

综合·要览

习近平就乌鲁木齐火车南站 站外爆炸案做出重要指示 坚决把暴力恐怖分子 嚣张气焰打下去

据新华社北京4月30日电 4月30日下午7时许,在新疆乌鲁木齐市火车南站站外发生一起爆炸案件,截至发稿时已造成3人死亡、79人受伤,其中重伤4人。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平得知信息后,立即做出指示,必须深刻认识新疆分裂和反分裂斗争的长期性、复杂性、尖锐性,反暴力恐怖斗争一刻也不能放松,必须采取果断措施,坚决把暴力恐怖分子的嚣张气焰打下去。新疆维吾尔自治区要全力救治受伤人员,迅速侦破案件,严惩暴徒。要做好社会面的稳控工作,切实保障各族群众生命财产安全和正常工作生活秩序。

据新华社乌鲁木齐5月1日新媒体专电 经警方连夜全力侦查,乌鲁木齐火车南站爆炸案告破。

现已查明,这是一起暴力恐怖性质的爆炸袭击案件。色地尔丁·沙吾提(男,39岁,阿克苏沙雅县人)等两名犯罪嫌疑人长期受宗教极端思想影响,参与宗教极端活动,于4月30日19时10分许,在乌鲁木齐火车南站出站口接人处施爆。案件造成3人死亡,其中1名系无辜群众,2名犯罪嫌疑人当场被炸死。

案发后,自治区党委、政府第一时间调集各方力量,提供最好医疗条件,一对一救治伤员,并全力做好善后工作。目前,部分伤员已出院。

习近平给河北保定学院西部支教 毕业生群体代表回信 让青春之花绽放在 祖国最需要的地方

据新华社北京5月3日电 在五四青年节即将到来之际,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平给河北保定学院西部支教毕业生群体代表回信,向青年朋友致以节日的问候,勉励青年人到基层和人民中去建功立业,在实现中国梦的伟大实践中书写别样精彩的人生。

习近平强调,同人民一道拼搏、同祖国一道前进,服务人民、奉献祖国,是当代中国青年的正确方向。好儿女志在四方,有志者奋斗无悔。希望越来越多的青年人以你们为榜样,到基层和人民中去建功立业,让青春之花绽放在祖国最需要的地方,在实现中国梦的伟大实践中书写别样精彩的人生。

2000年,响应国家西部大开发的号召,河北保定学院的15名毕业生毅然放弃多家用人单位的录用及继续深造的机会,带着户口选择到万里之遥的新疆且末县中学任教。截至2013年,这所学校已有97名毕业生在新疆、西藏、贵州、重庆、四川等地基层工作。虽然条件艰苦,但十几年来没有一人退缩,全部扎根在西部大地,参与见证了西部的改变和发展。近日,这批西部支教毕业生群体代表给总书记写信,汇报了他们的工作和生活情况,表示,一个人的选择只有契合时代要求、符合人民需要,才会有意义有价值。

我市将建第五座大型水库 前坪水库获国家发展改革委正式批复,进入实质性建设阶段

□记者 郝洋

本报讯 从2006年开始勘测,到2011年水利部进行审查,再到近日国家发展改革委正式批复项目建议书……经过近8年的前期筹备,我市第五座大型水库——前坪水库将进入实质性建设阶段。

北汝河,发源于嵩县白云山,流经汝阳、汝州等地,在许昌襄城注入淮河一级支流沙颍河,全长250公里。曾几何时,北汝河水患是汝阳人民的一大心病,河水暴涨时沿岸上千亩农田顷刻间一片汪洋。

市水务局相关负责人介绍,为治理水患,20世纪50年代初,在北汝河上规划的前坪水库建设工程就被列为国家重点水利项目,但一直未能付诸实施。2006年10月,我市启动前坪水库的勘测和项目建议书编制工作。经过反复勘测、论证和审查,前坪水库终于获准开建,这是继陆浑水库、故县水库、小浪底水库、西霞院水库之后我市第五座大型水库。

前坪水库坝址位于汝阳县城西南9公里处,控制流域面积1325平方公里,总库容5.91亿立方米。水库

枢纽建筑物由主坝、副坝、溢洪道、泄洪洞、电站等部分组成,是一座以防洪为主,兼顾灌溉、供水、发电的大型水库,工程总投资33.4908亿元。

那么,前坪水库建成后 will 起到哪些作用?给附近居民带来哪些实惠?该负责人介绍,该水库将主要具备防洪、灌溉、供水、发电等功能,形成高峡平湖,成为豫西伏牛山旅游的又一亮点。下一步,我市将进行水库工程的设计招标及库区的文物勘探工作,计划今年10月底前完成设计、报批、征地、施工招标等前期准备工作。

■前坪水库四大功能

防 洪	前坪水库建成后,北汝河的防洪标准将由目前的不足10年一遇提高到20年一遇,与已建的昭平台、白龟山、孤石滩、燕山等水库联合运用,可将沙颍河的防洪标准由目前的10年至20年一遇提高到50年一遇,有效保护下游二广高速公路、宁洛高速公路、焦枝铁路等交通设施的安全。	灌 溉	可发展灌溉面积43万亩,灌区主要包括洛阳汝阳、平顶山汝州和宝丰等地。	供 水	北汝河发源于嵩县白云山,加上上游没有厂矿、乡镇,水质较好。前坪水库建成后,北汝河水将惠及汝阳县城、小店镇、上店镇居民,预计年供水量7636万立方米。	发 电	总装机3台共6兆瓦,预计年平均发电量1926万千瓦时。
----------------	--	----------------	------------------------------------	----------------	--	----------------	-----------------------------



■我市五座大水库数据

水库	建成时间	地点	所在河流	与洛阳市区相距	总库容	备注
小浪底水库	2001年	孟津县小浪底镇	黄河	40公里	126.5亿立方米	
陆浑水库	1965年	嵩县田湖镇	伊河	67公里	13.2亿立方米	
故县水库	1994年	洛宁县故县镇	洛河	165公里	11.75亿立方米	
前坪水库	即将建设	汝阳县上店镇	北汝河	83公里	5.91亿立方米	
西霞院水库	2011年	孟津县白鹤镇	黄河	25公里	1.62亿立方米	小浪底水利枢纽配套工程