



سازمان پیشگیری و مدیریت بحران شهرستان
روابط عمومی و مین امل

بولتن خبری پیشگیری و مدیریت بحران از دریچه رسانه ها



فهرست

● ریاست محترم سازمان

۲

9 برف سنج در پایتخت نصب می‌شود



رئیس پیشگیری و مدیریت بحران شهرداری تهران از نصب 9 برف سنج در پایتخت خبر داد.

۳

ضرورت تدوین آیین نامه همکاری استان های معین پایتخت در زمان بحران



رئیس سازمان پیشگیری و مدیریت بحران شهر تهران خواستار تقویت هماهنگی و همکاری استان های معین پایتخت با شهرداری تهران شد و تاکید کرد: با توجه به مسکوت ماندن این موضوع در قانون جدید مدیریت بحران تهیه آیین نامه مربوطه برای شفاف شدن آن ضروری است.

● مدیریت بحران تهران

۴

آخرین جزییات ریزش ساختمان در شهرداری منطقه 17



شهردار منطقه 17 به تشریح اقدامات در زمینه حادثه ریزش ساختمان پرداخت.

● مدیریت بحران ایران و جهان

۵

آماده‌باش مدیریت بحران برای آمادگی در برابر مخاطرات فصل سرما



رئیس سازمان مدیریت بحران کشور، استان‌های سراسر کشور را برای مقابله با حوادث و بحران‌های احتمالی ناشی از بارش برف و باران و وقوع سرما در نیمه دوم سال به حالت آماده باش درآورد.

● سایر اخبار

۶

کاهش 8 تا 10 درجه ای دمای هوا در برخی از مناطق کشور



مدیرکل پیش‌بینی و هشدار سریع سازمان هواشناسی از کاهش 8 تا 10 درجه ای دمای هوا در برخی از مناطق کشور طی دو روز آینده خبر داد.

مشروح اخبار

ریاست محترم سازمان



۹ برف سنج در پایتخت نصب می‌شود (۱۳:۳۱-۹۹/۰۷/۱۷)

رئیس پیشگیری و مدیریت بحران شهرداری تهران از نصب ۹ برف سنج در پایتخت خبر داد.

آقای رضا کرمی محمدی در گفتگوی اختصاصی با خبرنگار خبرگزاری صدا و سیما گفت: با پژوهشگاه هواشناسی و علوم جبر که وابسته به سازمان هواشناسی است قراردادی امضا کردیم و ماحصل این قرارداد اینگونه شد که بتوانیم بارش‌های شهر تهران را مورد سنجش قرار دهیم که در پایتخت ۱۰ تا ۱۲ رودره وجود دارد و دستگاه‌های باران سنج را در این رودرها نصب کرده ایم که براساس آن سامانه‌ای طراحی شده است و پنج روز قبل از آن که سیلی اتفاق بیفتد میزان بارش‌ها را برای ما پیش بینی می‌کند.

وی ادامه داد: با استفاده از هوش مصنوعی نصب شده روی این دستگاه‌ها هشدارهای لازم را دریافت می‌کنیم و این موضوع کمک می‌کند تا اگر یک روز فرصت برای جلوگیری از سیل داشته باشیم اقدامات در این زمینه صورت گیرد، البته ناگفته نماند عواملی برای جلوگیری از سیل در پایتخت در حال انجام است مانند لایروبی‌ها و بازکردن گلوگاه‌ها که در حال حاضر توسط نیروهای شهرداری در حال انجام است.

کرمی محمدی افزود: این سامانه می‌تواند کمک کند تا ما بدانیم تا سه روز آینده یک حجم وسیعی از آب در رودره کن و یا اوین یا نقطه دیگری از پایتخت داریم و همین امر و وارد عملیات شدن مانع از وقوع سیل در پایتخت می‌شود. وی با اشاره به تعداد سامانه‌های بارشی در پایتخت تصریح کرد: برای سنجش میزان بارش باران ۱۰ سامانه نصب کرده ایم و برنامه داریم که این عدد را تا پنج سال آینده به ۵۰ سامانه بارشی برسانیم که با کمک شورای اسلامی شهر و اختصاص بودجه در حال خرید این سامانه‌ها هستیم.

نصب ۹ برف سنج در پایتخت رئیس پیشگیری و مدیریت بحران شهرداری تهران همچنین با اشاره به غافلگیری برف سال گذشته در پایتخت گفت: آبان سال گذشته با برش برف ما غافلگیری شدیم که در گذشته چنین موضوعی وجود نداشت. در واقع طبق دستور آقای حناچی شهردار تهران برای هوشمند سازی مسائل مختلف در شهر تهران به این فکر افتادیم که برای جلوگیری از چنین اتفاقاتی دستگاه‌های برف سنج را در مناطق و ارتفاعات پایتخت نصب کنیم.

وی ادامه داد: هم اکنون چهار برف سنج از مناطق شمال تهران غرب به شرق نصب کرده ایم و پنج برف سنج دیگر نیز تا چند روز آینده نصب می‌شوند و این عدد به ۹ برف سنج می‌رسد.

آقای کرمی محمدی خاطرنشان کرد: با وجود حسگرهای تشخیص برف روی این سامانه از پایان مهر می‌توانیم اطلاعات آن را به صورت برخط (آنلاین) داشته باشیم و در اختیار مناطق مختلف شهرداری تهران در مناطق شمال، غرب به شرق قرار دهیم که بعد از بارش برف بلافاصله هشدارهای سریع خود را اعلام می‌کند.

ضرورت تدوین آیین نامه همکاری استان های معین پایتخت در زمان بحران (۱۵:۵۵-۹۹/۰۷/۱۷)

رییس سازمان پیشگیری و مدیریت بحران شهر تهران خواستار تقویت هماهنگی و همکاری استان های معین پایتخت با شهرداری تهران شد و تاکید کرد: با توجه به مسکوت ماندن این موضوع در قانون جدید مدیریت بحران تهیه آیین نامه مربوطه برای شفاف شدن آن ضروری است.

به گزارش ایسنا، رضا کرمی محمدی در جلسه دستورالعمل اجرایی مدیریت بحران استان های معین تهران در زمان زلزله که به صورت ویدئو کنفرانس و با حضور شهردار تهران، رییس سازمان مدیریت بحران کشور، مدیران کل مدیریت بحران استان های معین و شهرداران مناطق ۲۲ گانه برگزار شد، گفت: ۱۵ سالی می شود که استان های معین در زمان بحران برای تهران در نظر گرفته شده و پیشرفت های خوبی هم داشته ایم. این مساله در سال ۹۷ با ابلاغ وزیر کشور شکل قانونی پیدا کرد.

وی ادامه داد: اما دو نکته در بحث استان های معین وجود دارد. یکی اینکه بحث استان های معین در قانون جدید مدیریت بحران مسکوت مانده و اگر لازم باشد که جنبه قانونی پیدا کند باید آیین نامه مخصوص برای آن تهیه شود.

کرمی محمدی تصریح کرد: نکته دوم این است که در این ۱۵ سال در بحث برنامه ریزی برای استان های معین خیلی موفق عمل نکرده ایم. می توان با برگزاری مانور سراسری زلزله در تهران با حضور مردم و تمام ارگان های درگیر به برنامه ریزی برای استان های معین تهران کمک کرد.

وی افزود: برگزاری مانور سراسری نیازمند تدوین سناریوی کاملی است که در آن نقش ها و شبیه سازی رخدادها مشخص شود. البته برنامه ریزی برای برگزاری این مانور زمان خواهد برد و تا این کار انجام نشود آمادگی که نهادینه شده باشد وجود نخواهد داشت. به همین دلیل می توانیم کمیته ای برای برگزاری مانور سراسری تشکیل دهیم و بحث مانور سراسری در زلزله در شهر تهران با همکاری استان های معین را به صورت عملیاتی دنبال کنیم.

انتهای پیام



مدیریت بحران تهران

آخرین جزئیات ریزش ساختمان در شهرداری منطقه ۱۷ (۱۶:۵۶-۹۹/۰۷/۱۸)

شهردار منطقه ۱۷ به تشریح اقدامات در زمینه حادثه ریزش ساختمان پرداخت.

به گزارش گروه اجتماعی خبرگزاری برنا؛ داود لطفی، شهردار منطقه ۱۷ تهران درباره حادثه ریزش ساختمان گفت: شب گذشته و در پی ریزش یک ساختمان ناپایدار در مجاورت محل گودبرداری در میدان مقدم، با حضور عوامل شهرداری، آتش‌نشانی، نیروی انتظامی و سازمان بحران شهر تهران ساختمان ناپایدار و املاک مجاور تخلیه شدند. شهردار منطقه ۱۷ افزود: صبح امروز شاهد دو ریزش بودیم که در ریزش اول که یک ساختمان سه طبقه و بخشی از یک ساختمان دوطبقه بودند خوشبختانه به دلیل هشدارهای شب گذشته کسی در محل حاضر نبود و کسی آسیب ندید.

او ادامه داد: متأسفانه قبل از ریزش دوم چند نفر از نگهبانان پروژه بدون توجه به نوار زرد و هشدار عوامل حاضر در محل وارد محل شدند که با ریزش خاک به داخل گود زیر آوار محبوس شدند.

لطفی گفت: مهندسان، آتش‌نشانان و نیروهای هلال‌احمر در حال آواربرداری هستند تا بتوانند محبوسین را خارج کنندهنوز هیچ خبری مبنی بر فوت یا جرح محبوسین در دست نیست.

لطفی اضافه کرد: ساختمان دیگری هم در کنار این ساختمان وجود دارد که با توجه به شرایط نایمینی که دارد با تصمیم ستاد بحرانی که با حضور عوامل قضایی تشکیل شد دستور قضایی برای تخریب ساختمان سوم صادر شد که هم اکنون در حال تخریب هستند.

شهردار منطقه ۱۷ در پایان تأکید کرد: تا قبل از این اتفاق عوامل شهرسازی و ناحیه منطقه چندین بار به مهندسان ناظر و عوامل اجرایی تذکر دادند که آنها اعلام کرده‌اند مشکلی وجود ندارد و کارهای ایمن‌سازی در حال انجام است

مدیریت بحران ایران و جهان

آماده‌باش مدیریت بحران برای آمادگی در برابر مخاطرات فصل سرما (۱۳:۰۳-۹۹/۰۷/۱۸)

رئیس سازمان مدیریت بحران کشور، استان‌های سراسر کشور را برای مقابله با حوادث و بحران‌های احتمالی ناشی از بارش برف و باران و وقوع سرما در نیمه دوم سال به حالت آماده باش درآورد.

اسماعیل نجار در گفت‌وگو با ایسنا با اشاره به افزایش نزولات جوی در نیمه دوم سال و نیز افزایش احتمال وقوع بحران‌ها و حوادث ناشی از بارش باران، برف و سرما، گفت: سازمان مدیریت بحران کشور در دستورالعملی به تمامی استان‌های کشور بر ضرورت انجام یکسری اقدامات پیشگیرانه و هشدارری تاکید کرد.

وی با اشاره به قانون جدید مدیریت بحران کشور گفت: بر اساس مواد ۱۱ و ۱۲ این قانون استانداران و فرمانداران رئیس ستاد پیشگیری، هماهنگی و فرماندهی عملیات مقابله در هر استان بوده و مسئولیت عواقب هرگونه خسارات ناشی از وقوع مخاطرات طبیعی به عهده آنان است، لذا آنان باید اقدامات پیشگیرانه در دستور کار قرار دهند. رئیس سازمان مدیریت بحران کشور با تاکید بر اینکه استانداران باید اقدامات و امور مربوط به آمادگی و نیز اقدامات پیشگیرانه و هشدارری را انجام دهند، گفت: هر گونه تخلف یا سهل انگاری در این مورد به مراجع ذیربط گزارش خواهد شد.

نجار افزود: در همین راستا در نامه‌ای که در روزهای پایانی تابستان به استان‌های سراسر کشور ابلاغ شد، تاکید شد تا استان‌ها تمامی امکانات و تدابیر خود را جهت آمادگی در برابر بحران‌ها و حوادث احتمالی ناشی از بارش‌ها و سرما را به کار گرفته و گزارشی از اقدامات خود نیز به سازمان مدیریت بحران کشور ارسال کنند.

وی درباره تامین اعتبارات مورد نیاز نیز گفت: اعتبارات مورد نیاز برای فعالیت‌های اعلام شده در این ابلاغیه، در اعتبارات جاری دستگاه‌ها و نهادها، پیش‌بینی شده است و علاوه بر آن در صورت نیاز به اعتبارات بیشتر دستگاه‌های اجرایی مربوطه در استان می‌توانند با تایید استانداران از محل اعتبارات جاری خود نیاز مالی را تامین کنند. این اعتبارات در زمان مناسب توسط مجموعه وزارت کشور جایگزین خواهد شد.

انتهای پیام

سایر اخبار



کاهش ۸ تا ۱۰ درجه ای دمای هوا در برخی از مناطق کشور (۱۷/۰۷/۹۹-۲۳:۱۰)

مدیرکل پیش‌بینی و هشدار سریع سازمان هواشناسی از کاهش ۸ تا ۱۰ درجه ای دمای هوا در برخی از مناطق کشور طی دو روز آینده خبر داد.

به گزارش خبرگزاری موج، صادق ضیاییان مدیرکل پیش‌بینی و هشدار سریع سازمان هواشناسی اظهار کرد: امروز (۱۷ مهر ماه) در سواحل دریای خزر، استان‌های گلستان، خراسان شمالی، زنجان، قزوین، البرز، تهران، شمال سمنان و در برخی مناطق اردبیل، آذربایجان غربی، جنوب آذربایجان شرقی، کردستان، همدان، مرکزی، قم و مناطق شمالی خراسان رضوی افزایش ابر، بارش باران گاهی رگبار و رعدوبرق و وزش باد شدید موقت رخ خواهد داد.

وی ادامه داد: فردا (۱۸ مهر ماه) در سواحل دریای خزر، دامنه‌های جنوبی البرز در استان‌های قزوین، البرز، تهران و سمنان، همدان، مرکزی، قم، دامنه‌های زاگرس مرکزی در لرستان، شرق کرمانشاه، چهارمحال و بختیاری و اصفهان بارش باران گاهی رعدوبرق و وزش باد شدید موقت پیش‌بینی می‌شود و در مناطق شمال شرق، شرق و بخش‌هایی از مرکز کشور بارش پراکنده همراه با وزش باد شدید گاهی با گرد و خاک رخ می‌دهد.

به گفته مدیرکل پیش‌بینی و هشدار سریع سازمان هواشناسی، طی این مدت در ارتفاعات البرز و زاگرس بارش به‌صورت برف خواهد بود.

ضیاییان با اشاره به اینکه از روز شنبه (۱۹ مهر ماه) تا اواسط هفته در شرق و جنوب شرق کشور وزش باد شدید همراه با گردوخاک پیش‌بینی می‌شود، اظهار کرد: در سایر مناطق کشور جو پایدار و آسمان صاف و آرام خواهد بود.

وی همچنین با بیان اینکه طی روزهای فردا و شنبه (۱۸ و ۱۹ مهر) در شمال شرق و شرق کشور کاهش محسوس دما بین ۸ تا ۱۰ درجه سانتیگراد رخ خواهد داد، گفت: در دامنه‌های جنوبی البرز و بخش‌های مرکزی کشور کاهش ۴ تا ۶ درجه‌ای دما و در جنوب شرق کشور طی روزهای شنبه و یکشنبه (۱۹ و ۲۰ مهر) کاهش ۵ تا ۸ درجه‌ای دما پیش‌بینی می‌شود.

ضیاییان ادامه داد: روند نسبی افزایش دما در شمال غرب و غرب کشور از روز شنبه (۱۹ مهر) و در دامنه‌های جنوبی البرز، بخش‌های مرکزی، شمال شرق و شرق کشور از روز یکشنبه (۲۰ مهر) تا اواسط هفته پیش‌بینی می‌شود.

به گفته وی، دریای خزر امروز و فردا (۱۷ و ۱۸ مهر) و خلیج فارس از اواخر وقت امروز تا اواسط روز شنبه (۱۹ مهر) به سبب وزش باد نسبتاً شدید موج و متلاطم خواهند بود.

ضیاییان در پایان درباره وضعیت جوی تهران طی دو روز آینده اظهار کرد: آسمان تهران فردا (۱۸ مهر) نیمه ابری، در بعضی ساعات ابری و گاهی همراه با رگبار و رعدوبرق و وزش باد شدید با حداقل دمای ۱۰ و حداکثر دمای ۲۰ درجه سانتیگراد و روز شنبه (۱۹ مهر) صاف تا کمی ابری همراه با وزش باد با حداقل دمای ۱۰ و حداکثر دمای ۲۰ درجه سانتیگراد پیش‌بینی می‌شود.

صفحات مجازی



اینستاگرام



✈️ ضرورت تدوین آیین نامه همکاری استان های معین پایتخت در
زمان بحران



📌 رئیس سازمان پیشگیری و مدیریت بحران شهر تهران خواستار
تقویت هماهنگی و همکاری استان های معین پایتخت با شهرداری
تهران شد و تاکید کرد با توجه به مسکوت ماندن این موضوع در قانون
جدید مدیریت بحران تهیه آیین نامه مربوطه برای شفاف شدن آن ضروری است.

📌 ادامه این خبر را در لینک زیر بخوانید:

<http://tdmmo.tehran.ir/default.aspx?tabid=179&ArticleId=297144>

#تدوین_همکاری_استان_معین_پایتخت_قانون_مدیریت_بحران_کلانشهر_آیین_نامه_کرمی_محمدی_زلزله
#شهر_آماده_شهرداری_تهران_سازمان_مدیریت_بحران_شهر_تهران
#تهران_شهری_برای_همه_کرونا_را_شکست_میدهم
#tehran #iran #iranian #disaster #management #earthquake#



📅 ۱۳۹۹/۰۷/۱۷ 🕒 ۲۰:۲۱ 📄



✈️ ضرورت تدوین آیین نامه همکاری استان های معین پایتخت در
زمان بحران



📌 رئیس سازمان پیشگیری و مدیریت بحران شهر تهران خواستار
تقویت هماهنگی و همکاری استان های معین پایتخت با شهرداری
تهران شد و تاکید کرد با توجه به مسکوت ماندن این موضوع در قانون جدید مدیریت بحران تهیه آیین
نامه مربوطه برای شفاف شدن آن ضروری است.

📌 ادامه این خبر را در لینک زیر بخوانید:

<http://tdmmo.tehran.ir/default.aspx?tabid=179&ArticleId=297144>

#تدوین_همکاری_استان_معین_پایتخت_قانون_مدیریت_بحران_کلانشهر_آیین_نامه_کرمی_محمدی_زلزله
#شهر_آماده_شهرداری_تهران_سازمان_مدیریت_بحران_شهر_تهران
#تهران_شهری_برای_همه_کرونا_را_شکست_میدهم
tehran #iran #iranian #disaster #management #earthquake #university #law #municipality#



#country #laboratory #corona #covid_۱۹ #instagram



۲۰:۱۳ ۱۳۹۹/۰۷/۱۷

