

کشف کارگاه تولید مکمل سوخت تقلبی در تهران

رئیس پلیس امنیت اقتصادی تهران بزرگ از کشف بیش از ۱۲ هزار لیتر مکمل سوخت تقلبی از کارگاهی در جنوب تهران خبرداد.

به گزارش ایسنا، سرهنگ مهدی افشاری در تشریح جزئیات این خبر گفت: مأموران پلیس امنیت اقتصادی تهران بزرگ با انجام اقدامات فنی و پلیسی موفق به کشف کارگاه تولید و بسته‌بندی مکمل سوخت یا همان اکتان تقلبی در محدوده کهریزک شدند. رسیدگی به این پرونده در پی اقدامات اطلاعاتی مأموران این پلیس در دستورکار قرار گرفت و در جریان آن مشخص شد که در یک باب کارگاه غیرمجاز در محدوده کهریزیک اقدام به تولید و بسته‌بندی مکمل سوخت تقلبی کرده‌اند.

وی با اشاره به هماهنگی قضایی و اخذ مجوز برای بازدید از بن واحد کارگاهی افزود: مأموران در جریان بازرسی انجام شده ز محل مشاهده کردند که در کارگاه مذکور اقدام به تولید و بسته‌بندی اکتان تقلبی شده است. همچنین بررسی‌ها نیز نشان داد که واحد تولیدی مذکور فاقد هرگونه مجوز قانونی اعم از مجوز استاندارد، تاریخ تولید، تاریخ انقضاء، آدرس تولیدی و… بوده و انبار آن نیز جزو انبارهای غیرمجاز محسوب می‌شود.

رئیس پلیس امنیت اقتصادی تهران بزرگ با بیان اینکه در مجموع بیش از ۱۲ هزار لیتر مکمل سوخت تقلبی و غیرمجاز از این محل کشف شد، گفت: کارشناسان ارزش ریالی سوخت کشف شده را بیش از ۵۰ میلیارد ریال اعلام کردند.

درخواست عجیب بانوی سالخورده از پلیس ۱۱۰



رئیس پلیس پیشگیری تهران بزرگ جزئیات تماس عجیب زنی سالخورده با مرکز فوریت‌های پلیسی ۱۱۰ را تشریح کرد. سرهنگ علی قاسم پور با اشاره به ماجرای تماس عجیب یکی از شهروندان با مرکز فوریت‌های پلیسی ۱۱۰ گفت: چندی پیش زنی سالخورده با مرکز فوریت‌های پلیسی ۱۱۰ تماس گرفته و اعلام کرد که نیازمند حضور پلیس در محل است. در همین راستا نیز عوامل گشت کلانتری ۱۵۶ افسریه به محل اعزام شدند اما با حضور مأموران در محل با درخواست عجیب از سمت وی مواجه شدند.

وی درباره درخواست این زن نیز افزود: با حضور مأموران در محل این بانوی سالخورده که به آنان اعلام کرد که دچار بیماری است و فردی را برای خرید داروهایش از داروخانه ندارد. چون مکان اعتماد به دیگران را نداشته و ازسوی دیگر توانایی خروج ز منزل را هم نداشته است، به ناچار با پلیس تماس گرفته و از مأموران درخواست کمک کرده است.

رئیس پلیس پیشگیری تهران بزرگ با بیان اینکه سالمندان سرمایه‌های هر کشور و شهری هستند، گفت: در همین راستا نیز هماهنگی با مرکز گشت پلیس انجام شده و با هماهنگی صورت گرفته نسبت به دریافت نسخه داروهای این شهروند و تهیه آن اقدام شد.

پای عابر به بزرگراه نرسیده فوت شد

رئیس اداره تصادفات پلیس راهور تهران بزرگ از برخورد شدید نسیان با عابر پیاده در بزرگراه آزادگان روبروی مرمتی گرد و فوت این عابر پیاده بر اثر شدت حادثه خبر داد.

به گزارش مهر، سرهنگ رابعه جوانبخت گفت: ظهر روز دوشنبه در مسیر غرب به شرق بزرگراه آزادگان روبروی مرمتی گرد لاین کندرو یک دستگاه وانت نسیان یخچال‌دار که در این مسیر درحال تردد بوده با یک نفر عابر پیاده برخورد می‌کند. وی افزود: متأسفانه در این حادثه و در اثر شدت ضربه وارده، عابر پیاده در محل فوت می‌کند.

رئیس اداره تصادفات پلیس راهور تهران بزرگ گفت: با توجه به ورود عابر پیاده در مسیر بزرگراهی و ممنوعیت تردد عابری در یمن عابر برای عابر پیاده به همین دلیل و همچنین برای راننده نسیان به‌دلیل عدم توجه به جلو به صورت مساوی سهم تقصیر در نظر گرفته شد.



جاذبه‌های گردشگری اسپیی مزگت، خانه سفید خدا

اسپی مزگت از دو کلمه «اسپی» در زبان تالش‌ی به معنای سفید و «مزگت» در زبان اوستا به معنای «مسجد» تشکیل شده است. در ۸۰ کیلومتری شهر رشت در میان جنگل‌های گیسوم بنایی آجری و تاریخی به چشم می‌خورد که نه از گزند رطوبت و فرسایش و چرای دام‌ها در اسان بوده نه از آتش چهل و ناآگاهی برخی از مسافران.

هر چند برخی از روایات، قدمت این بنا را نخست آتشکده بوده، به ساسانی‌ها نسبت می‌دهند، اما شواهد به دست آمده مانند کتیبه کوفی و سفال‌های به دست آمده قدمت این بنا را تا دوره سلجوقی جلو می‌آورند، بنایی که احتمالاً با شیر بز و خشت درست شده و با آهک آندود و تماسازی شده است. ازسوی دیگر اطلاعات به

در ۹ ماهه امسال؛

آلودگی هوای خوزستان ۱۳۲ هزار نفر را روانه بیمارستان‌ها کرد



معاون درمان دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز از مراجعه ۱۳۲ هزار نفر با مشکلات قلبی و تنفسی غیرعفونی به مراکز درمانی خوزستان در ۹ ماهه سال جاری خبر داد. به گزارش ایسنا، دکتر میثم معزی گفت: بیماری‌های ناشی از آلاینده‌های هوا، سالیانه میلیون‌ها نفر را در بیمارستان بستری می‌کنند و برآورد سازمان بهداشت جهانی این است که از هر ۸ مورد مرگ، یک مورد به دلیل آلودگی هوا است. وی افزود: بیماری ایسکمیک قلب، سکته مغزی، انسداد ریوی مزمن، سرطان ریه، تشدید حملات آسم، برونشیت مزمن، زوال عقل و آلزایمر و رینیت آلرژیک از شایع‌ترین بیماری‌های ناشی از آلودگی هوا به شمار می‌روند.

معاون درمان دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز از مراجعه ۱۳۲ هزار نفر با مشکلات قلبی و تنفسی غیرعفونی به مراکز درمانی خوزستان در ۹ ماهه سال جاری اشاره کرد و گفت: در آذرماه امسال ۱۷ هزار و ۹۴۲ نفر به بیمارستان‌های استان خوزستان مراجعه کردند، این درحالی است که در آذرماه سال گذشته تعداد مراجعه‌کنندگان به بیمارستان‌ها ۱۴ هزار و ۸۵۳ نفر بود.

معزی همچنین با اشاره به نمودار مقایسه‌ای بیماران قلبی و تنفسی غیرعفونی ۹ ماهه سال‌های ۱۴۰۱ و ۱۴۰۲ افزود: در ۹ ماهه سال ۱۴۰۱، ۱۱۳ هزار و ۳۱۷ نفر و امسال ۱۳۲ هزار و ۲۰۹ نفر با مشکلات تنفسی ناشی از آلودگی هوا به بیمارستان‌های استان خوزستان مراجعه کرده‌اند.

بیانگر افزایش ۱۶درصدی مراجعه بیماران است.

تصادف ۵ خودرو در بزرگراه شهید همت

سرکلانتر پلیس بزرگراه‌های تهران بزرگ از تصادف میان پنج دستگاه وسیله نقلیه در بزرگراه شهید همت خبرداد.

به گزارش ایسنا، سرهنگ ضفر عبادی در تشریح جزئیات این حادثه گفت: در دقایق اولیه بامداد روز سه‌شنبه یک دستگاه سواری پژو درحال حرکت در مسیر غرب به شرق بزرگراه شهید همت، قبل بزرگراه شهید حقانی بود که به شدت با یک دستگاه سواری دنا برخورد کرده و از محل متواری شد. در همین حین سواری دنا به طور مورب و به صورت بسیار خطرناکی در وسط راه متوقف شد.

وی افزود: با توقف ناگهانی سواری دنا در میانه مسیر، ناگهان سه دستگاه خودروی سواری دیگر که درحال حرکت در مسیر بودند، با سواری دنا برخورد کرده و هر چهار خودرو در میانه راه متوقف شدند.در پی این حادثه بلافاصله عوامل پلیس بزرگراه‌های پلیس راهور



این تصویر از زلزله بم جهانی شد

کسی که عطا طاهر کناره را در آن موقع دیده بود می‌گفت که او پشت دوربین گریه می‌کرد. درآمدن اشک، موقع عکاسی دردسر بزرگی بی‌جان دو فرزندش را حمل می‌کند تا آنها را به خاک بسیار.

به گفته عطا طاهرکناره، عکاس، عکس مربوط به فردای روز زلزله بم است در شرایط فاجعه، خودشان روستای بروت(بورا). این دو پسر قربانی زمین‌لرزه در آغوش پدر بودند که با فاصله‌ای اندک از هم در سنین نوجوانی به سر می‌بردند و حالا از جمله آمار قربانیان زمین‌لرزه بم به شمار می‌آیند.

این عکس که به نمادی از زمین‌لرزه تبدیل شد در فرصت حضور چهار روزه عکاس از نخستین زمان بعد از وقوع حادثه در استان کرمان و شهر بم به ثبت رسید. گفته می‌شود

صدای شما ►
<p>تلفن تماس ۹ – ۷۷۶۴۴۲۰ (داخلی ۳۴)</p> <p>همه روزه یخز پنجشنبه‌ها از ساعت ۱۰/۳۰ تا ۱۲</p>
<p>*یک شهروند: کندی سرعت اینترنت مسئله‌ای است که مسئولان فقط در خصوص حل شدن آن وعده می‌دهند، اما عملی صورت نمی‌گیرد. پس کی قرار است این مشکل حل شود؟</p>

نامه های شما
<p>خوانندگان محترم لطفا نامه های خود را حداکثر در یک صفحه یا خط خوانا با قید نام - نشانی و تلفن تماس ارسال نمایید</p>
<p>معزل توقف‌های دوبله در خیابان‌های اصلی متأسفانه معزل ترافیک در تهران با وجود وعده‌های فراوان پلیس راهور پابرجاست. نبود زیرساخت‌های مناسب و عدم توجه به قانون برخی رانندگان متخلف، خصوصاً توقف‌های دوبله در خیابان‌های اصلی باعث ترافیک‌های شش‌دید در معابر می‌شود، این درحالیست که در برخی موارد پلیس راهنمایی و رانندگی نیز در محل حضور دارد ولی به این موضوع رسیدگی نمی‌کند.</p>
<p>محمدی</p>

سردار رادان؛

انجام علم و پژوهش موضوعی اختیاری نیست یک الزام است

فرمانده کل انتظامی کشور با اشاره به اینکه امروز علم و پژوهش موضوعی اختیاری نیست بلکه یک الزام است، گفت: پیشرفته‌ترین امکانات روز باید در اختیار نیروهای مسلح مجموعه انتظامی باشد.

به گزارش خبرنگار ما، سردار احمدرضا رادان در سومین جشنواره علمی و پژوهشی امام علی(ع) نیروهای مسلح که به میزبانی فرماندهی کل انتظامی کشور در سالن کوثر ستاد فراجا برگزار شد ضمن خوشامدگویی به حاضران و با تسلیت شهادت ۱۱ تن از افسران پلیس در حادثه تروریستی راسک گفت: جای تقدیر و تبریک دارد به کسانی که در عرصه علم و پژوهش به صورت جهادی عمل و جهادی در حوزه علوم اجتماعی و انسانی تلاش می‌کنند.

وی با بیان اینکه صرف نظر از نتایج به دست آمده در این جشنواره که چراغ راهی است برای نیروهای مسلح و راه را مشخص می‌کند، اظهار داشت: فرماندهی کل انتظامی امروز در کنار مأموریت‌های متمركز و غیرمتمركز خود حجم وسیعی از مسائل علوم اجتماعی و انسانی را در بر می‌گیرد و باید به همین سبب به پیشرفته‌ترین علم روز در این حوزه به ناچار دسترسی داشته است.

سردار رادان با اشاره به اینکه امروز این‌ موضوع اختیاری نیست که یک الزام است، خاطر نشان کرد: پیشرفته‌ترین امکانات روز باید در اختیار نیروهای مسلح و خصوصا مجموعه انتظامی باشد تا بتواند به مسائل بیش رو و انجام مأموریت‌های خود آگاهی و از آن بهره ببرد.

فرمانده کل انتظامی کشور با بیان اینکه بعد از اولین جلسه‌ای که با حضور رئیس ستاد کل و تأکیدات وی مبنی بر استفاده از علم و پژوهش در مجموعه انتظامی برگزار شد ما مستستی با دانشگاهیان برگزار کردیم و ۲۱۵ نفر از رؤسا و اعضای هیات علمی دانشگاهیان شرکت کردند، اظهار داشت: این جلسه نشان داد که ظرفیت انتظامی و دانشگاه‌ها بالاست و به دنبال بیش از پیش بهره بردن از توان یکدیگر در حوزه‌های مختلف هستیم و قرار بر این شد تا جلسات استمرار داشته باشد.

وی تأکید کرد: ما امروز با یک حجم وسیع از مأموریت‌ها در حوزه علوم اجتماعی و علوم انسانی در کنار حجم وسیع مأموریت‌های روزمره انتظامی مواجه هستیم و این بر ما تکلیف است و اختیار نیست.

سردار رادان تصریح کرد: امروز در حوزه علوم اجتماعی و انسانی باید از پیشرفته‌ترین تجهیزات بروز استفاده کنیم و مجموعه انتظامی بر خود وظیفه می‌داند تا به صورت جهشی از این امکانات بهره ببرد و در این مسیر هر هزینه‌ای انجام شود، درآمد محسوب می‌شود و امیدواریم وجود شما که خیر و برکت برای نیروهای مسلح است برای مجموعه انتظامی نیز خاصه همواره با برکت همراه باشد.

وی با تأکید بر اینکه وظیفه پژوهش و تحقیق در جامعه اسلامی، تنها به قشر خاص یا مجامع علمی محدود نمی‌شود، اظهار داشت: تحقیق و پژوهش براساس آموزه‌های دین اسلام، وظیفه‌ای است که بر دوش همگان و حتی مجموعه انتظامی قرار داده شده است و هر کس در هر مرتبه‌ای موظف است در حد توان و امکانات خویش به آن بپردازد.

خاک الکترونیکی؛ انقلابی در کشاورزی

در عصری که امنیت غذایی به‌طور فزاینده‌ای چالش برانگیز می‌شود، مطالعه جذاب دانشگاه لیتونیونینگ سوئد چراگی از امید را روشن کرده است. این تحقیق با ادغام بستر کشت رسانی الکتریکی که خاک الکترونیکی یا eSoil نامیده می‌شود، رویکردی نوآورانه برای کشت بدون خاک یا هیدروپونیک معرفی می‌کند.

به گزارش ارش، النی استاورنیدو، دانشیار آزمایشگاه الکترونیک آلی در دانشگاه لیتونیونینگ و رهبر گروه گیاهان الکترونیکی، این پژوهش پیشگام را رهبری می‌کند. توسعه eSoil توسط گروه وی نشانگر پیشرفت قابل‌توجهی در هیدروپونیک است. این بستری جدید نه تنها سازگار با محیط‌زیست است زیرا از سولوز و پلیمری رسانا به نام PEDOT مشتق شده است، بلکه جایگزینی کم انرژی و ایمن برای روش‌های قبلی محسوب می‌شود که بر ولتاژ بالا و مواد غیرقابل تجزیه زیستی مانند پشم معدنی متکی بودند.

این کشف نه تنها دامنه محصولات مناسب برای کشت هیدروپونیک را گسترش می‌دهد، بلکه پتانسیل رشد کارآمدتر با منابع کمتر را نیز نشان می‌دهد.

استاورنیدو با اشاره به افزایش جمعیت جهان و تأثیر تغییرات آب‌وهوا، بر ضرورت یافتن روش‌های جدید کشاورزی تأکید می‌کند. جمعیت جهان درحال افزایش است و ما نیاز تغییرات آب‌وهوایی را داریم؛ بنابراین واضح است که نمی‌توانیم نیازهای غذایی کره زمین را تنها با روش‌های کشاورزی موجود پوشش دهیم اما با هیدروپونیک می‌توانیم غذا را در محیط‌های شهری در محیط‌های بسیار کنترل‌شده نیز پرورش دهیم. هیدروپونیک که با محیط رشد بدون خاک، اتکا به آب و مواد مغذی مشخص می‌شود، درحال حاضر برای کشت محصولاتی مانند کاهو، گیاهان و سبزیجات خاص استفاده می‌شود. این روش به ویژه در مناطقی با زمین زراعی محدود یا شرایط محیطی سخت سودمند است.

دست آمده از نوع معماری و سفال‌های کشف شده در آن، بخش دیگری از تاریخ این بنا را به ۸۰۰ سال قبل و دوره ایلخانی هم نسبت می‌دهند. بنایی که به واسطه همین معیارها در سال ۱۳۷۹ در فهرست آثار ملی کشور به ثبت رسید.

موقعیت جغرافیایی این بنای تاریخی، یعنی قرارگیری آن در دل جنگل‌های گیلان، خود عاملی برای تخریب طبیعی و انسانی این اثر تاریخی است، رطوبت بالا و بارندگی‌ها، چرای دام‌ها، یادگارنویسی گردشگران و روشن کردن آتش پای دیواره‌های این بنا باعث شده که آن در شرایط نامطلوبی قرار بگیرد و برخی از بخش‌های آن در معرض تخریب و آسیب باشد.

این بنا در سال ۱۳۷۹ به ثبت ملی رسیده است.



تهران بزرگ در محل حاضر شده و نسبت به ایمن‌سازی محل و مدیریت ترافیک کردند. خودروهای سواری نیز به وسیله جرقتیل به محل امن انتقال داده شدند. سرکلانتر پلیس بزرگراه‌های تهران بزرگ با بیان اینکه این حادثه خسارت جانی درپی نداشته، گفت: تحقیقات مأموران نشان داد که سرعت بالا خودروی پژوی متواری و ناتوانی راننده در کنترل وسیله نقلیه سبب وقوع این حادثه شده است. در همین راستا نیز کوکی پلیس تنظیم شده و گزارشی از آن نیز تحویل عوامل کلانتری شد. عبادی با بیان اینکه اقدامات انتظامی برای شناسایی و دستگیری راننده پژو درحال انجام است، گفت: با توجه به فرار راننده پژو، این فرد پس از شناسایی و دستگیری به محاکم قضایی نیز ارجاع شده و علاوه بر الزامش به پرداخت خسارات، خودروهای درگیر در این تصادف، باید به دادگاه نیز مراجعه کند.



میتگین ماهانه ۱۰ ساله	نام استان	میتگین ماهانه ۱۰ ساله	آذر ماه ۱۴۰۲	نام استان
۳۸	فارس	۱۱	۶	اردبیل
۹	قزوین	۶۰	۳۹	اصفهان
۸	قم	۱	۱	البرز
۱۱	کرمانستان	۲۷	۵	ایلام
۱۰۰	کرمان	۱۳	۱۴	آذربایجان شرقی
۸۵	کرمشاه	۲۶	۱۵	آذربایجان غربی
۱۳	کهگیلویه و بویراحمد	۲۱	۱۶	بوشهر
۱۱	گلستان	۲۳	۷	تهران
۸	گیلان	۲۵	۴۳	چهارمحال و بختیاری
۲۰	لرستان	۴۸	۴۸	خراسان جنوبی
۲۵	مازندران	۱۰۳	۵۵	خراسان رضوی
۱۴	مرکزی	۳۸	۱۷	خراسان شمالی
۲۴	هرمزگان	۳۵	۹	خوزستان
۱۲	مدان	۲	۰	زنجان
۶۶	یزد	۱۹	۲۷	سمنان
		۴	۲	سیستان و بلوچستان

در حوالی لوندویل استان گیلان بوده است.

به لحاظ آماری ۴۸۵ زمین‌لرزه با بزرگی کوچک‌تر ۳، تعداد ۴۳ زمین‌لرزه با بزرگی بین ۴٫۴ و ۴٫۹ و تعداد ۸ زمین‌لرزه با بزرگی بین ۴ و ۵ بوده‌است. استان خراسان‌رضوی با ۵۵ زمین‌لرزه ثبت شده دستگاهی بالاترین آمار زمین‌لرزه ثبت شده در آذرماه ۱۴۰۲ را به خود اختصاص داده‌است و پس از آن استان‌های خراسان‌رضوی و چهارمحال بختیاری به ترتیب با ۴۸ و ۳۳ زمین‌لرزه قرار دارند.

مرکز لرزه‌نگاری کشوری در آذرماه امسال ۷ زمین‌لرزه در استان تهران ثبت کرده‌است که بزرگترین آنها با بزرگی ۲٫۴ در مقیاس امواج درونی زمین در جوادآباد بوده‌است.

براساس آمار شبکه‌های لرزه‌نگاری مرکز لرزه‌نگاری کشوری وابسته به مؤسسه ژئوفیزیک دانشگاه تهران، ایران در آذر ماه ۵۳۶ بار لرزید.

شبکه‌های لرزه‌نگاری مرکز لرزه‌نگاری کشوری وابسته به مؤسسه ژئوفیزیک دانشگاه تهران، در آذرماه ۱۴۰۲ تعداد ۵۳۶ زمین‌لرزه را ثبت کردند.

این زمین‌لرزه‌ها در نواحی مختلف ایران و نواحی مرزی رخ داده و توسط شبکه‌های لرزه‌نگاری ثبت و تعیین محل شده‌اند. در آذرماه ۱۴۰۲ تعداد ۸

زمین‌لرزه با بزرگی بیش از ۴۰ در داخل کشور توسط مرکز لرزه‌نگاری کشوری به ثبت رسیده است که بزرگ‌ترین آن‌ها زمین‌لرزه‌ای به بزرگی ۴٫۵ در مقیاس امواج درونی زمین در تاریخ ۲۳ آذر