

响水爆炸事故10所受损学校复课

25日,江苏省盐城市响水县天嘉宜公司“3·21”特大爆炸事故中受损的10所学校全部复课。

3月21日,响水县天嘉宜化工有限公司发生特大爆炸事故,爆炸冲击波将方圆数公里范围内的房屋门窗摧毁。据盐城市政府发布的信息,在这次爆炸事故中,共有10所学校校舍门窗、玻璃不同程度受损。另据响水当地教育部门提供的数据,有100余名中小學生因门窗玻璃破碎被划伤,主要为轻微伤。

响水县教育局副局长龚艳森介绍,事故发生后,相关学校老师立即将孩子们疏散到安全地带,被玻璃划伤的孩子被送到附近医疗机构进行伤口处置和包扎。与此同时,教育局也启动了应急响应,组织受损学校老师整理校园,清除玻璃碎渣,调集安装人员修

复受损校舍。

海安集中心小学距天嘉宜公司直线距离约3公里。在这次爆炸事故中,校舍大部分窗户玻璃被震碎,部分门窗发生变形,一些靠窗坐的学生被玻璃划伤。25日,记者在该学校看到,破损的校舍门窗完成更换,学生已正常上课。当天的升旗仪式上,老师还以爆炸事故为例,对孩子们进行了安全教育。

海安集中心小学有关负责人告诉记者,事故发生后,学校组织教师对校园清扫了多遍,清除了所有玻璃碎渣,同时紧急联系施工单位,组织了50多名工人,于23日开始加班加点修复受损的门窗。至24日晚间,受损门窗全部修复。

龚艳森介绍,在开学之前,住建部门对教学用的校舍进行了鉴

定。鉴定表明,这些校舍主体结构大多未受损,主要是门窗破损。另外,开学的同时,响水教育部门还安排专业人员对孩子们进行了心理辅导。

在海安集中心小学的操场上,停有一辆环境监测车。赶来增援的江阴市环境保护局环境监测人员陈渊告诉记者,25日,他们监测人员分成6个小组,分赴不同学校进行监测。目前的监测结果表明,这些校园空气质量是符合环境空气质量标准的。当天的风力比较大,也有利于扩散。

龚艳森说,事故发生后,响水县教育局共组织400多人,动用挖掘机、运输车辆数十台,投入400多万元,用于房屋拆除、修缮以及道路、校园绿化等配套设施维护,添置了430套课桌椅,确保学生正常上课。

国务院安委会:全面开展危险化学品安全隐患集中排查整治

记者25日从应急管理部获悉,国务院安全生产委员会日前发出紧急通知,要全面开展危险化学品安全隐患集中排查整治,对本地区危化品安全状况进行专题研判,组织对所有涉及硝化反应工艺装置和生产、储存硝化物的企业进行全面排查摸底,立即开展安全专项治理,对所有化工园区进行风险评估,及时消除重大隐患。

通知要求认真贯彻落实习近平总书记对江苏响水天嘉宜化工有限公司“3·21”爆炸事故重要指示精神,就进一步做好当前安全生产工作,坚决防范遏制重特大事故作出部署。

通知要求,要深入开展煤矿、非煤矿山、道路交通、消防、建筑施工等其他行业领域安全隐患排查整治,严防各类事故发生。

通知强调,要严格落实《地方党政领导干部安全生产责任制规定》,层层压紧压实各级各部门各单位安全生产责任,牢牢守住安全生产基本盘基本底线。要针对事故暴露出的基础性、根源性问题,深刻反思,解决问题,切实把安全生产工作推向新水平。

通知指出,要持续加大安全执法力度,正确处理严格执法与“放管服”改革、督查检查的关系,既避免大呼隆、一阵风,又防止监管执法宽松软。真正让执法“长牙齿”,对漠视法规、罔顾生命的企业及其负责人依法严惩不贷。深入组织“专家指导服务团”和“安全执法服务团”,帮助基层解决专业监管能力不足问题。充分运用“四不两直”等方式明察暗访,定期组织“回头看”。

履行协议 俄罗斯军机飞抵委内瑞拉

俄罗斯空军两架大型飞机搭载人员和装备,23日抵达委内瑞拉首都加拉加斯。其中一架运输机次日启程回国。

委内瑞拉今年以来陷入政治危机,俄罗斯反对军事干预,支持尼古拉斯·马杜罗政府与反对派对话。不过,俄罗斯外交官说,俄军最新举动旨在履行俄方先前与这个南美洲国家签署的军事技术协议,没有“神秘之处”。

俄罗斯卫星通讯社西班牙语网页24日报道,为履行两国军事协议,两架俄罗斯军机23日抵达加拉加斯郊外的迈克蒂亚西蒙·玻利瓦尔国际机场。委内瑞拉社交媒体和非官

方媒体登出俄罗斯军机照片,可见机身上的俄罗斯国旗,身穿军装的士兵在停机坪上集合。

两架军机分别为伊尔-62型客机和安东诺夫-124型运输机,按照俄罗斯媒体的说法,飞往委内瑞拉途中,在叙利亚首都大马士革和塞内加尔首都达喀尔两次中转。

委内瑞拉新闻部、俄罗斯国防部和外交官都没有回应媒体报道,克里姆林宫发言人同样不作回应。

一名不愿公开姓名的委内瑞拉官员24日告诉美联社记者,俄军飞机抵达加拉加斯是双方正在落实的军事合作一部分。

只是,俄军飞机这次抵达,时机

敏感。

委内瑞拉总统马杜罗去年5月赢得连任,今年1月开始第二届任期。反对派要员、国民议会主席胡安·瓜伊多不承认马杜罗连任资格,1月23日自行宣布就任“临时总统”,得到美国、欧洲和拉丁美洲多个国家承认。国际社会呼吁以外交和政治手段和平化解委内瑞拉政治危机。

美国和俄罗斯方面代表本月18日至19日在意大利首都罗马会面,磋商委内瑞拉危机。与会的俄外交部副部长谢尔盖·里亚布科夫说,俄方警告美方不要武力介入委内瑞拉。本版稿件均据新华社

“通俄门”调查未发现特朗普竞选团队“通俄”

美国司法部长巴尔24日致信国会参众两院司法委员会两党领导人称,特别检察官米勒的调查没有发现总统特朗普的竞选团队成员在2016年美国大选期间“通俄”,特别检察官对特朗普是否妨碍司法“不做结论”;司法部结论是关于总统妨碍司法的指控“证据不足”。

特朗普随即发推文称:“没有‘通俄’,没有妨碍司法,全面、完整脱罪。”国会众议长佩洛西和参议院民主党领袖舒默则回应说,巴尔信件“引发的疑问和回答的一样多”。

巴尔在信中说,米勒团队“彻底调查了”特朗普竞选团队及相关人员“通俄”或妨碍相关联邦调查的指控,

报告全称是《关于俄罗斯干预2016年总统选举的调查报告》,分为两部分,一是针对俄罗斯涉嫌干预选举的调查,重点是包括特朗普竞选团队成员在内,有无美国公民“通俄”;二是针对特朗普涉嫌妨碍司法的调查。

巴尔引述米勒报告称,调查“没有确定特朗普竞选团队成员与俄罗斯政府合谋或协助干预选举活动”。

米勒2017年5月受命展开调查,迄今已起诉逾30个美国或其他国个人和实体,数名特朗普竞选团队成员认罪或被定罪,但罪名均不涉“通俄”。

特朗普一再指责“通俄”调查是政治“猎巫”。俄罗斯多次否认干预2016年美国大选。

大型美眼机构19年专注眼睛 “原价3840元, 现价500元祛眼袋·美眼试做会” 劲袭沈阳

500元 祛眼袋

参与体验

“不开刀、不打针、不麻醉、不介入、无疼痛” 一站式缓解眼部问题



扫一扫
祛除眼袋烦恼

纯理疗美眼, “系列美眼组合” 祛眼纹、眼袋、黑眼圈!

NO1. 专利技术——卓越秀敏, 唯美靓眼。

卓秀美眼技术总监蔡光欣, 曾任职业生堂总工程师38年, 对美容行业有丰富的经验。他发明的ZERF理疗仪, 纯理疗美眼, 专业对付眼纹、眼袋、黑眼圈三大眼衰症状。

NO2. 针对性强——灵动靓眼, 安全卸“袋”

卓秀美眼根据不同年龄段眼部问题进行理疗, 采用专利仪器进行症状检测, 每人设计一套美眼方案, 针对性强, 是成功祛除眼袋、黑眼圈的必要保障。

NO3. 连锁直营——生态美眼, 抚平眼纹。

全国领先的直营连锁机构、优惠的价格、高性价比是卓秀美眼的竞争优势。卓秀美眼所有的直营连锁机构均为直营店, 减少诸多中间环节, 让顾客更实惠。

NO4. 行业领先——示范美眼, 女神秘笈。

卓秀美眼专业对付鱼尾纹、川字纹、抬头纹、黑眼圈、眼袋等眼部纹理问题的美容连锁机构。19年只做美眼, 对美眼业的发展具有深远的影响。

NO5. 专利设备——国家专利, 效果良好。

技术总监蔡光欣在职业生堂工作了38年, 他带领着专业研发团队, 研制了专利仪器及产品, 并对产品与仪器进行全程指导与监控, 配合专利产品, 使眼部护理效果安全有效。

卓秀美眼 五日三次 祛眼袋专场

500元祛眼袋消眼袋, 美眼风暴席卷沈阳

原价3840元 特惠价仅需 **500元**

每日每店 仅限5人

3月美眼节特惠! 卓秀美眼在全国掀起了500元体验式美眼促销风暴, 在长春、吉林市、杭州、北京、上海、南京等城市, 受到了众多爱美女性的狂热追捧。目前, 沈阳女性也争先恐后地来体验这一独特美眼。500元祛眼袋、消眼袋、除黑眼圈, 让你重做电眼美女。打个电话, 给自己一次年轻的机会!

- 原价3840元, 现价只要500元, 历史震撼价。
- 500元祛眼袋、消眼袋、除黑眼圈, 不开刀、不打针、不麻醉、不介入, 享受一站式美眼。
- 赶快拨打热线电话报名吧, 变的不仅是你的眼睛, 还有年龄和回头率。

今天加入祛眼袋专场 特惠价仅需500元!

6种姐妹 急需美眼

- 做整容手术, 没挺半年反弹了的姐妹
- 各种美眼方式啥都尝试, 仍不能满意的姐妹
- 不敢笑, 一笑就出现鱼尾纹、眉间纹等“纹”的姐妹
- 出门逛街总戴大墨镜, 生怕大眼袋外露影响形象的姐妹
- 涂涂涂, 涂好多层粉也难以掩盖熊猫眼的姐妹
- 不敢和同龄人站一起, 面部松弛、褶皱、特显老的姐妹

美眼仪器, 三大专利, 傲世登场, 为伊“睛”彩!





每店每天优惠名额仅限当天前五名打进电话报名成功的顾客, 为节约您的宝贵时间, 请提前电话报名预约。无预约进店不享受优惠政策!

北二路店 ☎ 64679622

沈阳市铁西区兴工北街47号(鑫丰又一城)

八王寺店 ☎ 31994546

沈阳市大东区八王寺街(沈阳大学南门口)

五爱店 ☎ 31525554

沈阳市沈河区风雨坛街29号

沈阳沈辽路店 ☎ 31369088

沈阳市铁西区兴华南街58-23号16门