

西藏：强基础惠民生 搭平台求实效

西藏自治区工业和信息化厅

按照党中央要求，西藏自治区党委、政府结合实际，选派2.1万多名干部，深入全区5453个行政村(居委会)开展创先争优强基础惠民生活动，时间长达3年。按照自治区的统一部署，西藏工业和信息化系统充分发挥自身优势，深入扎实地开展了创先争优强基础惠民生活动，既夯实了基层基础，推动了大局工作，提高了自身素质，促进了工业和信息化工作，取得了很好的成效。

西藏自治区工业和信息化系统根据《中共西藏自治区委员会关于深入开展创先争优强基础惠民生活实施方案》，认真研究制定了活动实施方案，共成立32个活动领导小组，抽调85名干部成立32个活动办公室，选派192名干部组成48个驻村工作队。自治区工业和信息化厅由副厅长级领导带队，由3名正处级干部担任三个村的驻村工作队队长。同时，领导高度重视项目和资金支持、后勤保障以及对驻村干部的激励表彰等工作。

突出重点 体现特色

围绕“建强基层组织，做好维稳工作，寻找致富门路，进行感恩教育，办实事解难事”五个方面的活动重点工作，西藏自治区工业和信息化厅根据实际情况，结合资源优势，突出四个方面的活动重点和特色。

一是结合驻在村震后救灾工作，把帮助群众重建家园作为开展创先争优强基础惠民生活活动的重要内容，帮助灾区群众渡过难关，重建家园。二是结合职能和资源优势，



西藏自治区工信厅驻村干部在救灾帐篷中与群众亲切交谈

把推动产业发展、帮助群众寻找致富门路作为创先争优特色和亮点，开展县域产业发展、农村产业发展课题研究，支持村级集体经济，扶持发展个体经济，培养致富带头人和致富能手，加强村民技能培训，帮助群众寻找增收致富奔小康的路子，努力实现“户户有门路、人人有活干、经常有收入”。三是把创先争优与定点扶贫上亚东乡的工作有机结合起来，研究制定5年扶贫规划和3年创先争优强基础惠民生活活动计划。四是兼顾眼前和长远利益，努力形成基层稳定发展的长效机制。

注重创新 务求实效

全区工业和信息化系统把注重创新、务求实效作为创先争优的总要求，为3个驻在村协调解决各类资金、物资价值达120多万元，帮助成立了亚东县第一个农民专业合作社，驻村工作队与驻在村群众同吃、同住、同劳动、同学习，积极组织并亲自参与震后危房拆除工作，危房拆除率达80%以上。

林芝地区工业和信息化局通过各

种渠道筹集资金200多万元，帮助驻在村种植核桃50亩，新修水渠1500米，开垦荒地80亩，搭建温室、猪圈各24座，积极支持牛羊养殖，得到了驻在村群众的高度评价。那曲地区工业和信息化局驻村工作队深入海拔4600米的巴青乡第八村3个自然村开展家访，家访率达100%。

同时，帮助县乡政府和村两委，认真开展特殊敏感时期的驻在村维护稳定工作，认真研究制定“村规民约”，积极化解虫草采挖中群众内部矛盾。山南地区工业和信息化局驻村工作队在海边4800米的苏格村深入调查研究，做出了《苏格村经济社会发展调研报告》，制定了《苏格村2012年短平快项目计划》、《苏格村经济社会发展“十二五”项目规划》。在偏远的西藏阿里地区工业和信息化局机关和驻村工作队，深入开展了“深化服务理念、提升服务品质”和“七比七争”活动。昌都地区工业和信息化局认真开展“三亮三比三评”活动。

西藏自治区工业和信息化系统研究制定活动实施方案，成立32个活动领导小组，抽调85名干部成立32个活动办公室，选派192名干部组成48个驻村工作队。

搭建平台 锻炼干部

驻村开展创先争优强基础惠民生活活动是一个磨练意志、转变作风、锻炼干部的平台。去年，全区工业和信息化系统共选派后备干部、优秀年轻干部和业务骨干192名驻村开展活动。今后两年，全区工业和信息化系统还将陆续轮换选派384名干部驻村开展活动。

西藏的绝大多数村落交通不便、自然环境恶劣、工作和生活条件艰苦，驻村开展创先争优强基础惠民生活活动，使工业和信息化系统机关干部在基层中、在实践中、在艰苦环境中，体验、继承和发扬了“老西藏精神”。

按照区党委的要求，我们把驻村开展活动作为选拔任用干部的必要条件，干部驻村期间的表现与提拔任用挂钩，在驻村开展创先争优强基础惠民生活活动中表现突出的予以及时提拔任用，年底公务员考核评优向驻村工作队队员倾斜，并阶段性对驻村工作进行总结和驻村干部进行表彰。

(上接第1版)

苗圩：可以这么讲。工业通信业是促进社会和谐稳定的重要物质基础，也是增进民生福祉的重要支撑和依托。在部党组的统一部署下，从2012年开始，我们动员全系统力量，汇集全行业的智慧，全面实施转型升级行动计划(即“6+1”工程)，努力做出全系统参与、全社会认可的业绩。在工信系统，朝气蓬勃、积极向上是主流，但“机关病”也不同程度的存在。为此，部党组决定，2012年，在抓好产业基地公共服务能力提升工程、中小企业服务年、百项技术创新推进工程、质量品牌建设年、宽带上网提速工程、两化融合深度行等6项重点工程的同时，在部机关组织开展以“切实转变机关作风，建设高效廉洁政府”为目标的“改进机关作风年”活动，在部机关大力弘扬诚心服务之风、求真务实之风、主动进取之风、团结协作之风、令行禁止之风、廉洁从政之风，旨在以良好的政风行风建设，坚决纠正损害群众利益的不正之风，坚决杜绝“不作为、乱作为”等现象，努力做到“科学执政、民主执政、依法执政”。目前，正在组织全系统范围内的广大干部群众对部机关作风建设情况进行民主评议。部党组希望通过活动的开展，切实解决部机关作风建设中存在的突出问题，努力打造一支业务素质高、创新活力强的执行队伍，在全系统起到表率作用，为我部2012年8项重点工作任务和6项重点工程的落实提供坚强的政治保证。

苗圩：最近，中央政治局就坚持走中国特色新型工业化道路和推进经济结构战略性调整进行了第33次集体学习，胡锦涛总书记发表了重要讲话。当前和今后一个时期，如何以胡锦涛总书记重要讲话为统领，将为民服务创先争优活动引向深入，推进工业通信业平稳较快发展？

苗圩：胡锦涛总书记的重要讲话充分肯定了工业在经济社会发展中的重要地位和作用，深刻阐述了坚持走新型工业化道路的重大意义，对落实推进新型工业化的总体部署提出了明确要求。胡锦涛总书记的重要讲话，对全国工业和信息化系统是极大的鼓舞和鞭策，全系统各级党组织要组织广大党员干部职工深刻领会胡锦涛总书记重要讲话的精神实质，切实把思想和行动统一到中央的决策部署上来，统一到胡锦涛总书记的讲话精神上来，在党中央、国务院坚强领导下，进一步增强责任感、使命感和紧迫感，不断解放思想，转变观念，不断增强工作的主动性和创造性。要以学习贯彻胡锦涛总书记重要讲话精神为契机，把广大干部群众的积极性和注意力引导到抓好当前工作、促进科学发展上来。在巩固活动成果的基础上，着手建立健全创先争优长效机制。认真贯彻落实现党中央、国务院的决策部署，把稳增长放在更加重要的位置，进一步增强责任感、使命感，加强工业经济运行监测分析，及时发现和解决有关问题。以工业转型升级行动计划(6+1工程)为抓手，按照国务院去年12月底颁布的《工业转型升级规划(2012~2015年)》，全力以赴“稳增长、调结构、促转型”，努力保持工业经济平稳较快发展，大力推动传统产业优化升级，积极培育发展战略性新兴产业，抓好工业节能减排，进一步改善中小企业发展环境，加快推进通信业转型发展，确保部党组年初确定的各项目标任务的顺利完成，以优异成绩迎接党的十八大胜利召开！

苗圩：工信系统在这次为民服务创先争优活动中有哪些特色做法？发生了哪些明显变化？还存在哪些问题与不足？苗圩：以人为本抓重点、认真履职抓作风、上下协同抓联动、选树标杆抓典型等等，都是工信系统采取的一些特色做法。应该说，通过活动的深入开展，服务意识明显增强，服务作风明显改进，服务能力明显提升，服务效能明显提高。换句话说，我们的基层组织建设得到进一步加强，部门形象得到进一步提升，行业风貌大为改观，人民群众得到了真正实惠。但也应看到，我们工作中还暴露出一些问题与不足，全系统为民服务创先争优活动开展不是很平衡，个别单位认识不够到位、思路不够开阔、举措不够务实、效果不够明显等等。产生问题的原因是多方面的，需要我们作进一步的分析和思考。作为大部门的践行者，我们没有现成的模式和可遵循的经验，在今后的工作中，首要的还是要坚持做到“问



中国电子展·西部

2012年中国(成都)电子展

20000平方米，展示面向工业和军工应用的电子技术解决方案

2012年8月16-18日 成都世纪城新国际会展中心

www.iCEF.com.cn

展区设置：

- 电子元器件：电阻电容、电感/变压器/磁性元件、振荡器/谐振器/滤波器、电声器件、连接器/开关、继电器、微特电机、电线电缆、二极管/三极管、电力器件/晶闸管、敏感元件/传感器、电保护器件、光电与显示器件、激光器、微波器件、电真空器件、印刷电路板、电源/电池

- 集成电路、嵌入式系统

- 电子材料、电子制造设备、电子工具

- 电子测量仪器及工控自动化系统

展示技术：

高可靠性电子元器件配套选型、测试技术、嵌入式系统技术、自动控制技术、高可靠通信技术、电磁兼容技术、防静电技术、新材料技术、节能环保以及电子基础装备等

目标观众：

航空航天/军用电子、通信产品/广电设备、机械工程/工业控制、汽车电子、电力/能源设备、电脑/网络系统及外围设备、消费电子、安防设备、照明/建筑/交通用电子设备、医疗电子等应用行业 以及电子元器件、材料、制造设备、测试测量设备等电子行业的高质量观众 并侧重邀请设计/研发、采购生产/工艺/测试和公司管理层人员

展位价格：

注：标准展位两面开放，加收10%。

	标准展位(3m×3m)	光地(36m²起租)
境外参展商	1300美元/间	130美元/m²
国内参展商	6000元/间	600元/m²