

全力做好抗旱工作

——温家宝在赣湘鄂三省考察抗旱救灾工作纪实

□新华社记者 李斌 余孝忠

降雨量异常偏少,河湖水位持续偏低,一些河流断流断航,农业养殖业受灾严重,部分地方人畜饮水困难……

面对长江中下游地区历史罕见的春夏连旱,受灾各省广大干部群众万众一心,采取各种措施全力抗旱。6月2日至4日,中共中央政治局常委、国务院总理温家宝和中共中央政治局委员、国务院副总理、国家防汛抗旱总指挥部总指挥回良玉赶赴旱情严重的江西、湖南、湖北三省,到鄱阳湖、洞庭湖等湖区及丹江口水库实地察看水情、旱情、灾情,看望慰问干部群众,指导抗旱救灾工作,并在武汉召开江苏、安徽、江西、湖北、湖南五省抗旱工作座谈会,就进一步做好抗旱救灾工作作出部署。

温家宝强调指出,我们一定要从全局的高度,从确保完成今年经济社会发展目标的高度,深刻认识做好当前抗旱工作的特殊意义,坚定信心,科学应对,坚决打赢抗旱减灾这场硬仗。

要千方百计克服因旱抗旱救灾
鄱阳湖是我国第一大淡水湖。由于来水减少、天气干旱,鄱阳湖自4月24日起便处于历史同期最低水位,水面面积仅为632平方公里,为多年同期均值的24%。

2日上午,温家宝来到位于江西永修县的鄱阳湖子湖——大湖池。湖滩地上长满荒草,干涸的湖底,不时可见晒干的贝壳和死鱼。温家宝关切地问:“去年这里水有多深?”江西省水文局局长匡国良回答:“有3米多深。今年110多天没有下雨。进入汛期60多天了,一直没有下雨。”在永修县吴城镇望湖台,温家宝极目远眺,只见赣江和修河过去十分宽阔的交汇处已明显狭窄,鄱阳湖滩地零星散布着条状的水洼。温家宝眉头紧锁,神情凝重。

特大旱情使江西全省渔业受灾面积1370万亩,养殖业、捕捞业受灾严重,经济损失超

过20亿元。

陶家坎村是赣江边的一个小渔村。正值休渔期,渔船大多停靠在江边。温家宝在江边向村里的渔民了解灾情:“旱情对捕鱼有多大影响?”渔民熊尚明说:“渔业损失很大。因为鱼无法繁殖,无法产卵。即使6月20日休渔期过了,恐怕也很难有鱼可捕。”总理又问:“今年生活怎么办?”渔民郭玉志插话说:“有的修船补网,有的外出打工。一年大旱,渔业三年不得翻身,因为鱼苗有一个恢复期。”

温家宝接着问:“你们希望政府做些什么?”渔民们你一言我一语地说:“搞一些无息贷款”、“帮助群众外出打工”、“给困难群众补助”……

温家宝说,大旱给农业尤其是渔业造成了很大损失,也给群众生活带来很多困难。你们的困难就是政府的困难。我心里和农民、渔民一样焦急。我们要千方百计克服困难,积极抗旱救灾。当务之急是要做好应急抗旱工作,想方设法把旱稻种好,把中晚稻栽好,力争早稻损失晚稻补、渔业损失农业补、农业损失非农业补,要关心群众生活,特别注意照顾困难家庭;要科学抗旱,保护好鄱阳湖的生态环境。

旱区的各项工作要以抗旱为中心
在这次特大旱灾中,湖南省14个市州中有13个受灾。洞庭湖水面面积缩减至770平方公里,水量不到14亿立方米。

2日下午和3日上午,温家宝先后来到岳阳市君山区、华容县、南县、安乡县和澧县察看旱情。

在岳阳市君山区柳林洲镇新洲村,君山区委书记赵岳平告诉总理,君山区农作物受灾面积达到65%,但是通过人工增雨、打井、从大江大河引水等方式,实现了保水保苗,尽量把旱灾损失降到最低限度。温家宝高兴地说:“这就是经验。”

村旁的棉田里,村民龚义成正用从机井

中压出的水给低矮的棉苗浇水。温家宝走进地里,和老农亲切交谈,还舀起一勺,轻轻给一株棉苗浇水。正值早稻返青分蘖和中稻育秧用水的关键时期,一片片引水灌溉的水田里,禾苗长势喜人。村民们告诉温家宝,由于干旱,双季稻改成了单季稻,田里就是刚刚种下的中稻。

积极引水、水灌漑,玉米苗、豆角苗用地膜覆盖保湿,双季稻改种一季稻,改种抗旱作物……面对严重的干旱,各级党委、政府和干部群众不等不靠,千方百计抗旱救灾的情景使温家宝深受感动。他说,面对这么大的旱情,乡亲们迎难而上,奋力抗旱保丰收,这种精神极为宝贵。

温家宝强调,我们必须充分认识这场旱情的严峻性,要做最坏的准备,尽最大的努力。旱情涉及经济社会发展全局,事关粮食安全、物价水平、经济发展和社会稳定,旱区各项工作要以抗旱为中心。各级党委要全力支持农业抗旱,全力支持水利工程建设,全力保障生产生活用水,全力保障农民生活水平不降低、收入不减少。干部和技术人员要下到基层,和群众同甘共苦。只要大家团结一致,就一定能够战胜这场自然灾害。

在华容县新河乡前进村,当地群众介绍的“引、提、增、取、保、节”抗旱6字诀给温家宝留下深刻印象——引江济河,多级提灌,人工增雨,打井取水,保水保苗,节约用水。温家宝说,这六点很重要。越是旱的时候,越要科学调度,节约用水,增强全民的节水意识。惟有节水,才是解决中国水问题的出路。

在南县浪拔湖镇红堰湖村考察时,村民陈再清建议加强湖区水利设施建设,温家宝深表赞同:“这个意见非常重要。大旱之年,我们更应感到水利设施的重要。就按你的意见办,今后要加强水利设施建设。”总理真挚而幽默的话,引起人们会心的笑声。

处理好水资源利用和保护生态环境的关系
“千湖之省”湖北也发生了秋冬春夏四季连旱。全省人民积极行动,通过人力、工程抗旱和人工增雨,全力以赴抗旱救灾。

河南洛阳: 高考考生可免费搭乘“爱心送考车”



近日,在河南省洛阳新区,工作人员为一辆出租车张贴“爱心送考车”车贴。 新华社发(李书宝 摄)

新华社郑州6月4日电(记者李亚楠)在河南省洛阳市,高考期间,考生凭借准考证,可以免费搭乘和预约贴有“爱心送考车”标志的车辆。这支爱心送考车队由当地的出租车和私家车组成。

洛阳市的“高考爱心送考”活动最初部分出租车司机自行发起,至今已连续举办了10年。今年的“高考爱心送考”活动由洛阳市教育局和交警支队等单位主办,已于6月2日正式启动。

记者从洛阳市交警支队获悉,

比起往年的爱心送考,今年该活动新增一个亮点,即从6月2日起,家庭困难、出行不便、居住地远离考场的考生可拨打122预约爱心送考车。同时,愿意奉献爱心的私家车车主也可以拨打122报名,为考生服务。

目前,已有300多辆出租车和50多辆私家车报名加入今年的“爱心送考车队”。高考期间,这些爱心车将在各住宅区附近和市区各考点周围为考生提供服务,考生只要看到贴有“爱心送考车”标志的车辆,均可凭准考证免费搭乘。

另据了解,高考期间,洛阳市交警支队还将在市区各个考点门前设立交警爱心助考服务站,每个服务站将配备2台警车和2辆警用摩托车,第一时间为考生提供各种应急服务。

五招应对夏季酷暑天气

进入6月,全市大部分地区气温持续升高,防暑降温成为市民关注的焦点。

专家提醒

- 1. 高温时段避免户外活动,减少暴晒。
- 2. 及时补充水分,避免脱水。
- 3. 注意饮食卫生,预防肠胃疾病。
- 4. 保持充足睡眠,避免疲劳。
- 5. 保持室内凉爽,使用空调时注意通风。

我市加强发热伴血小板减少综合征防控工作

(上接第一版)一旦发现有疑似病例,要用镊子拔出,如出现发热,立即到乡卫生院就诊,避免延误病情。市卫生局在网站上下载了防控工作方案和有关科普知识,本报《卫生健康》专栏两次刊登宣传知识,市疾控中心印发发热伴血小板减少综合征防治知识宣传单10万份,各县区特别是病例较多的地区加大了宣传力度,普及防治知识。

认真进行培训。4月14日,我市组织各县(区)卫生局业务股长、二级及以上综合医院业务院长、医务科科长、院感科科长等共108人参加了发热伴血小板减少综合征防治知识培训,收到了很好的效果。对监测区(区)乡村医生开展发热伴血小板减少综合征防治知识培训,及早发现此类病例,避免延误治疗。同时乡级医疗机构加强诊疗能力和实验室检测能力,发现发热伴血小板减少的病例要及时报告,并在使用抗生素前采集病例全血和血清,及时送疾控中心进行病原学检测。各医疗机构加强院内感染控制,避免医源性感染。对患者陪护人员做好健康教育,对患者体液采取消毒措施,避免血液传播的发生。

积极治疗病人。市卫生局成立了10人的市级医疗救治专家组,人员由传染病、呼吸系疾病、ICU等方面医疗专家组成,专家组负责重症患者的救治,并且负责对县级定点医院救治进行技术指导。另外,市卫生局规定,县级以上综合医院方可进行定点救治,如果发现重症病人应立即转入市中心医院,解放军154医院进行医疗救治。已报告91例病人绝大部分在市中心医院和154医院救治。

强化督导检查。为检查发热伴血小板减少

综合征防控措施落实情况,市卫生局领导班子成员于4月底对所包县(区)进行了督导检查,督促各县(区)切实落实防控措施。市(区)成立了督导组对辖区进行现场督导,对发现的问题要及时整改,确保各项防控措施落实到位。5月下旬,市卫生局分管疾控、医疗救治和分包县(区)3位副局长分别带领市级专家组到发病较多的商城县对发热伴血小板减少综合征防治情况进行现场督导检查,对医疗救治工作进行指导,对重点地区防治工作提出意见。

积极开展科学研究。为进一步了解该病的感染危险因素,国家疾病预防控制中心应急办在我市商城县开展对该病的危险因素研究,并取得WHO的支持。该项目的实施能够进一步了解发热伴血小板减少综合征传播的可能途径及危险因素,为制定该病的预防控制措施提供科学依据,以便更有效地预防控制该病的发生。目前该项目已正式启动,开展了媒介和宿主动物监测工作,按照中澳项目要求积极开展媒介和宿主动物监测,目前已捕蝉100余只。

存在问题及疫情分析。一是我市地处大别山区、武陵地带较多,气候适宜蝉生长,群众防范意识淡薄;春、夏、秋季节为农忙季节,群众经常外出进行生产劳动,与蝉接触的机会较多,叮咬后早期症状不典型,就诊不及时,延误最佳治疗时机,为我市发热伴血小板减少综合征多发的客观原因。二是该病例的传播途径尚未明确,目前认为该病例是一种新发的蝉传兽共患传染病,蝉作为传播媒介在自然界广泛存在,喷洒有机磷等化学制剂灭蝉会对环境造成污染,因此给预防此病带来了很大的难度。该病为一种

新发传染病,其危险因素尚不明确,为该病的防控也带来了一定的难度。三是临床医生尤其是村医对发热伴血小板减少综合征病例认识不足,同时村卫生室无实验室检测条件,加上该病早期症状不典型,易误诊为上呼吸道感染,延误了治疗时机。四是随着蝉密度上升,发热伴血小板减少综合征发病高峰季节到来,报告病例会增多,死亡病例时有发生。

针对当前情况,在下一步工作中,我市一是进一步加强健康教育力度,采取印发宣传单、制作电视广告、制作宣传板等多种方式在群众中广泛宣传发热伴血小板减少综合征的预防措施,使群众了解该病的预防方法,提高个人防护意识,减少此病的发生。二是进一步加强村医培训,尤其乡镇卫生院防保医生和乡村医生逐级进行培训,要求掌握发热伴血小板减少综合征的临床表现、诊断标准、治疗方法、个人防护、实验室检测和疫情防控与应急处置知识,做到早发现、早诊断、早报告、早治疗。三是进一步加强发热伴血小板减少综合征监测工作,尤其要加强急性期和恢复期标本的采集等工作。鉴于目前该病传播途径不明确,医疗机构要加强院内感染控制,避免医源性感染,同时要为患者陪护人员做好健康教育,对患者体液采取消毒措施,避免血液传播的发生。四是严格按照省卫生厅《关于印发发热伴血小板减少综合征诊疗和预防控制技术指南》要求,充分发挥重点医疗机构的作用,科学、规范治疗病人,减少重症和死亡病例发生。五是进一步提高认识,高度重视发热伴血小板减少综合征防控工作,加大专项防控经费投入,确保各项措施落实到位。六是进一步加大督导力度,对重点县区和面上防控工作情况进行督导检查,确保措施落实到位。

美的空调引爆端午节市场

本报讯(记者 曹政)记者日前获悉,从6月1日起,已经实施两年的变频空调“节能惠民”补贴政策停止实施,消费者购买变频空调将不再享受最高250元的国家“节能惠民”补贴。据市场业内人士分析,6月1日后空调价格将有可能上涨10%左右。

近日,记者在我市部分家电卖场发现,一些品牌空调已经调整了价格,与补贴前相比都在300元至500元的“涨价”幅度。一名促销员告诉记者,由于原材料的持续上涨,空调涨价已经势在必行。

但记者却发现,市区各大家电卖场美的空调价格却没有做丝毫的调整。美的促销人员告诉记者,虽然家电节能惠民补贴已经寿终正寝,但美的空调本着惠民的宗旨,在端午节期间,消费者购买美的空调依旧享受补贴时的优惠。同时,她还表示,端午节后美的空调的价格也会做相应调整。

天气越来越热,买台空调消暑夏成为市民的不二选择。家住鸡公山大街的冯先生刚搬新家,准备买台空调,当听说节能惠民补贴取消后,有点失望,当得知美

的空调在端午节期间价格不涨反降时,他表示,端午节期间一定去买两台。和冯先生一样想法的还有同住一个小区的王女士说:“孩子快参加中招考试了,这天一天比一天热,整天闹着买空调,我是反复比对,听说在端午节期间买美的空调还能享受到补贴时的优惠,一定要去看看。”

据悉,美的屡次创造中国家电业服务新标准,成为中国家电业服务第一品牌。2009年3月,美的空调启动变频空调“美的品质、全民见证”品质见证月活动,在核心城市同时发布作出“安装后1月内无条件退换”的承诺。2010年,美的变频空调对所有产品推出“十年整机包修”,美的冰箱、美的洗衣机推出十年整机包修,打破了行业服务惯例,树立了行业服务的新标杆。2011年3月,美的再次推出受消费者推崇的“十年整机包修,一年免费包换”活动。

信阳市人民防空办公室招聘公告

根据工作需要,现面向社会公开招聘2名人防行政审批窗口工作人员:

- 一、条件
 - 1.政治思想好,遵守国家法律法规,诚实守信,热爱人防工作,自愿从事人防事业做出贡献。
 - 2.专科以上学历程度,土木建筑及其相关专业优先,有一定的写作能力,能熟练操作电脑。
- 二、待遇
 - 1.月薪为底薪1000元+绩效工资500元,试用期三个月,试用期满合格后,签订聘用合同(一年一签)。
- 三、期限
 - 1.从公告之日起7日内。
 - 2.应聘人员在报名时携带身份证、户口本、学历证明等相关证件,到市人防办工平科报名。
 - 3.联系人: 丁女士:0376-6226217 邹女士:0376-6221595
 - 4.2011年6月7日

学车哪里好? 首选市驾校

信阳市驾校:驾驶员培训学习的摇篮

信阳市驾校是我市唯一具有一级资质、唯一获得省级文明单位称号的汽车驾驶员培训学校,同时也是唯一具有三种定点培训资质的驾校。

学校场地规范,设施齐全,师资力量雄厚,车型齐备,车辆充足。配有汽车模拟机、整车模型、汽车原理电教板,为学员的理论、实践提供可靠保障。

- 市营运驾驶员从业资格定点培训
- 市交警支队指定的增驾A1、A2、A3、B1驾驶员定点培训
- 市扶残办劳动力转移、驾驶员技能定点培训

地址:信阳市南京路金三角(市运管局车辆检测中心院内,市交警支队西500米)
报名电话:6531177

信阳协和医院

市医保、新农合定点医院

健康社区

● 中医科

何永祥
副主任医师

电话: 6206888-8005
手机: 15517605866

● 妇产科

张萍
主任

电话: 6206888-8211
手机: 15224717160

毕业于河南省中医学院,从医近四十载,有着丰富的临床经验及独特的医学见解。擅长治疗慢性胃病、老年病、顽固性失眠、脑梗塞、眩晕、偏头痛等疑难杂症。曾多次参加国家级、省级学术会,在省级以上医学刊物上发表论文18篇,其中有四篇被译成英文发行于国外,曾荣获九一年信阳地区自然科学学术论文二等奖。

健康热线: 6206888 地址: 市人民路与丁区路交叉口(中泰市场对面)

河南: 劣五类水质河段一年减少300余公里

新华社郑州6月4日电(记者 李亚楠)河南省环保厅日前发布的《2010年河南省环境状况公报》显示,2010年,河南省劣五类水质河段比上年减少300.2公里,劣五类水质河段比上年减少了302.2公里。

《公报》显示,去年河南省地表水总体污染程度较2009年有所减轻,河南省辖四大流域污染程度由重到轻依次是:海河流域、淮河流域、黄河流域和长江流域。河南省省控河段总长度为7979.4公里,其中一类至三类水质河段长4813.1公里,占60.3%,比上年增加559.7公里;四类水质河段长903公里,占11.3%;五类水质河段长522.5公里,占6.6%,比例均有所下降;劣五类水质河段长1740.8公里,占21.8%,比上年减少302.2公里。与老百姓生活息息相关的城市集中式饮用水源地,18个省辖市取水水质整体级别为良好。

此外,空气质量方面,18个省辖市环境空气质量级别均为良,与上年相比保持稳定。在城市声环境方面,省会郑州建成区的环境噪声在18个省辖市中排名首位,噪声最大。

河南温县: 20万亩小麦示范田创单产609.7公斤新纪录



6月4日,河南省温县岳村乡关白庄村的小朋友在帮家长装刚收获的小麦。 新华社发(徐宏星 摄)

新华社郑州6月3日电(记者 李鹏)作为全国第一个小麦千斤县,河南省温县是国家小麦工程技术研究中心的高产测产首选地。近日,经以国家小麦工程技术研究中心主任胡廷积为首的专家组测产,大旱之年,温县20万亩小麦高产创建示范田单产达609.7公斤,再创历史新高纪录。

据介绍,专家组共对温县20万亩高产示范田内40个地块的200个点进行抽样测产。结果显示,示范田平均亩穗数45.6万,穗粒数34.2,平均亩产达609.7公斤。

“全县重视,良种先行,技术到位,再加上精耕细作,才能旱年丰收,你们的四条经验和做法值得全省借鉴和推广!”测产专家组组长胡廷积总结温县高产创建的经验时总结。

作为闻名全国的小麦种子繁育基地,温县在高产示范田创建活动中,良种先行,精选出超高产、质优、抗倒伏的豫麦49-198、豫麦58、温麦19等优质高产品种全面推广,使全县41.2万亩小麦良种覆盖率达100%,30万亩成为优质小麦种子田。同时,全县坚持技术进门、服务全程,各级农业部门技术骨干分包到示范方,聘请专家定期田间指导,并组织农业技术服务小组适时时,分类指导,为小麦科学管理提供“零距离”服务,全面落实配方施肥、精量播种,应变更理等主推技术,提高了夏粮生产的科技含量。