

南方部分地区遭受暴雨洪涝灾害

国家有关部门紧急部署防汛救灾工作

本报北京6月21日讯 记者张雪、陈郁、祝君壁、沈慧报道：6月18日至20日，江南、华南东部北部、西南东部出现持续性强降水过程。受强降雨影响，湖南资水、沅水，江西抚河，福建闽江上游，广西蒙江、贺江等33条中小河流发生超警戒水位洪水。据国家防总办公室统计，此次强降雨已造成湖南、江西、贵州等省共45个县（市、区）535个乡镇166.3万人、181万亩农作物受灾。

针对当前防汛形势，国家防总已启动防汛Ⅳ级应急响应，并向南方11个省（区、市）发出通知，进一步部署强降雨防范工作。各有关地区积极开展防御工作，加强应急值守和监测预警，提前安排部署强降雨防范，并派出工作组分赴重点市县加强督查指导。

针对江西、湖南两省近期暴雨洪涝灾情，国家减灾委、民政部今天紧急启动国家Ⅳ级救灾应急响应，派出工作组赶赴灾区，查看灾情，协助做好受灾群众基本生活救助工作。

据江西、湖南两省民政厅报告，6月18日以来，两省出现较大范围强降雨天气过程，持续时间长，引发暴雨洪涝等灾害。截至6月21日10时，灾害已造成江西省抚州、吉安等8市43县78.9万人受灾，12.3万人紧急转移安置或需紧急生活救助，4000余间房屋倒塌或严重损坏，1.9万间房屋一般

损坏，农作物受灾面积63.1千公顷，绝收5.7千公顷，直接经济损失5.3亿元；造成湖南省邵阳、怀化等10市（自治州）47县（市、区）208.3万人受灾，17.1万人紧急转移安置或需紧急生活救助，9700余间房屋倒塌或严重损坏，1.5万间房屋一般损坏，农作物受灾面积122.7千公顷，绝收26.7千公顷，直接经济损失15.7亿元。

目前，两省减灾委、民政厅均已启动Ⅲ级救灾响应，并派出工作组赶赴灾区查核灾情。江西省已调运发放2000床棉被、2000件毛巾被、2000床草席等物资；湖南省已紧急下拨600万元救灾应急资金，调运发放500顶帐篷、2500床棉被等物资，全力做好受灾群众基本生活救助。

国土资源部派出4个工作组分别前往浙江、福建、江西、湖南、安徽、贵州、广西、云南、重庆，检查指导强降雨诱发地质灾害应对工作。国土资源部对受灾地区提出具体要求：

一要严格落实以行政首长负责制为核心的防灾救灾责任制，健全完善各项工作制度和机制。

二要进一步加强监测预警预报，密切关注雨情、水情，加强与气象部门联系，及时获取雨情趋势分析与预报报告。

三要强化巡查排查和临灾避险，加强督促检查。进一步组织力量加强巡查、排查、复查，对所有排查出来的隐患点，全部纳入群测群防和预

警体系。要加强对中小学、卫生院、敬老院、建筑工地、旅游景点、避灾场所等人员密集区的排查，特别加强外来务工人员及农村留守老人儿童管理，做好安全防范措施。

四要做好应急值守和应急处置工作。相关省（区）各级国土资源主管部门要加强值守，严格落实24小时值班和领导带班制度。第一时间派员赶赴现场，协助地方政府做好抢险救灾工作，力求把灾害损失降到最低。

中央气象台今天18时继续发布暴雨黄色预警。预计未来24小时，我国江南中东部至华南中东部一带将有强降雨，局部地区并伴有短时强降水或雷暴大风等强对流天气。

具体来说，21日至22日，江南中东部、华南中东部和南部、云南西北部和东南部、西藏东南部等地有大到暴雨，其中，浙江西南部、江西中部和东北部、广东北部、广西南部沿海等地的部分地区有大暴雨。

气象专家表示，目前，持续的强降雨过程已导致南方多地出现山体滑坡和洪涝灾害，部分地区中小河流水位超警。南方各地需继续做好雨情、汛情的监测，以及水库堤坝、地质灾害易发区的安全巡查和灾害预警，加强防范强降雨可能引发的中小河流洪水、山洪地质灾害、城市内涝，以及强对流天气的不利影响。

最美基层干部

“满分”支书杨七明

本报记者 黄平 实习生 陈逸宁

时值6月，正是蓝莓采摘时节。在浙江省诸暨市上下文村村民杨黎明家的蓝莓基地里，大片蓝莓已长至齐腰，一丛丛蓝莓果实挂在枝头。杨黎明一边修剪着枝条，一边感激地说，“多亏了七书记，我们才能种起蓝莓，每斤可卖50元呢！”

村民说的“七书记”就是杨七明。2008年4月，在外闯荡20多年、每年收入上百万元的杨七明做出一个让人意外的决定：回老家诸暨市草塔镇上下文村竞选村党支部书记。

好好的老板不做，竟然要回那个穷山村？妻子很不理解。在她眼中，上下文村脏、乱、臭，连条像样的路都没有，村民年人均收入不到万元，做这里的村支书，能有什么好处？

“正是因为家乡落后，我作为共产党员才有责任回去！”杨七明非常坚定，一心要带领家乡百姓过上好日子。上任之初，杨七明给自己订下了目标：要么不干，要干就要干好！

整治河塘，杨七明带头出资，并提议村两委成员先垫付10多万元。一个月不到，水变清了，路变平了，塘边还建了小公园，昔日臭气熏天的半月塘成了村里的一处景观；拆违整治，杨七明不厌其烦，带领村委班子成员一趟趟上门说理，一家家做思想工作，违章建筑逐一被拆除；建设新农村，杨七明开着自己的小车，一趟趟跑部门、跑项目、跑资金，一个月油费花了4000多元，村里终于建起了1200平方米的文化广场。

硬化10000平方米的道路，建设护村河和村民院墙，进行村主干道电气化改造，实施数字电视入户……，上任大半年，承诺3年完成的10件实事全部完成，上下文村也被评为当年的“诸暨市环境整治先进村”，杨七明被百姓亲热地叫做“七书记”。

然而，辛劳的工作透支了“七书记”的身体。2008年11月底，杨七明被检查出患有直肠癌，必须马上手术。

突如其来的疾病让杨七明陷入了痛苦：村里正值新农村建设关键时期，178万元的建设项目正在实施，项目资金还没到位。

“资金落实了再治病！”杨七明的决定让全村人感动。此后，杨七明拖着病体四处奔波，终于在农历腊月二十落实了所有项目资金。当天晚上，杨七明启程去上海做手术。

刚做完手术，杨七明就背着化疗瓶、插着管子出现在建设工地上。为此，他甚至给医院签下了12份“后果自负”的“责任书”。

杨七明的呕心沥血，换来了上下文村的焕然一新。2009年，全村以全市最高分通过验收，成为绍兴市新农村建设创建示范村。

杨七明仍不满足，又把心思放在了提高村民收入上。经过多次外出考察、请教行家，杨七明发现，上下文村的气候、土壤十分适合种植蓝莓，发展以蓝莓为主的现代观光、休闲农业大有可为。

2010年春天，杨七明带着村民前往新昌等地学习蓝莓栽种技术。此后，他又建立蓝莓深加工基地，聘来高校专家，在村里成立蓝莓研究所，研发新产品，打造蓝莓产业链。

如今，上下文村蓝莓产业链初步形成，第一期150亩高标准蓝莓示范基地已经建成，二期300亩基地正在筹备，并和省农科院合作建成了国内规模最大的蓝莓专业育苗中心。

有了深加工企业，村里种出来的蓝莓就没有了后顾之忧，种植蓝莓成了上下文村村民们致富的首选，很多村民在村蓝莓基地和种苗公司打工，年收入2万多元。在村干部民主测评中，杨七明获得了群众威信、开拓创新、工作实绩等6个方面的全部满分。村民们说，“七书记”是百姓心中的“满分支书”。

（上接第一版）

德国莱比锡机场、卢森堡航空公司、全球最大的航空速递货运公司DHL、丹麦物流“巨头”马士基集团、美国的UPS，以及菜鸟网络、当当网等物流和电商巨头纷纷来郑州洽谈落户。目前，在河南运营的客运航空公司已达到23家，开通客运航线120条，通航城市达到71个。郑州机场已拥有14家货运航空公司，开辟国际地区货运航线19条，周航班量达到78班。国际和国内航线互转、航空和公路运输衔接的航空物流网络已经初步形成。

2013年，国内全行业货邮平均增长2%，而郑州机场完成货邮吞吐量25.57万吨，实现了69.13%的增速，在全国大型机场中增速位居首位。今年前5个月，郑州机场累计运送旅客631.05万人次，同比增加27.69%；货运量为15.14万吨，同比增加131.06%。

郑欧班列途经哈萨克斯坦、俄罗斯、白俄罗斯和波兰后到达德国汉堡，全程10214公里，打破了我国出口欧洲货物走海路的基本格局。2013年7月18日首班列运行以来，已由每月一班变为每周一班，并着手筹备每周两班运行。郑州从事服装加工出口贸易的蒋先生告诉记者，从青岛走海运到德国汉堡要30至40天，现在通过郑欧班列出去，15至16天就可到达。郑州国际陆港开发建设有限公司经理郑国强告诉记者，“郑欧班列国内客户货源地已经覆盖了天津、安徽、四川、上海等超过全国半数省份。今年4月份，集货范围已经覆盖到了韩国，下一步目标将是覆盖亚太地区。”

河南正在努力打造“离市场最近”的省份。企业家们说，无论将来主攻国际还是国内市场，在河南建厂都可以最大限度减少物流成本。目前，河南一批战略性新兴产业已迅速兴起。

郑州航空港经济综合实验区管委会主任张明廷告诉记者，今年实验区仅电子信息产业产值就有望突破2000亿元。目前，实验区已与北京天宇朗通通信有限公司、上海中兴通讯技术有限公司等10余家手机制造企业签约，预计投产后实现产能1.16亿台。郑州航空港还引来飞机制造企业。河南省美景集团收购美国穆尼航空公司后成立穆尼国际集团，计划在航空港经济综合实验区和位于上街区的郑州通用航空试验区投资航空上下游产业，引入飞机的组装和试飞等。

2014年，河南省产业集聚区将实施亿元以上重大项目2000个，百亿元以上特色产业集群达到120个；全省主营业务收入超千亿元的产业集聚区1个，超500亿元的达到5个，超200亿元的达到50个。

今年以来，河南工业经济继续保持积极向上运行态势：1至4月，规模以上工业增加值累计增长11.1%，高于全国2.4个百分点；全省固定资产投资6516.79亿元，增长21.4%。

江西湖南查险排涝全力救助受灾群众

本报南昌6月21日电 记者赖永峰、刘兴报道：为切实抓好防汛工作，江西各地目前正积极采取措施，确保人民群众生命财产安全。在南昌市，城区积水面积高峰期时段达到近3万平米，全市33座雨、污水泵站机组设备开足马力，加强抽排；抚州市严密监测雨情水情，加强对山洪地质灾害的监测，充分发挥山洪灾害预警系统效能，及时发布预警、争取防汛工作的主动；九江市加强了低洼地带、中小水库、中小河流、道路交通安全等方面巡查值守，重点守护中小学、危房及土坯房、尾矿库坝，特别是对山洪、泥石流、滑坡等安全隐患加大了排查力度。

交通方面，南昌铁路局向莆铁路、沪昆线、皖赣线、鹰厦线等部分铁路区段受降雨影响。为确保旅客列车运行的绝对安全，南昌铁路局根据铁路沿线降雨量的实际情况，采取巡线排查、限速运行、停运列车等安全措施。“仅20日，就采取了巡线排查323站次、限速运行74站次、封锁线路区段10站次的安全措施。”该局防洪办高级工程师王军胜介绍说。

本报长沙6月21日电 记者刘麟报道：受强降雨影响，湖南境内的湘资沅澧4大河流、洞庭湖湖区干流水位有所上涨。沅水一级支流辰水、资水一级支流平溪出现超警戒水位。湖南省水文局于20日20时升级发布洪水黄色预警，提醒沿岸有关单位和公众注意防范。6月20日，湖南省气象台先后两次拉响暴雨橙色预警，并联合省地质灾害应急中心发布地质灾害气象预警，提请各



6月20日下午，江西南昌市西湖区算子桥巷孺子亭小学附近大量积水，不少居民被困家中。南昌市八一消防中队官兵接到报警电话后火速赶往现场救援，共疏散群众32人，救出群众5人。 马 悅摄

相关部门加强防范湘中及以南连续性强降雨可能引发的城乡积涝、山洪和滑坡、泥石流等地质灾害，加强中小河流洪水和水库运行的风险防范。

6月20日上午，湖南省委副书记、省长杜家毫主持召开防汛会商会议，部署防汛抗灾工作。

会议要求，当前湖南省处在防汛抗灾关键期，各级各部门要把确保人民群众生命财产安全放在防汛抗灾工作首位，各级政府领导要把防汛救灾作为第一职责，亲力亲为，从严抓紧抓好各项抗洪救灾措施落实。

丝路行·看陕西

丝路寻根，果业先行

本报记者 杨忠阳



每年10月举行的中国陕西（洛川）国际苹果博览会，吸引了众多国内外客商。图为位于“苹果之乡”陕西洛川的国际苹果会展中心。
本报记者 张毅摄影

陕西蒲城县天子果蔬有限公司总经理贺曙光告诉记者，上周哈萨克斯坦“陕西村”来了10多人，主动邀其去那里办一个果皮加工厂。“我们也计划去实地考察，如果投资环境好的话，还打算在那里增加酱菜加工生产。”

在陕西省果业局，记者见到了一份《关于建立中哈苹果友谊园的函》。高武斌告诉记者，这是今年4月11日哈萨克斯坦国际一体化基金理事会主席捷列先科发来的，“主要内容是希望果业局推荐果品企业与其下属单位合资建设中哈苹果友谊园，开展苹果生产、加工、冷藏、贸易和技术展示。”

据了解，目前陕西省已完成10个“中哈苹果友谊园”的选址工作。哈萨克斯坦方面承诺，帮助承担建设“中哈苹果友谊园”任务的陕西洛川、千阳等县区与哈萨克斯坦南方5个州的相关市县开展包括苹果在内的经济技术交流合作，建设“友好城市”。

与此同时，哈萨克斯坦江布尔州还决定拿出1500亩土地，邀请陕西果品企业在该州建设“中哈苹果友谊园”。目前，陕西省果业局已协调礼泉县与其对接。双方还将在霍尔果斯哈方特区，以及延安号列车沿线建设苹果气调冷藏库、鲜果加工厂，配备世界最先进的光电自动苹果分拣线及全规格包装线等。

“商机到处都有，关键看怎么打理。”高武斌表示，“丝绸之路”沿线的甘肃、新疆等地也都是中国苹果的优质产区，陕西还计划与上述省区合作，与中亚国家在苹果矮化模式推广、病虫害防治、自然灾害预防等领域开展交流。

值得期待的是，陕西省果业局还列出专项，让苹果、猕猴桃和果汁等贸易商品为新丝绸之路增“甜度”、加“色彩”。从陕西到中亚、南亚、西亚乃至欧洲的“苹果之路”，果香将越来越浓。

管理粗放，再加上自身科研投入不足，中亚地区苹果产业发展缓慢，有必要与外界合作。”

“说实话，临去时我还有点顾虑，担心白跑一趟。到了哈萨克斯坦，发现那里基本没有水果冷链物流储藏保鲜设施，就觉得商机来了。”刚从哈萨克斯坦考察归来的陕西白水宏达果业公司总经理董志敏见到记者，有些兴奋，“此次我重点考察了两家企业，总的感觉是中亚的苹果加工和贮藏能力亟待加强。为此，我们计划在哈萨克斯坦建立一座果品气调冷藏库，以方便苹果的周转和营销。”

哈萨克斯坦国际一体化基金会陕西代表处办公室主任何诚告诉记者，中亚地区是苹果的发源地之一，哈萨克斯坦原首都阿拉木图市被称为“苹果之乡”。“但是，由于开发不力，品种单一老化，生产

讲理想比贡献活动启动

本报讯 记者余惠敏报道：全国“讲理想、比贡献，奋力实现中国梦”宣讲报告会暨启动仪式，日前在北京的中国科技会堂举行。

中国工程院院士刘人怀作了题为《创新的一点感想》的报告。他认为，创新要有三心：责任心、耐心和好奇心。全国人大常委、全国总工会副主席、中国科协常委许振超作了题为《做一个有所作为的技术工人》的报告，讲述他作为码头工人的创新故事。

沈阳鼓风机集团股份有限公司教授级高级工程师姜妍作了题为《做产业报国的“追梦人”》的报告，紫光股份有限公司技术总监、教授级高级工程师高宏作了题为《技术创新托起中国梦》的报告，宝钢发展有限公司工程师赵玉静作了题为《走向纽伦堡》的报告。

走街串巷，进村入户，只要聊起丝绸之路经济带建设这个话题，陕西人三句话不离“苹果”。

为什么？这不仅因为全世界每7个苹果就有1个产自陕西。”陕西省果业局局长高武斌说，“更重要的是，从陕西直至中亚和欧洲，正在形成一条丝苹果产业链，产业合作前景广阔。”

哈萨克斯坦国际一体化基金会陕西代表处办公室主任何诚告诉记者，中亚地区是苹果的发源地之一，哈萨克斯坦原首都阿拉木图市被称为“苹果之乡”。“但是，由于开发不力，品种单一老化，生产