

# “灾害易发区”暑期活动被叫停

高校要提示离校返乡、外出旅游、社会实践的师生注意天气及灾害预警信息

新京报讯 (记者杜丁) 市教委叫停“灾害易发区”暑期学生群体性活动。昨日,市教委下发“7·21”特大自然灾害救灾善后工作确保按时开学的通知,要求各学校取消到山洪、滑坡、泥石流、雷电等自然灾害易发区组织的活动。

据悉,9月1日开学后,各中小学将利用开学第一课、新生入学教育及军训等方式,开展防灾自救演练活动。

## 对存安全隐患校舍及时组织房屋鉴定

7月21日,北京育才学校的104名小学生,在此次降雨量最大的房山区青龙湖镇少年军校参加体育夏令营时,曾一度被困。通知特别对学校暑假期间组织的群体性活动提出

出要求。

市教委相关负责人表示,如必须组织群体性活动,学校必须密切关注天气及灾害预警信息,遇有易引发自然灾害的天气,立即通知参加活动人员及时撤离。另外,高校要以适当方式提示离校返乡、外出旅游、社会实践、探亲访友的师生注意天气及灾害预警信息。

在“7·21”特大自然灾害中,房山、怀柔、顺义、门头沟、密云和平谷的部分校舍受到了损害,受灾最严重的是房山地区。截至8月3日,全区229所学校中(包括幼儿园在内),有121所学校的操场和部分房屋受损,造成直接经济损失约9000余万元,其中损失过百万元的学校32所。

该负责人表示,目前已要求各区县对辖区内各级各类学校校舍进行拉网

式安全隐患排查。对于存在安全隐患的校舍,将及时组织专业机构进行房屋安全鉴定,确保安全使用。对于学校校舍维修资金,市教委将协调有关部门根据受灾受损情况下拨修复资金。

## 9月开学将开展防灾自救演练

另外,市教委还要求各区县全面检查学校食堂设施,严防发生饮用水污染及触电、火灾等安全生产事故,“诸如开伙前要检验食堂库房和冰箱内保存的食品原材料是否变质等。”该负责人说。

据了解,9月1日开学后,各中小学将利用开学第一课、新生入学教育及军训、中小学课间操等方式,开展安全教育、防灾自救和应急演练活动。

■ 追访

## 确保受灾学校正常开学

据房山区教委相关负责人介绍,“7·21”特大自然灾害发生后,房山区教委成立了多个工作组,督导检查学校各项工作。

一是全面掌握学生家庭受灾情况,组织教师开展家访,解决学生和家面临的问题;二是及时了解学校受损情况,排查安全隐患,组织专业

人员评估损失并立即开展修复;三是根据受灾情况紧急调配教学仪器设备,确保全区学校秋季新学期正常开学。

新京报记者 杜丁

■ 相关新闻

## 房山灾民获赠燃气灶具和钢瓶

新京报讯 (记者饶沛) 前日,房山河北镇75户受灾群众用上液化气灶烧水做饭了。

据了解,市燃气集团决定向房山区安置保障房工程提供3000套燃气灶具和液化石油气周转钢瓶,援助物资数额共计135万元。同时,燃气集团还为灾区捐赠100万元。

燃气集团所属市液化气公司抽调100多人成立了三支抗灾突击队。为保障房山区首批入住安置房的受灾安置群众入住时能喝上开水,吃上热饭,紧急购置设备送往现场。8月5日至6日,首批80多套灶具及液化气钢瓶配套设备安装调试完成,保

证了房山区城关镇、阎村镇安置房首批受灾安置群众入住时用了液化气。

3000套燃气灶具和液化石油气周转钢瓶为无偿供应,首瓶液化气免费使用,在随后的周转期内将实行优惠价格换气。村民可到附近或周边液化气供应站换气。

# 高温高湿引发用电最大负荷

昨日北京电网最大负荷达1581.5万千瓦,创今年以来最大值;比去年夏季最大负荷增长1.74%

新京报讯 (记者饶沛) 昨日11时47分,北京电网最大负荷达到1581.5万千瓦,创今年以来最大值,比去年夏季最大负荷增长1.74%。高负荷可能导致电网故障率有所增加。

目前,中心城区的智能电网覆盖率已达50%,发生停电故障的区域有八成用户能在100秒内恢复供电。

## 空调用电负荷不断攀升,占33.6%

昨日,国家电网北京电力公司相关负责人表示,近两日,北京的气温虽没达到极端高温,但湿度偏大,导致闷热感倍增,城市空调用电负荷不断攀升,占全部负荷的33.6%,推高了整个电网用电负荷。

电力部门专家表示,虽然已经立秋,但北京尚未真正进入秋天,如果再遇到持续的高温高湿天气,电网负荷仍有刷新的可能。北京电力部门在今年入夏前预测,今夏电网最大用电负荷将达到1720万千瓦,至1880万千瓦,非常极端天气下,瞬时最大负荷将可能达到1980万千瓦,目前出现的高值还未达到

预测值。

## 用电出故障,八成用户百秒内恢复

“如果电网负荷过大出现电网故障,我们能在100秒内将停电用户数量损失减少80%。”国家电网北京城区供电公司工程师刘日亮称,目前中心城区的智能电网覆盖率已经达到50%,故障处理可实现智能自愈。

刘日亮表示,过去电网出现一个故障,如波及影响1000户,按客户报修、电力部门派人一一排查再维修的顺序,几个小时都不一定能完成。而智能电网则可在100秒内完成故障信息采集、故障点锁定、将故障点与非故障点自动隔离、非故障段恢复供电。

“也就是1000户的80%能在百秒内恢复供电。此外,被隔离的故障点还会通过调动应急指挥系统,自动将故障报修信息第一时间通过语音电话和短信的方式传达给维修人员,非常快捷高效。”刘日亮称,目前智能电网正在东、西城试点,2015年将全面覆盖中心城区并逐步向全市推广。



## 北京伦敦双城奥运

昨日,由北京市人民政府新闻办公室等举办的“2012北京—伦敦奥运双城图片展”在北京来福士中心开幕,近百张展现北京和伦敦城市特色及北京和伦敦奥运会的精彩图片吸引了众多顾客驻足观赏。该图片展是“2012外国摄影师拍北京”活动的重要组成部分,展览中既有北京奥运会开闭幕式的精彩画面,也有伦敦奥运会的比赛场景。展览结束后,还将在人流集中的公共区域进行多场巡展。

# 海外华裔青少年中文歌曲大赛闭幕

6名选手获得金银铜奖;颁奖晚会在“水立方”举行

新京报讯 (记者康沛) 昨晚,2012年“水立方杯”海外华裔青少年中文歌曲大赛颁奖晚会,在国家游泳中心“水立方”举行。

经过几轮比拼,来自菲律宾的李安安摘得金奖;黄箴祺、林美恩获得银奖,铜奖则由吴友丰、蓝天和吴黎黎捧走。陈思思、

满文军、师鹏、尚雯婕等歌手助阵。

晚会现场,“水立方杯”海外华裔青少年中文歌曲大赛获奖选手纷纷登台,与国内知名演员联袂献艺。一曲全体选手演唱的《相亲相爱》拉开了整场演出的序幕。随后,嘉宾陈思思演唱了《风华正茂》,满文军演唱了《懂你》

等,师鹏、尚雯婕等歌手也逐一献唱。

2012年“水立方杯”海外华裔青少年中文歌曲大赛由国务院侨务办公室、北京市人民政府、中华全国青年联合会共同主办,北京市政府侨办、北京电视台、北京国家游泳中心有限责任公司、北京市演出有限责任公

司联合承办。

此前,美国、加拿大、法国、瑞典、西班牙、英国等17个国家承办了海外初赛,45名选手从上千名参赛选手中脱颖而出,来京参加了复赛、半决赛、决赛。除获金银铜奖的6名选手外,其余选手分别获得十强奖、优秀奖、入围奖、参赛奖。