2010年6月23日 星期三 主编 王绍禹 编辑 陈静 校对 学文 版式 王姿

### 胡锦涛温家宝对近期防汛抗洪作出重要指示

受近日强降雨天气影响,江西等南方部分地区发生严重洪涝灾害。党中央、国务院对此高度重视,胡锦涛总书记、温家宝总理多次作出重要指示,要求把保障人民群众生命安全放在第一位,大力协同,科学应对,受洪水威胁地区要加强雨情、水情预报,重视巡堤查险,特别要关注流域性洪水、水库和堤防安全,防范洪水和地质灾害,逐级落实抢险和救灾责任,及时转移受威胁的群众,妥善安置好灾区群众生活,努力把灾害造成的损失减少到最低程度。 据新华社电

暴雨,大暴雨,特大暴雨,罕见洪水,干流决堤 364人因灾死亡,洪涝灾害损失约665亿元

# 两层楼只能看到房顶 村民为抢险三夜没合眼

5月以来,连番的强降雨使我国南方10省(自治区、直辖市)遭受严重洪涝灾害。6月13日以来的暴雨洪水涉及长江、闽江、西江三个流域, 江西、福建等110余条河流发生超警洪水,9条河流发生超历史纪录洪水。

截至22日,今年以来全国累计洪涝受灾人口5943万人,农作物受灾3720千公顷,因灾死亡364人,失踪147人,倒塌房屋33.9万间,直接经济损失约665亿元,是去年同期的2倍多。尽管未到"七下八上"的防汛关键期,但全国防汛抗洪工作已提前进入重要关头。

#### 防汛应急响应由 || 级提高至 || 级

记者从长江水文局了解到,本月中旬以来的强降雨致长江流域多条河流河水猛涨、流量大增,赣江、抚河等多条河流创下历史最大流量或最高水位记录。

据长江水文局实时连续监测统计,16日8时至22日8时期间,长江中下游干流以南地区发生一次异常强降雨过程,特别是19日两湖水系发生大范围暴雨到大暴雨、局部地区特大暴雨。

为有效应对强降雨及两湖地区的严峻汛情,长江防总于22日8时开始,再次将防汛应急响应由 ${
m II}$ 级提高至 ${
m II}$ 级。

23日至26日,沿长江及以南地区将迎来今年入汛以来的第11次强降雨过程。

#### 【江西】

#### 决堤缺口13小时扩大10多倍,村民抢险连续3夜没合眼

21日 18时 30分左右,江西省第二大河流抚河唱凯堤发生决堤,决堤长度一开始为 30米,之后达到 60米,截至 22日 7时 30分,缺口已达 400米。

22日上午,唱凯堤上游流域再次降雨,上午8时许其上游大型水库廖坊水库超汛限水位3.58米。

发生决口的这段大堤是一个竖横竖的弯折走向,决口的位置就在横的位置。

到22日早晨,周围的水漫起来之后,距离大堤最近的两层楼房只能看到一个顶了。 在决堤前,村民已经发现了一些征兆,一些村民连续3个晚上都没睡觉,就为了堵管

涌(坝身或坝基内的土壤颗粒被渗流带走的现象)。 据一些自己逃出来的村民说,有人回家让他们快走,他们来不及拿家里的东西,穿着拖鞋就走了,一口气走了20多里路。

#### 房屋普遍被淹至二楼以上

记者22日在江西抚河因决口被困的罗针镇看到,全镇已是一片汪洋,公路、农田等全被淹没,房屋普遍淹至二楼以上。

在福银高速公路抚州段,因决口被解救出来的受灾群众,暂留在高速公路上。

在江西省黎川县,2.2万多名群众一度被洪水围困。抢险应急队伍带着200多艘冲锋 舟、橡皮艇将被困群众解救出来。

#### 【福建】 救援官员从大水中救出被困师生

洪水将福建建阳二中教学楼泡在了水中,救援官兵不顾水中电线缠绕的危险,划船将受困师生——救出。

#### 【广西】 公路被水冲得支离破碎

记者在广西看到被冲毁的公路路段支离破碎,山体滑坡掩埋的路段彻底中断。 在华东重要交通枢纽鹰潭市,境内铁路、公路先后有301次中断,交通几乎完全瘫痪; 在沪昆高速公路江西余江县境内,4处被洪水冲毁,沪昆高速一度被迫中断。

# 6月22日,江西消防总队南昌消防支队官 兵在转移被洪水围围的群众。

#### 南方频降暴雨与冷暖气流有关

中国气象局最新监测显示,5月5日至6月21日,江南、华南大部降雨量普遍在200毫米以上,其中江西大部、福建大部、广东大部、广西东部有500~600毫米。

析

与常年同期相比,江南大部、华南北部降雨量较常年同期偏多二成以上,其中江西大部、福建西北部、广东北部、湖南南部的部分地区偏多五成至1倍。

中央气象台首席预报员孙军在22日的新闻发布会上表示,与以往相比,今年南方汛情具有暴雨区域集中、累计雨量大、降雨强度强、次生灾害重等特点。

对于造成入汛以来多次强降雨的原因, 孙军认为,产生强降雨应同时具备水汽充足 和气流复合上升运动两个条件。

就目前来看,我国南方地区水汽含量很高,再加上西南暖湿气流较强,将来自南海、中南半岛、孟加拉湾的水汽自西向东输送到江南、华南一带,为南方地区提供了更加充足的水汽。

与此同时,来自北方的偏东北气流与西南暖湿气流冲撞,冷暖交汇势力较强,引起气流复合上升运动。两个条件同时具备,导致降雨强度很大且主要集中在广西北部、江南一带,大部分地区都是大到暴雨,局地大暴雨。

我国南方地区究竟还要承受多少次强 降雨侵袭?是否会出现1998年那样的洪涝 灾害?

中央气象台首席预报员何立富认为, 1998年汛期,雨带主要位于长江中下游,由于 其特殊的地理位置,对长江以及一些大江大河 流域的影响非常大。而今年的雨带则在江南 华南一带,主要影响的是一些支流、干流、水库、 大坝等。因此,不能就此推论今年会出现1998 年那样的洪涝灾害。

据悉,目前淮河及其以南地区已全面进入主汛期,北方地区也即将进入主汛期,全国防汛工作已进入紧要关头。 据新华社电

## 高考、中考过后谢师恩

高考、中考已经结束,朝夕相处的师生将依依惜别,拿什么来感谢老师多年来的教诲之恩呢?我选择了电纸书!将老师喜欢的电子图书拷贝到电纸书里面,在开机画面上加上我的祝福语,我想老师一定会喜欢!

目前,市面上的电纸书产品多得令人眼花缭乱,相对而言,汉王电纸书口碑最好,是第一品牌。与手机、电脑的液晶显示不同,电纸书采用的是电子墨水屏,阳光直射下依然清晰可见!长时间阅读不伤眼睛。汉王电纸

书还免费预装了 2000-4000 本的正版图书,其中包括经典名著、畅销小说、经营管理、英文原著、英汉词典等, 买这些纸书怎么也得三、四千元吧!汉王还有一个网上汉王书城,数万本图书资源,可供老师们随时去淘自己喜欢的书。

老师平时工作非常忙,白天要教书育人,晚上又要备课和批改作业,因此,老师们都推崇古人的"三上读书法":床上、厕上、路上看书,充分利用零碎时间。一本汉王电纸书重量不足

# 汉王电纸书倍显师生情

200克,却能将成千上万本图书收纳 其中,在教室、办公室、家里或出差、 旅行途中,携带起来十分方便。汉王 电纸书还很省电,一次充电可以待机 长达15天,不用在阅读的时候老担心 电池耗尽。

老师们习惯边读边写,一些汉王 电纸书不但能读还能写,可对书中内 容加以批注。汉王最新上市的汉王 D21 状元版,内置学生常用五大权威 词典,增加了单词精灵、词汇学习、生 词本等英语学习功能,收录了多个常 用情景模式的日常英语会话、真人会话,可以边看边听校正英语发音。为了满足教育的需求,升级后的汉王电纸书状元版将融合试卷资源,并增加计时器、自动判卷等功能。它是老师们教学的好帮手。

值得一提的是,汉王科技能为客户提供个性化定制服务,如在皮套印上标识,或定制开机画面等,学生可以将最想对老师说的话和师生间的照片定制成开机画面。真的,送一本汉王电纸书给老师,有情有义又有用!

