

付体碧是重庆市脱贫攻坚先进事迹报告团里唯一的脱贫户——

# 脱贫、宣讲，她都有股不服输的劲儿

## 决战决胜 脱贫攻坚

□本报首席记者 颜安

“黄桃苗清寄到丰都县十直镇秦榜沟村三组，付体碧收。”12月2日，付体碧通过手机微信发出一串语音。

对方付维刚，是付体碧在不久前参加2020年重庆市脱贫攻坚先进事迹巡回宣讲时认识的一位宣讲者。因为黄桃种得好，付维刚带动了周边不少村民增收，这让付体碧也跃跃欲试。

40多岁的付体碧曾是秦榜沟村出了名的贫困户，命运多舛，但身上却有一股不服输的劲儿。这股劲头加上党的好政策，让她逐渐摆脱了贫困，成了当地闻名的养牛大户和自强不息的脱贫户代表，还成了2020年重庆市脱贫攻坚先进事迹报告团中的唯一的脱贫户。

从今年9月底到11月上旬，在一次次宣讲中，付体碧收获很多……

### 报告团成员中唯一的脱贫户

时间回到9月23日，在家忙农活的付体碧，被一辆车接到了县政府。一位干部告诉她：“你被推荐去参加脱贫攻坚先进事迹报告团。”

“当时‘嗡’的一声就晕了。说是要宣讲10分钟，背4000字，我连4个字都认不到……”付体碧回忆起当时的场景。

这让干部有些犯难，“全重庆这么多脱贫群众，就选中了你一个，看中的就是你的拼劲儿。你再考虑考虑。”

她回到家，来到院子里，走到牛棚边，看着家门口新铺的水泥路、棚里30多头肉牛，想了许多……

过去这些年，丈夫二级残疾，公公又出了车祸，祸事一件接一件。自己一家被评为贫困户后，党和政府对自己关



付体碧（右）和丈夫在菜地里忙碌。（丰都县委宣传部供图）

怀备至，修房屋、架水管，还为孩子办了助学贷款，为家人办了医保。

了解到她“想挣钱”的想法后，镇村干部马上送来扶贫小额贷款政策，还带着施工队，搭牛棚、修马路、修化粪池……如今，自己养了30多头牛、十几头猪，种了20多亩玉米、五六亩水稻，每年收入有20多万元，终于脱了贫。

“这些，哪一样离得开党和政府的帮助？别人说我敢闯敢干，要是没有这些政策和好心的干部，我有劲儿也使不上。”思虑良久，她觉得不能辜负党和政府的信任。

就这样，付体碧成了2020年重庆市脱贫攻坚先进事迹报告团中唯一的脱贫户。

### 一份“图文并茂”的讲稿

付体碧答应参加宣讲后，县里很快安排了一名文化馆的老师，了解她脱贫路上的点点滴滴，帮助她撰写初稿。

9月30日，付体碧在镇干部周利娟陪同下来到重庆第二师范学院，接受演讲专业培训，一待就是半个月。

在报告团成员中，付体碧显得有点特殊：一来其他人是扶贫干部，而她是

被帮扶对象；二来，其他人有文化，而她目不识丁。所以，培训老师们对她有些头疼，普通话就先不作要求了，光是让她背诵讲稿，就不是件容易事。

为帮助付体碧理解、记忆讲稿内容，老师们不得不给稿子配上“插图”。记者看到，稿子上有房子、钞票、汽车等图案，有时还要画一些箭头之类的符号。

即便这样，背讲稿也花了付体碧很多时间和精力。一次忘词时，她心里着急，跑到厕所里生了半天闷气。调整一番后，不服输的她平复了情绪，重新投入到准备工作中。

10月17日，正式演讲的日子。上台前，看着报告团成员都在温习演讲稿，从没用过话筒、更别说给上百人作报告的付体碧，紧张得腿直发抖，脑袋一阵空白。

但最终，付体碧完成了这场宣讲，“下来后，老师说这是我发挥最好的一次！”

### 想带动更多人脱贫增收

这场宣讲，让付体碧上了电视，成了“名人”。17岁的儿子告诉她，有人在学校里说，“你妈妈上电视了，成了网

红。”

这只是开始。11月初，巡回宣讲启幕了——作为宣讲团成员之一，付体碧在一周内先后在秀山、酉阳、黔江、彭水、武隆、南川6个区县宣讲。

一次次宣讲，对付体碧而言不仅是难忘的经历，也带来意料之外的收获：宣讲团里的扶贫干部们，让她了解到扶贫工作的艰辛；在区县结识的宣讲者，让她发现了产业发展的“新大陆”。

付维刚，就是付体碧在秀山结识的一位宣讲者。从他那里，她了解到黄桃的效益，还发现了牛粪制作有机肥料的商机。

“他们种果树，每年都要花不少钱去买有机肥，我家里这么多牛粪，不利用起来太可惜了。”付体碧准备买机器来加工牛粪，明年就又多一条致富“路”。

眼下，付体碧把牛粪卖给乡邻后，开始走家串户传授养牛的经验，她想通过实实在在的行动带动村里更多人脱贫增收。

正说着，村里又打来电话，让她准备一下，很快要到丰都某地去巡回宣讲了。“没问题，宣讲能激励更多人，我一定去！”付体碧回答道。

## 重庆商务职业学院： 用科技“解码”重庆经典美食



□本报记者 王丽

影响重庆小面口感的调味佐料有哪些？酥肉怎么油炸最好吃？如今，这些关于重庆美食的烹饪“秘诀”都可以在重庆商务职业学院找到。

今年7月，重庆市烹饪科学技术科普基地（以下简称基地）在重庆商务职业学院（以下简称重庆商务职院）获批成立，为市民了解饮食科学、学习烹饪技艺搭建平台。

检测食物温度的红外线测温仪、快速检测小吃营养素的食品营养检测仪、分析食品重量变化的重量检测仪……11月30日，重庆日报记者走进重庆市烹饪技术科普基地，眼前是琳琅满目的厨用仪器设备。

金灿灿的菜籽油在锅里沸腾，一盘裹满面粉的“肉条”早已备好，基地专职科普人员周占富拿出红外线测温仪，在距离油锅10厘米的位置开始测温。当测温仪显示为160℃时，周占富随即将“肉条”倒入锅中。

“以前我们做菜是全凭经验，现在可以通过厨具检测仪器让烹饪操作标准化。”周占富说，重庆人喜欢吃炸酥肉，而酥肉口感的好坏与油温有着直接的关系。有了红外线测温仪，大家就可以精确测量油温，在160℃油温炸出来的酥肉不仅色泽金黄，且外酥里嫩，口感很好。



工作人员在重庆小康工业集团股份基地进行美食科普。（受访者供图）

## 西南铝模压工艺主管工程师陈丽芳与丈夫“肩并肩”—— 为“嫦娥”工程、国产大飞机研发锻件

### 全国精神文明建设 先进典型

□本报记者 张莎

近日，记者在位于九龙坡区西彭镇的西南铝锻造厂模压车间见到陈丽芳时，她正在忙不迭地发出一连串施工指令：“来，就是这个面！再过去一点，再往右边挪一点。”

陈丽芳是中铝西南铝业（集团）有限责任公司锻造厂模压工艺主管工程师。不久前，她的小家庭荣获“第二届全国文明家庭”称号。

陈丽芳和丈夫林海涛都是西南铝的科研人员，两人大学毕业后进入公司，从事铝合金锻件研发。

4.5米长的超大规格锻件，成品重量达3吨，实际投料四五吨重，要求加工变形在1毫米以内。这是与国产大飞机相关的一个项目。

2016年，锻造厂领导班子经过商讨，研发任务落到陈丽芳头上。从产品

设计、研发到用户调试、反馈、改进，陈丽芳全程跟了下来。但是，第一款产品生产出来时，加工变形却多了0.2毫米。

一切重新开始。陈丽芳每个锻打点都不放过，把自己全程跟踪、亲手记录的所有工艺参数拿出来反复研究，固化、改进工艺。

反反复复实验，反反复复试制。2年后，西南铝提前交了合格产品。4.5米长的金属产品，误差不过1毫米，实现了锻件的批量生产并成功装机。

由于西南铝完成了这项产品的研发，后续几个规格锻件的研制任务，客户全部交给西南铝，销售收入累计5500万元。

深耕“锻造”领域十余年，陈丽芳夫妻二人参与了我国“长征”系列火箭“神舟”系列飞船、“嫦娥”系列工程、国产大飞机等国家重点项目铝材研制任务，牵头完成了近千项国家急需的铝材产品研发攻关项目，成为国防建设的无声力量。

目前，陈丽芳正带领她的团队致力于C919国产大飞机窗框和轮毂精密模锻件等关键锻件的研发。

## 重庆市物联网技术创新战略联盟： 整合成员资源 支撑物联网产业发展

## 创新联盟协同攻关

□本报记者 张亦筑 王丽

前几天，重庆市物联网技术创新战略联盟（以下简称“物联网联盟”）收到一个好消息：联盟成员单位金科智慧服务集团股份有限公司（以下简称“金科智慧服务”）在港交所主板成功上市，成为重庆首家同时在A股和H股上市的民营企业集团。

得益于物联网联盟的牵线搭桥，金科智慧服务近年来成功在技术项目申报、市场推广等方面完成相关资料对接，加快了升级步伐。

由中国信息通信研究院西部分院（重庆信息通信研究院，下称“信通院”）于2017年牵头筹建的物联网联盟，如今已吸引了300多家企业、高校院所和社团组织加入，通过整合产业链上下游优势资源，创新性地推动产学研用协同，为全市物联网产业发展提供了有力的服务支撑。

### 发挥政府助手作用，让政策及时触达企业

从面对项目申报如丈二和尚摸不着头脑，到成功拿下国家、省部级、产学研等8个科研项目，物联网联盟成员单位重庆品胜科技有限公司（下称“品胜科技”），近年来发生了很大变化。

品胜科技主要从事标签打印机的研发及特色标识的应用。发展初期，该公司因为标签耗材防伪问题找到联盟，通过联盟的帮助成功打破技术壁垒，保护了企业的核心利益。

实际上，因为搞不清楚科技型企

业的相关支持政策，品胜科技在成立之初错过了不少发展机会。在物联网联盟智库专家的帮助下建立科研项目体系后，其不仅对政策有了更精准的认识，对自身的技术发展路径和未来规划也有了更清晰的定位，近年来先后获得国家中小企业局“专精特新”、重庆市“隐形冠军”、重庆市RFID打印企业技术中心、重庆市中小企业技术研发中心等荣誉。

“联盟是政府的助手，是连接政府与企业的桥梁纽带，所以我们要让相关政策及时触达企业。”物联网联盟常务副秘书长谢金凤表示，近3年来，联盟持续开展开展高新技术企业认定申报及政策专题培训，以及“物联重庆·科技”品牌系列活动之物联网重点项目政策解读专题，加强政策宣传指引，推动企业做好技术创新。

仅去年一年，联盟开展政策解读及培训活动助力企业进行项目申报，就覆盖联盟成员单位200余家。

### 合作共建“物联地带·渝”，形成行业技术交流合作空间

在位于南岸区茶园新区的物联网联盟办公所在地旁，有一栋名为“物联地带·渝”的大楼，建筑面积约1.8万平方米，里面充满了“黑科技”：电梯物联网系统、物联网智慧展厅、智能访客系统……不论是能耗系统、安全系统，还是公共区域的使用，全部通过物联网技术实现了智能化管理。

### 品牌活动扩大影响力，整合资源发起成立西部物联网联盟

10多辆重庆长安新型智能汽车整齐停放在广场上，打开的后备箱里摆放着智能门磁、插座、打印机、榨汁机、机器人等各种各样的智能产品……今年8月1日晚开幕的“汽车后备箱智慧集市”在南滨路一亮相，就吸引了不少市民前去看稀奇、捡“趴活”。

“这是联盟成员单位共建的，而且所有的系统应用来自联盟成员单位。”谢金凤说，“物联地带·渝”为物联网企业提供了技术交流合作的空间，可以加速释放产业集聚效应。

利用“物联地带·渝”的场地，联盟每月都会举办一两次主题沙龙，围绕当下热点问题展开探讨，为成员单位之间的合作创造机会。

在谢金凤看来，正是在这样的小空间里“亲密接触”，成员之间才能真正“擦出火花”，及时找到共同的“卡脖子”难题，实现技术供需对接，快速达成合作。

自2018年投入使用至今，“物联地带·渝”累计举办50余场主题活动，吸引并集聚了运营商、设备商、系统集成商、平台供应商、高校及科研院所等产学研用各方机构参与。通过在活动中推介创新技术产品、解决方案等，形成了直接的产业链生态合作，基本上每场活动都有成员单位达成合作意向。

### 品牌活动扩大影响力，整合资源发起成立西部物联网联盟

10多辆重庆长安新型智能汽车整齐停放在广场上，打开的后备箱里摆放着智能门磁、插座、打印机、榨汁机、机器人等各种各样的智能产品……今年8月1日晚开幕的“汽车后备箱智慧集市”在南滨路一亮相，就吸引了不少市民前去看稀奇、捡“趴活”。

这是物联网联盟举办的“走进智

慧生活”主题创意活动，希望通过新颖潮流的方式，让更多物联网终端产品走进普通市民家中。

除了“汽车后备箱智慧集市”，截至目前，联盟还形成了IoT V.Talk®专家沙龙、物联重庆·进企业·促发展、物联网创新应用大会等多个活动及宣传品牌，持续赋能企业和产业发展。3年的品牌活动积累，让物联网联盟影响力不断扩大。

今年1月，由物联网联盟发起，联合陕西、云南、贵州、成都的物联网组织成立的中国西部物联网联盟在重庆揭牌。五方将合力搭建西部产业协同发展公共服务平台，推动西部地区物联网产业高质量发展。

谢金凤表示，下一步，物联网联盟还将充分发挥物联网创新引领作用，助推西部地区成为产业可持续、高质量、信息化、智能化发展高地。

CPDD\_PN109200002

传奇康健 幸福相伴

## 康健无忧

富德生命康健无忧重大疾病保险(经典版)

- 疾病种类广覆盖
- 特定疾病多次赔
- 轻症给付额度高
- 复原关爱人情暖

风险提示：保险公司不得违规销售非保险金融产品，请勿参加非法集资

1.“疾病种类广覆盖”是指本合同涵盖32种轻症疾病种类、20种中症疾病种类、120种重大疾病种类，合计172种疾病种类；

2.“轻症给付额度高”是指针对本合同定义的每一轻症疾病，我可仅给付1次轻症疾病保险金，在本保险合同有效期内，轻症疾病保险金的给付以2次为限，每次给付基本保险金额的30%；

3.“特定疾病多次赔”是指首次确诊本合同定义的恶性肿瘤(重度)/较重症急性心肌梗死/严重脑中风后遗症或该三种疾病在本保险合同所覆盖的其他重疾后，第二/三次确诊上述三种疾病，且每种每次间隔65天，每次给付100%基本保险金额；

4.“复原关爱人情暖”是指本合同涵盖豁免复利复利保险责任，即在确诊首次患本合同定义的重大疾病且自首次重大疾病确诊之日起1年后身故，或被保险人身故时未满18周岁，给付300%实际交纳的保险费；若被保险人身故时已满18周岁，给付100%基本保险金额。给付豁免复利复利保险责任后本合同终止；

5.本工具仅供理财产品使用，在某些情况下，保险公司不承担保险金给付责任，具体内容请以保险合同为准。

网址: www.sino-life.com | 地址: 广东省深圳市福田区福中一路1001号生命保险大厦27-30层 | 全国统一客服热线: 95535/4008-200-035

## 新修订档案法明年1月1日起施行

本报讯（记者 赵迎昭）新修订档案法明年1月1日起施行。近日，市档案局举行座谈会，解读新修订档案法，并邀请各区档案主管部门、档案馆以及市级机关、街道档案工作机构的负责人，交流宣传贯彻落实新修订档案法的举措和计划。

相比现行档案法，新修订的档案法有什么主要变化？市档案局相关

负责人说，新档案法增加公民“享有依法利用档案的权利”规定，首次从法律上明确了单位和个人利用档案的权利，将档案封闭期由“三十年”缩至“二十五年”，形成了一整套以人民为中心优化档案开放利用服务的法律制度，为档案工作走向开放奠定坚实法治基础。下一步，市档案局将指

导加强档案资源建设，切实掌握人民

群众对档案的真实需求；加大档案开放鉴定力度，确保提前开放档案规定落地落实。

相比现行档案法，新修订档案法增设“档案信息化建设”“监督检查”两章，加强档案信息化建设，保障电子档案、传统载体档案数字化成果等档案数字资源的安全保存和有效利用。