

您现在的位置: 首页>新闻中心>头条新闻

微系统所举行题为“赴青海玉树救灾的所见所感”主题沙龙

2010年05月21日 党政办公室 浏览次数





4月14日，青海玉树发生了7.1级地震，造成了重大人员及财产损失。在青海省科技厅的邀请下，微系统所宽带无线应急通信救援队赶赴灾区，不顾余震威胁、克服困难，第一时间内在灾区架设了宽带无线应急通信系统，该系统发挥了组网快、性能稳定、覆盖范围大、带宽高等优点，保证了各界与外界的及时联络与沟通。

为了进一步弘扬广大科技人员围绕国家战略需求，积极投身重大事件的精神风貌，微系统所于5月20日举行了题为“赴玉树救灾的所见所感”沙龙。党委书记、常务副所长王曦、党委副书记、副所长齐鸣及各研究室的科技人员近40人参加了会议。

会上，奔赴玉树灾区现场的科研人员郑敏做了题为“生死不离、共抗天灾”的报告，他从恶劣的气候环境、艰苦的生活条件等方面讲述了救援队在布设应急系统的整体情况，表现出救援队员吃苦耐劳、勇挑重担的精神风貌。吴寿强、龚勇、廖亮等分别从宽带无线应急通信系统工程技术的进展及在四川和玉树救灾时该系统技术参数的对比等，向大家展示了近几年来科技人员在技术上的创新和突破。

最后，齐鸣副书记做了总结发言。他肯定了救援队在整个救援过程中，在国家应急需求时所发挥的积极作用，并代表微系统所对救援人员在玉树所做出的成绩以及所付出的艰辛劳动致以崇高的敬意！他号召全所科研人员要向他们学习，在国家应急需求的时候，能勇挑重担，充分展示作为科技人员应具有的责任感和使命感。

期间，党政办宣读了公安部、中国人民武装警察部队总医院等给中科院办公厅发来的感谢信。