

转型升级调研行 贵州篇(下)

# 既要“富”又要“绿”

本报赴贵州采访组

在与全国同步奔小康的追赶跨越中，贵州任重道远。行走贵州，你能强烈感受到这片土地对抢抓发展机遇的渴求——如饥似渴，但绝不饮鸩止渴。“发展不能以牺牲环境为代价。百姓富、企业强、生态美，一个都不能少。”贵州省委副书记、省长陈敏尔说。留住青山绿水的同时让百姓过上好日子，这是贵州绿色发展的路径选择。

## 黔东南的文化根

以原生态民族文化建设、生态环境建设，带动旅游业发展，推动可持续发展，实现人与自然和谐共存

我们的汽车一路溯溪而上，一头扎进了群山的怀抱。青翠树木下，蜿蜒山涧旁，1300多户青瓦吊脚楼疏落有致。

这里是素有“苗都”之称的西江千户苗寨，是中国乃至世界最大的苗族聚居村寨，也是黔东南州乃至贵州省文化旅游的金字招牌。负责人告诉记者，“寨子去年接待游客130万人次。今年入夏后，游客更是络绎不绝，日均客流量达5000人次。”

就是这么一个人气十足的美丽村寨，之前却是一个不招待见的穷乡僻壤。

“以前，村民连饭都吃不饱，邻近的银匠看不起这儿，村里的姑娘都不愿嫁到这里。”在雷山县外宣工作的小伙子李雪告诉记者，“近年来，雷山县先行先试，发展文化旅游产业，家家户户搞起了农家乐、小铺子，寨子火了，日子好了。”

民族文化是西江的根，也是群众致富的希望。寨子里的民俗表演场爆棚，板凳舞、芦笙曲、木鼓敬酒歌，唱出了当地人的快乐。而古街两边，各式小店门庭若市，蜡染苗绣、首饰银器、米酒美食透着浓郁的民族特色。

“到黔东南旅游，就像浸泡在少数民族文化中。”浓郁的民族文化氛围让游客们感慨道。

旅游业的快速发展，还带动了当地银饰、刺绣、茶叶、养殖等特色经济提速，人们脱贫致富尝到了甜头。5年间，人均年收入突破8000元。“西江的收入反倒让银匠村羡慕。”李雪说。

黔东南正以原生态民族文化建设、生态环境建设，带动旅游业的迅猛发展，推动可持续发展，实现人与自然的和谐共存。

建设小康社会要走特色化发展之路。从贵州的实际来看，民族文化多样性是个“宝”。文化与旅游结合，文化有了旅游就有了载体，旅游有了文化就有了灵魂。发展旅游业既有经济效益也能惠及民生。贵州那么好的山水风光、民族风情，利用好了这个产业前途不得了。

## 龙井村的致富路

一事一议财政奖补“四两拨千斤”，完善基础设施营建美丽乡村，发展特色产业走向共同富裕

“龙栖玉带布依寨飘紫气，井涌神泉玉酒潭放清香”。龙井村的美，一如寨门上的对联。这个位于贵阳市青岩镇的布依族村寨，因村中的天然水井而得名，迄今已有500年的历史。

“得益于‘一事一议’财政奖补‘四两拨千斤’的功效，村里的基础设施改善了，产业发展起来了，群众的日子也好起来了。”龙井村党支部书记龙启全说。

据龙启全介绍，近年来，龙井村积极整合“一事一议”财政奖补整村推进试验项目、民族发展、旅游发展等项目资金500多万元，组织群众投工投劳近万个，逐步完善了村级基础设施，安装太阳能路灯150盏，修建排污沟5000米，建设污水处理池，建

立垃圾收集运转处理机制。

基础设施完善了，村子越来越亮眼，商机随之而来。对此，“龙家小院”的男主人龙德班感触颇深。

“我原来一直在外面打工，今年回村过年，看到村里的巨大变化，就索性回来搞农家乐了。”龙德班告诉记者。

如今，依靠“龙家小院”，龙德班一家月收入超过2.5万元。“忙起来人手不够，还要请人来帮衬。”龙德班乐呵呵地说。

贵州的基础设施尤其是农村公共事业建设滞后，长期制约着该省农村的发展，成为同步全面建成小康社会的重点和难点。

近年来，贵州省摸索出了“一事一议”财政奖补使用的“三议三公开”办法，即建设项目由村民商议、村委审议、村民代表大会决议，对项目建设内容、流程和结果公开。各地项目选择严格实行竞争立项，优先选择村寨基层民主基础较好、群众积极性较高、群众受益面较广的项目进行申报。省里对于对工作开展情况良好的县(市)，还给予一定资金奖励，继续安排用于项目建设。

目前，贵州累计建成各类村级公益事业项目3万多个，800多万农户受益，为农民脱贫致富奠定了坚实基础。

## 瓮福的绿工业

不能走“先污染后治理”的路子。应用先进的理念、先进的技术后发赶超，走向绿色现代化

坐落于福州市的瓮福集团马场坪工业园区，生产车间鳞次栉比，烟囱高耸，机器的各种声音交混在一起，奏成了一曲高昂的“生产进行曲”。

瓮福集团所在的矿区，磷矿资源存在“四多四少”——贫矿多，富矿少；较难选的矿多，易选矿少；坑采量多，适合露天开采

的少；开采中贫化损失率高，资源回收率低。过去由于技术缺乏，磷矿中的大量伴生资源白白浪费。

瓮福集团董事长何浩明表示：“资源开发的难度和极易破坏的脆弱生态环境，倒逼我们走一条精细化和绿色化齐头并进的发展路子。”

作为全国首批循环经济试点企业，瓮福集团坚持科技攻关，从当初买国外装备和技术、卖低端磷肥产品，转变为向国外出口自主先进技术、装备及管理，产品成功向精细高端转移，并向磷矿伴生资源开发延伸。

瓮福集团将循环经济理念融入到了生产的每一个环节，还把绿色发展理念延展到了全产业链，加强企业间科技合作的大循环。去年7月，瓮福与兴发集团合资建设了二甲基亚砷项目，建成后可使瓮福马场坪工业园区大量的硫化氢尾气得到充分利用。

近年来，贵州省坚持以生态文明的理念引领工业经济发展，一方面积极利用新技术改造提升传统工业，另一方面大力发展战略性新兴产业，促进资源节约，减少污染排放。通过政、产、学、研、用联合及技术中心创新能力建设，贵州以企业为主体，实施了一批国家重大科技成果转化项目和省重点技术创新、改造项目，研发了一批具有自主知识产权的核心技术和新产品，推广应用了一批新技术新工艺，实施了一批结构调整、优化升级、节能减排等方面的技改项目。

贵州绿色发展初见成效。2012年，贵州省单位工业增加值能耗比2010年下降18.2%，大宗工业固体废物资源综合利用率达到61.7%，比2010年提高10个百分点。

采访组成员：张小影 陈学慧 王新伟 潘笑天 余惠敏 吴秉洋 执笔：潘笑天 吴秉洋

# 龚全珍先进事迹感动三湘

据新华社长沙11月12日电 (记者谭畅) 龚全珍同志先进事迹报告会12日上午在湖南省委党校礼堂举行。龚全珍同志弘扬革命传统、艰苦奋斗、乐于奉献的感人事迹，令现场听众为之动容。

开国将军甘祖昌夫人龚全珍同志，1957年随甘祖昌将军从新疆回到江西省莲花县，在乡村教师的平凡岗位上几十年如一日，兢兢业业，教书育人。离休后，她积极开展革命传统教育和理想信念教育，倾力捐资助学、扶贫济困，开办“龚全珍工作室”服务社区、服务群众，受到广大干部群众的尊敬和爱戴。

报告会由中组部、中宣部、全国妇联和江西省委联合主办。湖南省直机关干部、驻湘部队官兵、大中小师生和省委党校学员，以及社会各界代表1000余人聆听了报告团的深情讲述。

“就是这样一位普通的老人，几十年如一日，用她朴实、无私的行为，温暖着需要温暖的人，传递着一种可贵的精神——乐于助人、奉献社会。”江西省萍乡实验学校教师彭德峰回想起龚全珍对自己家庭的帮助，数次哽咽。

龚全珍同志的女儿甘仁荣、江西省莲花县委书记夏兴、江西日报记者江仲俞也分别从不同角度和侧面讲述了龚全珍同志艰苦奋斗、无私奉献、永葆本色、一心为民的先进事迹和崇高精神。报告感人肺腑、催人奋进，深深感染了现场观众，会场不时响起热烈掌声。

“从龚全珍老人的身上，我看到了一个真正共产党员的高大形象。”怀化职业技术学院党委书记吴庭菊说。

“要把龚全珍同志这种艰苦奋斗的精神延伸到我们平时的训练、生活和学习中去，保证能打仗、打胜仗。”武警长沙支队的周庆峰说。

湖南商学院计信学院学工办主任周军军带领了一群“95后”大一新生前来听报告。他表示，龚全珍老人身上体现出来的持久耐力和坚定信仰正是年轻人普遍缺乏的，这场报告会一定能让同学们受益良多。

# 降巴克珠一家三代从军报国 先进事迹引起强烈社会反响

本报北京11月12日讯 记者曹红艳、通讯员李祥辉报道：连日来，沈阳军区某部藏族战士降巴克珠一家三代从军报国的先进事迹，经媒体报道后，在社会各界和全军及武警部队引起强烈反响。广大青年尤其是部队官兵纷纷表示，要以降巴克珠一家为榜样，把爱党爱国爱民的深厚感情转化为自觉行动，为实现强军梦、中国梦贡献力量。

降巴克珠所在的沈阳军区某部党委专门召开常委会学习降巴克珠一家三代的先进事迹，并下发通知号召全体官兵向降巴克珠学习，争当降巴克珠式的好战士。济南军区某陆航团特级飞行员杨宏阁说，“从降巴克珠祖孙三代身上，我看到了信仰的力量。作为一名飞行员，我要像他们那样，坚定信念，筑牢军魂，不怕牺牲，誓死保卫祖国的蓝天。”武警江苏总队第二支队组织开展了“学习降巴克珠，争当精武尖兵”主题活动，支队队长周江春说，“学习降巴克珠一家三代先进事迹的根本，就是要立足本职岗位，奋发进取，一步一个脚印地向强军目标迈进。”

在降巴克珠的家乡四川康定县呷巴乡铁索村，村民多吉降泽看了相关报道后说，“以前只听说过降巴克珠乐于助人，真不知道他一家三代还有这么多故事，这么感人。”吉林省通化市第十三中学的部分学生说，“降巴克珠是我们军训时的教官，我们要以教官为榜样，学好本领为国家和社会多作贡献！”



# 长春市朝阳区“道德银行”：存的是奉献 储的是爱心

本报记者 李己平

10年前，吉林省退休干部张文均倡导成立社区“道德银行”，给每个志愿者发放一个“存折”，记录奉献爱心历程。

10月31日，记者见到这位道德银行“行长”张文均，他向记者展示了自己的第四本道德银行储蓄本。这是一个绿色小本，封面有金色“朝阳区社区志愿者道德银行储蓄卡”字样，卡内首页写着：你将与许多有着共同志愿的朋友一道，在奉献、友爱、互助、进步的旗帜下，实现自己对社会的承诺，抒写充实而高尚的精彩人生。“道德银行不是储蓄金钱的机构，是为那些无偿提供服务或帮助的志愿者设立道德记录的管理组织。”张文均说。

长春市朝阳区道德银行与社区服务中心联网，从这里寻找社区居民需求：帮助照看孩子，帮忙背一袋大米，提醒倾倒垃圾，给老人理发……有能力的都会尽其所能帮助其他人。“我为人人，人人为我”的互助互动关爱体系建立起来，鼓励人们走出家门，融入社区大家庭。

道德银行首倡者本来计划“只储不取”，而街道党工委认为可以适当“支取”以鼓励储户。街道制订了支取政策，对每年累计无偿服务48小时以上的“储户”免收一季度卫生费22元；本人在社区卫生服务中心就医可免收挂号费，处置费减半，每年免费体检一次；可参加社区举办的创先争优评选并获得表彰奖励。

夏大彪因为自己家乡安徽遭遇水灾而来长春工作。在张文均等人的帮助下，他住进了简易房，支起了修鞋铺，开始了新生活。为回报这些好心人，夏大彪加入“道德银行”，先后免费收了4个徒弟，并帮助他们创业，助人为乐的精神得到传递。夏大彪常说，“存金存银不如存德。”同样到朝阳区湖东社区打工的刘春，在“道德银行”的帮助下，干起了美发培训公司。她说，目前正在与韩国客商合作，输送美容美发、护士等学员，争取把老年护理的业务做得更大些。

# 海南：救灾安置和重建工作有序展开

本报海口11月12日电 记者何伟报道：随着台风“海燕”的强度减弱，中央气象台已于昨晚11点对其停止编号，今天6时解除台风蓝色预警。“海燕”远去，海南省各地积极组织救灾安置工作。

海南省减灾委、民政厅于11月12日9时紧急启动四级救灾应急响应，派出工作组赴灾区核查灾情。海南省三防办已于昨天下发通知，要求海南省三防指挥部和有关单位做好灾后恢复生产生活重建工作。

通知要求，各单位要按职责分工，全力组织开展恢复重建工作，民政部门做好救助安抚工作，水务部门组织技术人员对水毁工程全面进行调查，做好设计。卫生部门要及时组织医疗队伍并调运药品深入洪水影响区开展预防和卫生防疫工作。

# 广西：因“海燕”停电用户全部恢复供电

本报南宁11月12日电 记者董政、通讯员陈钦荣报道：来势凶猛的强台风“海燕”造成广西电网部分线路受灾，共造成广西44.58万户居民用电受影响。广西电网公司以最快的速度抢修复电，截至12日18时，因台风“海燕”造成停电的56个乡镇、8862个台区、44.58万户居民已全部恢复供电。

截至12日16时30分，广西电网公司投入抢修人员5216人次，出动车辆1205台次，受停电影响的56个乡镇44.58万户因“海燕”停电用户全部恢复供电。



11月12日，市民在参观北京市首批自住型商品房项目展。当日，2013年北京市首批自住型商品房项目规划设计方案在市规划展览馆展出。首批展出的7个项目分布在海淀、朝阳、昌平、丰台四个区，套型面积大多为90平方米以下，可提供自住型商品房16020套。新华社记者 王全超摄

## 教育部等部门发布意见

# 将建中小学校舍安全保障长效机制

本报北京11月12日讯 记者韩秉志报道：来自中国政府网的消息，国务院办公厅近日转发教育部等部门《关于建立中小学校舍安全保障长效机制的意见》。通知明确，我国将通过年检、预警、信息通报公告以及责任追究等途径，建立

中小学校舍安全保障长效机制。

日前，教育部、发展改革委、公安部、监察部、财政部、国土资源部、住房城乡建设部、水利部、审计署、安全监管总局、地震局、气象局等部门联合提出意见，拟针对全国城镇和农村、公立和民办、教育系

统和非教育系统的所有中小学(含幼儿园)建立中小学校舍安全保障长效机制。

意见指出，建立校舍安全年检制度。对城乡各级各类中小学现有校舍每半年要组织一次安全隐患排查。地方各级政府要将校舍安全纳入当地防灾减灾总体规划，对本行政区域内中小学校舍安全风险进行综合评估，指导学校编制相应的应急预案，并组织师生开展应急演练。

意见要求每年定期向社会发布全国中小学校舍安全信息公告。对存在重大安全隐患、影响安全使用的校舍，要及时发布安全预警。

# 科技成果转化“助推器”

——写在第十五届中国国际高新技术成果交易会开幕之际(中)

本报记者 杨阳腾

作为搭建项目与资本对接的一站式服务平台，高交会丰富和完善的投融资服务功能越来越受到关注。记者从高交会组委会获悉，包括移动互联网、新能源、新材料、智能家居等行业的近百个项目和国内外的近百家投资机构报名参加第十五届高交会，并参与高新技术项目融资路演活动。

目前，高交会以其专业化、市场化特色成为科技成果转化的“助推器”，成就了一批企业。北斗时空服务平台、铜钢镓硒太阳能电池设备等一系列科研产品，就是中科院深圳先进技术研究院在第十四届高交会上推出的。目前，该院成立了先进的集成技术所、生物医学与健康工程研究所、先

进计算与数字工程研究所，育成企业逾100家，持股58家，带动了深圳高新技术产业集群的发展；清华大学利用高交会平台，联合多家高校、研究机构及部分珠三角企业成立了产学研联盟，为动力电池、电池材料、电池系统管理等领域的一批龙头企业提供智力支持，提升了企业研发能力和产品竞争力。

2009年，首次参加高交会的深圳市贝尔信科技公司，凭借其智能视觉服务项目获得深港产学研基地产业发展中心及投资机构的2000万元投资，技术得到升级，生产规模扩大。2010年，贝尔信科技提出“智慧城市”概念，获得多个城市的建设订

单，全年营收过亿元。据不完全统计，截至2012年，已有230多家企业借高交会平台实现上市。

高交会每年展出的新产品、新技术、新应用层出不穷，吸引了一批批高新技术成果蜂拥而来。本届高交会上，中航通用飞机将为观众展出一款面向全球市场新研发的飞机——领航150飞机，这是国内首款自主研发的公务机；“未来光子时代”也将首次亮相高交会，从事业务领域涵盖航空航天、无线互联和智慧园区的光启创新技术公司；第六次参加高交会的倍诺通讯技术公司也将推出国内首创、自主研发的面向移动互联网应用的电子电

器售后服务云平台。

高交会也为东道主深圳的经济发展打开了创新驱动之门。近年来，深圳在计算机及外设制造、通信设备制造、二次电池、平板显示等产业领域已形成具有较强竞争力的高新技术产业集群。华为、中兴已成为国际一流的通信设备制造商和解决方案提供商，华大基因已成为世界第一大基因组测序与分析中心，中集、比亚迪、迈瑞等已成为具有一定国际影响力的跨国企业。2012年，深圳PCT国际专利申请量达8024件，连续9年居全国首位。6大战略性新兴产业总体增速为经济增速两倍以上，占深圳生产总值超过25%。