

四川内江开通服务热线促进就业——

“就业110”打了还真灵

经济日报·中国经济网记者 钟华林

走各地 看“六稳”

与货车司机兼搬运工刘玉明聊天，很容易被他的快乐与满足感染。“月工资3000多元，有‘五险一金’，正常休息，工作稳定，对我这样一个文化程度低、年龄大、技术少的人来说，真的非常满意了！”刘玉明说，“以前没有固定工作，家里主要靠爱人的收入，很苦恼。”

刘玉明是四川内江市人。他说，以前自己也到处找工作，但总是碰壁。今年5月上旬，刘玉明从收音机里听到介绍“就业110”服务热线2959110的广告，他试着打过去，接线员热情地记下了他的姓名、电话、身份证号、求职意向等信息。“没想到只过了几天，就接到电话，通知我去市里川粮电子商务有限公司应聘，当场就录用上班了。”

刘玉明所说的“就业110”服务热线是内江市政府批准设立的就业援助服务平台。一个就业服务平台为什么取名“就业110”？内江市就业服务管理局局长陈伟对经济日报记者分析说，公安110是报警电话，也是一个紧急求助电话，这里面有两层意思，一是紧急，二是求助。一个人失业了，没收入了，没饭吃了，也是很紧急的事，就得有一个求助的渠道，就需要紧急帮助解决。作为政

府的就业服务管理部门，让有劳动能力的人有工作，有收入，正是我们要努力做好的事情。

内江市“就业110”平台参照公安部门110指挥系统运行，市级“就业110”中心负责指挥调度，进行接件、受理、派件以及督促检查县区“就业110”分中心工作，县区“就业110”分中心负责具体落实，并将落实情况在系统里进行反馈。

现代信息技术的应用为内江“就业110”平台提供了较大的便利，基本实现了人岗精准匹配。内江市就业局副局长、就业110中心主任张虹告诉记者，“就业110”平台建立了包括18000多名实名登记的就业困难人员数据库和岗位数据库。失业人员拨打“就业110”服务热线，工作人员根据服务对象提供的数据，在全市就业困难人员大数据系统中进行身份比对，在全市劳动力市场岗位数据库中进行岗位推荐，且至少推荐3次，实现“3个工作日，不挑不选推荐就业”。

“现代信息技术手段的最大好处就在于能更快更准地促进供求双方更好匹配，使求职者能找到就业机会，使用人单位能找到需要的人员。我们运用现代信息技术进行互选和推送，努力实现供求双方的精准匹配，降低求职和招聘成本。”内江市就业局有关负责人表示。

同时，该局将线上岗位推送与线下招聘相

结合。线上依托“就业110”平台，实现全天候岗位发布和自动匹配，为求职者和用人单位提供专业化、信息化的人力资源服务；线下依托县市区、街道乡镇服务大厅进行用工指导，结合开展就业援助月、“春风行动”等活动，提高供需匹配度和签约率。

10月23日，记者在内江采访时，正赶上每周二固定举办的现场招聘会，招聘大厅内外，聚集了数百名求职者。据介绍，仅今年上半年，全市就举办各类招聘会440多场，采集岗位5.4万多个，为1.18万人找到工作，帮助3.2万人达成就业意向。

对于一时难以找到相对应工作的求职者，内江市“就业110”中心则积极开展职业指导，以提高推荐成功率。中心采用了CETIC测评软件，就像在医院挂号看病预约专家一样，求职者可打电话预约职业指导，中心将根据求职者个人情况安排相应的导师开展一对一指导。

去年6月份，内江市“就业110”在原来的职业介绍、职业指导、政策咨询三个功能模块的基础上又增加了精准扶贫模块，并建立了与扶贫部门数据平台之间的信息共享机制，实现了建档立卡贫困户精准快速识别，将“就业110”服务范围从城市拓宽到农村，建立农村贫困劳动力“就业110”绿色通道，在贫困村开发农村公益性岗位，对建档立卡贫困劳动力进行兜底安置。

古街旅游促农增收

10月30日，游客在山东省临沂市郯城县马头镇南园街古街选购饰品。近年来，郯城县马头镇积极推进美丽乡村建设，打造“诗画古街、七彩田园”，“农旅融合”助力农民增收致富。

房德华摄



广东探索建设全面创新改革试验区

(上接第一版)

在企业方面，广东在全国首创高新技术企业培育政策，在政策引导下，2015年至2017年，超过2万家企业进入高新技术企业培育库。2017年，广东高新技术企业总数达33073家，数量保持全国第一。海格通信、亿航智能等一大批企业在高技术领域创造出了令世界瞩目的成果。

在人才方面，广东创新高层次人才引进机制。通过率先实施“整团队成建制”引才、紧扣产业需求精引才、柔性引才等新机制，广东逐渐补齐了高端创新人才不足这一突出“短板”。目前“珠江人才计划”已引进六批共162个创新团队和117名领军人才，不仅取得一批前沿性科研成果，申请发明专利4660件，PCT国际专利1076件，打破多项国际垄断；更研发出新产品、新材料、新装备、新工艺1714项，带动上下游相关企业产值1634亿元，有效推动了产业转型升级。同时凸显了以才引才效应，为广东集聚起高层次人才4257人。

在科研机构方面，广东省出台《关于支持新型研发机构发展的试行办法》等政策，大力支持机制灵活、面向市场的新型研发机构发展。截至2017年底，广东省拥有新型研发机构219家，聚集了研发人员3万人以上，有效发明专利8454件，成果转化收入和技术服务收入达614.5亿元，成为广东实施创新驱动发展的新动力。

先行先试闯新路

近日，在瑞士日内瓦的世界知识产权组织(WIPO)总部传出了“中山声音”。“非常感谢WIPO的邀请，让我有机会在这里分享中国知识产权保护的经验。”广东中山市知识产权局局长尹明介绍了世界知识产权组织在中国首个专利保护研究项目《工业品外观设计保护中山古镇模式调研报告》成果，赢得阵阵掌声。

“工业品外观设计保护中山古镇模式”何以成为世界知识产权组织的优秀案例？记者来到有“中国灯饰之都”称号的中山古镇镇，在琪朗灯饰厂见到了一个造型优雅的天鹅灯。“这个设计原创是来自意大

完善机制补“短板”

广东省农科院近年来进入了成果转化的丰收期。该院水稻研究所曾一次性收到了拿下杂交稻组合合作权企业支付的1508万元成果使用费，这笔收益扣税后的75%——800万元，奖励给了研发转化团队及相关人员。

如何打通科技成果转化“最后一公里”，让科研人员“名利双收”，一直是制约广东科技成果转化的难题。在全面创新改革试验过程中，广东着力弥补了科技成果转化制度中的“短板”，不仅出台《广东省促进科技成果转化条例》，实施高校、科研院所科技成果转化个人奖励约定政策，进一步下放科技成果处置权，还在全国率先开展经营性领域技术入股改革，2016年、2017年共促成200余项技术入股成功转化案例，产生股份收益超4亿元。

科技成果转化制度的创新正是广东全面创新改革试验方案中提出的重大体制机制创新之一。近年来，除了国家授权的有关改革事项外，广东还聚焦科技成果转化、创新人才培养和引进、开放创新等方面开展探索。目前已落地的改革举措，包括建立知识产权快速维权体系、推动粤港澳职业资格互认试点、扩大高等教育办学自主权、扩大中外合作办学自主权、开展药品上市许可持有人制度试点、开展创新药物临床试验审批制度改革试点等。

其中，最令人瞩目的是知识产权领域的改革，可谓硕果累累，在多个领域为全国闯出了新路。目前，广东已率先建立起重点产业知识产权快速维权体系，拥有东莞(家具)、顺德(家电)、汕头(玩具)等7家国家级快速维权中心；完善了知识产权审判审理机制，启动知识产权民事、刑事、行政案件“三合一”审判改革试点，目前全省拥有32个有一般知识产权案件管辖权的基层法院，审结了一批有重大影响的案件；在珠三角地区全面开展专利保险试点，推出涵盖专利申请、授权、维权等全生命周期的知识产权保险。据不完全统计，广东2017年共完成专利保险保费305万元，保额2.2亿元，为1218家企业、5714件专利提供了保障服务，大大降低了企业风险，激发了创新热情。

如何更好地为创新提供金融“活水”？广东一方面推动科技、金融、产业“三融合”，完善普惠性科技金融机制，构建多层次、多渠道、多元化的科技投融资体系；另一方面完善科技金融服务体系，依托广东省生产力促进中心建设科技金融综合服务中心的线上和线下网络，目前已建立31个线下中心；同时，积极发展创业投资，组建广东省创新创业基金，基金总规模达355亿元。

新时代 新担当 新作为 典型风采

杂多县位于三江源国家级自然保护区的澜沧江源园区核心区。这里有个“生态书记”人人皆知，他就是杂多现任县委书记、三江源国家公园澜沧江源园区管委会党委书记才旦周。

杂多县距离州府210公里，是一个纯牧业县。这里的虫草产量高、品质好。因为盛产虫草，每年虫草采挖季，大量流动人口涌入境内，各种矛盾冲突频发，对社会管理提出了很大挑战。

才旦周2013年从玉树市调任杂多县主持工作。“漫山遍野的外来人员乱采乱挖，治安乱象难以根除，关卡林立，被动应对……”这是才旦周面临的棘手问题。但他没有回避，甫一上任，他就从杂多这一最棘手的问题开始治理。别看才旦周以前长期在公安系统工作，拿惯了枪杆子，他同样也能拿起绣花针，社会治理也有自己的法子。

对以往封闭化、应急性和严防死守式的虫草采集管理模式，才旦周牵头进行了大刀阔斧的改革，亲自主持修订了《杂多县虫草采集管理工作方案》，按照“属地化管理、依法管理、谁利用资源谁管理”的办法，将权力进一步下放到乡镇、村社一级；既尊重传统又划定新的红线，让群众优先保护生态，再稳定增收，实现了常态化管理、主动环保。

四年时间，杂多没出现过一起虫草采集管理的群体性事件。虫草采集管理的杂多做法为玉树其他地区乃至全省的虫草采集管理提供了重要实践经验。

杂多县近年来快速发展，群众获得了工业化带来的便利成果，但不可避免地面临城市建筑垃圾、生活塑料垃圾残留等“垃圾围城”的问题。能否把世界最后一片净土留给子孙后代，是才旦周面临的难题，也是必须要解决的问题。

才旦周下决心啃下垃圾治理这块硬骨头。突击战很快就打响了，动员全县力量清理垃圾500车，至少3000吨！才旦周还请来外地环保专家与县里的干部一起走进群众家中调查：你家每天产生多少垃圾？能否做到垃圾分类，困难在哪里？根据群众的反馈，杂多县按照“户分拣、村收集、乡转运、县处理”的牧区垃圾处理新模式，确保了“垃圾不落地，出门即分类”。在大城市都很难做到的事情，杂多的干部群众做到了。

如今从玉树州到杂多县沿途，能看到牧民从山里带回来的垃圾，每天由垃圾车沿途收集，公路边每隔5公里，就能看见两个外形像彩色帐篷的垃圾转运站，这些转运站的垃圾将被运到杂多县城统一回收处理。现在的杂多县人人懂生态、爱生态、护生态、讲生态。这些成功的经验，无疑是宝贵的，也是有推广价值的，更开启了杂多生态保护的新样本。

才旦周同时也是澜沧江源园区管委会党委书记，三江源国家公园试点没有经验可循，没有模式可借鉴，这是摆在才旦周面前的现实。

为了更好地保护三江源的生态环境，杂多组建了澜沧江源园区管委会，推行自然资源和国土空间集中有效统一管

理，园区内所有牧户实现生态公益管护岗位“一户一岗”全覆盖，由7700多名生态管护员组成的全面管护体系建立。

三江源自然保护区平均海拔3500米至4800米，是世界上高海拔生物多样性最集中的地区之一。对于杂多县昂赛乡的牧民来说，野生动物也常常会惹麻烦。因猛兽袭击，昂赛乡都村每年平均每户损失四五头牦牛，最高损失数量有时会达到二三十头。

为此，昂赛乡建立了以社区为管理主体的基金。杂多县政府出资10万元，社会各界众筹10万元，牧民为自己的每一头牦牛缴纳3元的保险，共同设立了社区基金。去年，在年都村一个村共计赔偿23万元。保险基金鼓励并协助牧民开展主动管理，并鼓励牧民跟畜放牧。有人看护，损失数量也有明显下降。

“组织信任我，群众支持我，我就应该把澜沧江源园区的生态保护好，让这方美丽的水土，世世代代传承”，在采访快结束时，才旦周笑着说。

为了民族复兴·英雄烈士谱

郝梦龄：誓当以沙场为归宿



1937年10月11日，郝梦龄率部参加忻口战役，与日军激战数日。10月16日，因南怀化高地被日军占领，郝部奉命担任反攻任务，郝梦龄接到任务后，立即赶到前线督战，反攻大军分数路扑向日军阵地，连克敌人几个山头。郝梦龄决定乘胜追击，于是挥兵奋进。在通过距离日军阵地只有200米的一段隘路时，郝梦龄被日军的机枪击中牺牲，时年39岁。

郝梦龄阵亡后，士兵在其衣袋里，发现一封尚未发出的致友人信：“余受命北上抗日，国既付以重任，视我实不薄，故余亦决不惜一死以殉国，以求民族生存。此次抗战，誓当以沙场为归宿。”

在藁城西北角的烈士陵园内，伫立着郝梦龄雕像，供人瞻仰缅怀。郝梦龄生前捐资建校的碑刻也保留在此。烈士陵园主任郝朝军说，郝梦龄热心教育，为办好家乡教育事业，他出资建高小和女子初小各一所，为县立图书馆赠送高小图书4000余册，本村高小生均给予补助。

1937年7月，卢沟桥事变爆发，郝梦龄请求北上抗日：“我是军人，半生光打内战，对国家毫无利益。现在日寇要灭亡中国，我们国家已到生死存亡的紧要关头，我应该去抗战，我应该去与敌人拼。”同年9月，郝梦龄率部北上，在与妻子、儿女话别时说：“我爱你们，但我更爱我们的国家。”临别前，他写下遗嘱，下定为抗日牺牲的决心。

“在国家危难时刻，我的祖父身先士卒，以身殉国，实现了为民族、为国家而战的夙愿，我崇敬、并深深怀念他。”郝梦龄的孙子郝良表示，自己一定会传承先人的爱国精神，在岗位上踏实工作，为国家的繁荣富强贡献自己的力量。

文/新华社记者 秦婧
(据新华社电)



10月30日，江西新余市水西镇珊瑚蜜橘种植基地一派繁忙景象。连日来，基地果农每天采摘、分拣、包装10万斤以上成熟蜜橘供应出口越南、泰国、菲律宾、马来西亚等国家。

赵春亮摄