

您现在的位置: 首页>新闻中心>新闻快递

## 温总理和科技部领导亲切慰问 救援队队员备受鼓舞

2008年06月11日      浏览次数

端午节期间,唐家山堰塞湖的疏通引流工程成了举国瞩目的焦点。6月6日,温家宝总理亲临唐家山大坝,亲切接见、慰问了奋战在第一线的武警水电三总队的官兵和宽带无线应急救援队的队员,勉励大家排除万难去争取最后胜利。6月7日,科技部高新司工业与信息处副处长刘兵与国家“863”计划通信技术主题专家组组长,首席科学家尤肖虎教授也来到绵阳指导救灾,他们对宽带无线应急通信救援队前期的工作成果表示肯定,并希望大家继续努力,为抗震抢险做出更大的贡献。在救援队队长卜智勇的陪同下,尤教授和刘副处长来到北川水文站的视频监控点观察唐家山堰塞湖的溢流情况,并就下一步的工作提出了指导意见。6月9日,四川省信息产业厅信息化工作办公室副主任李建疆听取了救援队副队长胡世平的工作汇报。李副主任为MiWAVE系统能在唐家山堰塞湖发挥作用而感到欣慰,对救援队员们在此次抗震救灾中的表现赞不绝口,他迫切希望中科院和瀚讯公司能够加快MiWAVE系统的产业化进程,使其迅速部署到各种应急通信的应用领域。

各方领导的接见和慰问使救援队队员备受鼓舞,为了保证远程视频监控系统的稳定运行,救援队员们不惜一日之内两次穿越北川生死线,包括救援队队长卜智勇在内的7名队员不顾个人安危,整日整夜地驻守在唐家山大坝之上,用自己的实际行动诠释了“勇气”二字的含义。

端午节前后,各方媒体对唐家山堰塞湖的关注程度达到了空前的状态,央视新闻频道每隔一个小时就会通过绵阳指挥中心的远程宽带无线视频监控画面向公众公布堰塞湖溢流的实际情况。6月7日早晨,从绵阳指挥中心传来消息:唐家山大坝下游北川水文站那个观测点的备用电池出了点问题。为了不影响指挥中心的监控效果,救援队员们在得知消息后立刻马不停蹄地奔赴北川空城,在最短的时间内更换了备用电池。由于北川县城处于高度戒严状态,队员们每次允许的作业时间不得超过半小时,他们每多呆一分钟就会多增加一分危险。6月7日傍晚,指挥中心再次传来不利消息:大坝前后的三个监控点的视频监控画面全部中断。队长卜智勇获悉情况后心急如焚,他挑了7名最有经验的队员乘坐军用直升飞机来到坝上检查设备的运行状况。经过仔细勘查,队员们发现设备运行正常,问题出在卫星接收天线上。原来在引流槽的施工过程中,工程人员不慎将卫星天线撞歪了,导致指挥中心无法正确地接收现场的实时监控画面。等队员们排除故障准备撤离之时,天色已晚,直升机早已撤离,队员们不得不留宿在大坝上。好在队员们对此早有心理准备,他们似乎习惯了在帐篷里席地而睡的生活。当晚,唐家山地区发生了震感明显的余震。此后两天,队员们一直驻守在大坝之上,9日上午,救援队为水文局、气象局和中国电信部门留守大坝的工作人员安装了一个宽带无线上网点。因中国移动的基站和前线指挥部都需要发电机供电,导致MiWAVE基站的供电无法得到保障,救援队员被迫为基站更换了大容量的锂电池。

由于MiWAVE宽带无线视频监控系统在唐家山堰塞湖发挥了巨大作用,四川省水利厅和德阳市水利局的领导积极地促请救援队前去绵竹绵远河堰塞湖安装该套系统。6月9日上午,救援队一行3人在副队长胡世平的带领下前往绵远河堰塞湖现场进行勘测,并与当地水利局的领导就后勤保障措施进行了协商。在平武县,77293部队的首长也就军用应急通信系统的需求与救援队队长卜智勇交换了意见。

到目前为止,中科院瀚讯宽带无线应急通信救援队已经在灾区连续奋战了20多个日日夜夜,他们以不畏艰险、努力拼搏的精神获得了灾区人民和其他兄弟单位的一致好评,他们的工作也得到了党和国家的高度重视。6月8日是中国的传统节日端午节,对于参与此次抗震救灾的救援队员来说,2008年的这个端午节注定是不同寻常的,他们远离家园和亲人,只想为灾区多尽一份绵薄之力,在灾区人民最需要他们的时候,他们选择了留下,将自己的身心与灾区人民紧紧地捆绑在了一起。