تاکنون سازمان راهداری وزارت راه و شهرسازی اعلام کرده افزون بر ۲۲ هزار میلیارد ریال است که به گفته اسلامی احتمال تغییر این عدد وجود دارد. وزیر راه و شهرسازی یادآور شد: بیش‌ترین و سنگین‌ترین خسارت ناشی از سیل در حوزه‌های گوناگون به ویژه بخش راه و زیرساخت‌های جاده‌ای در استان لرستان اتفاق افتاده است.

خسارت جزئی سیل به فرودگاه طبری

هادی اسلامی، مدیرکل فرودگاه‌های خراسان جنوبی

از دو فرودگاه فعال در خراسان جنوبی، فرودگاه بیرجند آسیبی از سیل اخیر استان متحمل نشده و با تمهیدات اتخاذ شده از جمله تکمیل سیل بندها کاملاً آماده مقابله با هر سیل احتمالی در این فرودگاه هستیم. در عین حال به دلیل بارندگی شدید و قرارگیری فرودگاه طبرس در ارتفاع پایین و مسیر رودخانه‌های فصلی، روز گذشته (۱۹ فروردین) حجم زیادی از سیلاب‌های رودخانه‌های اطراف به فرودگاه هدایت شد و از مجاورت سیستم‌های ناوبری عبور کرد. خوشبختانه به دلیل اتخاذ تمهیدات لازم در هدایت روان آب‌ها را ساماندهی و هدایت کنیم



شرحی بر سیستم‌های کنترل اتوماتیک قطار

اسماعیل درگاهی، کارشناس مرکز کنترل و فرمان متروی تهران

یکی از مهمترین فاکتورها در خطوط راه‌آهن و مترو دستیابی به ایمنی بالا همراه با توان جابه‌جایی بالای مسافر و با سرعت مناسب است. به منظور حصول به این هدف و با توجه به این که در دنیای امروزی زمان ارزش خود را بیشتر از قبل نمایان می‌کند لزوم کاهش تاخیرها و افزایش سرعت قطارها امری کاملاً محسوس بوده و به همین دلیل استفاده از قطارهای سرعت بالا در کشورهای مختلف گسترش یافته است. به این ترتیب راه‌آهن‌های پیشرفته دنیا از تجهیزات مختلفی جهت کنترل اتوماتیک قطار در شبکه‌های حمل‌ونقل ریلی خود استفاده کرده‌اند.



پیشنهاد برای کاهش آسیب‌دیدگی بدنه راه‌ها در برابر سیلاب

فریدون مقدس‌نژاد، عضو هیئت علمی دانشکده عمران دانشگاه صنعتی امیرکبیر

رانش‌ها و ریزش‌های اخیر بعد از بارندگی‌ها مؤید این واقعیت است که آن‌طور که باید و شاید در پروژه‌ها به آزمایشات ژئوتکنیکی در زمان مطالعات، پرداخته نمی‌شود چرا که می‌توان خیلی از رانش‌ها را از قبل پیش‌بینی و با تمهیداتی با آنها مقابله کرد. در زمان مطالعه پروژه‌ها باید فرصت و بودجه کافی به مطالعات ژئوتکنیکی داده شود و از مشاوران دارای صلاحیت ژئوتکنیکی در کنار مشاوران راه استفاده کرد. همین امر در مورد مطالعات هیدرولوژی هم مصداق دارد.

