

【精准扶贫在三湘】中方“党建+扶贫”构建双赢格局



党员发挥带头作用，炉亭坳村蓝莓基地承载村民脱贫意愿

华声在线9月12日讯(记者 刘涛 刘玉锋 李向 通讯员 杨捷灵 张成诗)“种植蓝莓帮每个人赚了万把块钱，党的精准扶贫政策变成了真金白银。”9月12日下午，在中方镇炉亭坳村的蓝莓采摘园内，村支书向小红笑呵呵地介绍道，自从村党支部带领大家发展起蓝莓基地后，村里38户122名贫困户全部“上岗就业”。

9月12日，“精准扶贫在三湘”网络主题活动媒体团走进中方县，党员如何发挥带头作用?党建如何“催化”脱贫致富，中方县找到了自己的答案。

本次活动由中央网信办网络新闻信息传播局指导，湖南省委网信办、省扶贫办和湖南日报社主办，华声在线、网信湖南和湖南微政务承办。

党建和精准扶贫拧成“一股绳”

今年以来，中方县充分发挥基层党组织和党员在精准扶贫中的政治引领和先锋模范作用，结合“两学一做”学习教育，主动开展“三联七到户”、“亲情大走访”，采取“一对一”、“一帮多”等多种方式，组织4875名县乡干部与11409户贫困户结穷亲，实现了“户户有干部、家家有计划”，切实把党建和精准扶贫拧成了“一股绳”，推动了“党建+扶贫”的深度融合，基层党建工作和脱贫攻坚工作实现了双赢。

车跑得快，全靠车头带。为培养一支思想政治素质强、科学发展能力强，能带头致富、带领致富的基层党组织队伍，去年以来，中方县以村级合并、村支两委换届为契机，把优秀返乡青年、致富能手、退伍军人和大学生村官纳入村级组织后备干部，把致富带富能力强的党员群众纳入村支两委班子。通过“双培双带”工程，全县300余名致富能手发展成了党员，860余名党员培养成了致富能手，发现和培养乡土人才3000余人。

大力实施的“领头雁”工程，注重挖掘基层党组织书记自身潜力，创新“书记+创业+扶贫”模式，积极选拔“能人

型”村干部。该县庐阳镇堵家村原本“村如其名”，因为贫困着实让人“堵心”。为带领全村百姓脱贫致富，党组织和村民们一起找到了村里公认的致富能手张应好，劝说他回乡竞选、回乡创业带领大家脱贫致富。张应好当选村支书后，带领全村人办起了合作社，种起了冬香梨，开起了养殖场，解决了全村1000余人的就业问题，帮助每户村民年增加收入近万元。目前，全县共27名“致富能手”被选为村党支部书记或村委会主任，真正成了脱贫致富的“领头雁”。

“党建+X”，好钢用在扶贫“刀刃”上

为了让干部安心基层，破解村居无场所办公、无资金办事的难题，中方对50个贫困村村级组织活动场所改扩建，设立专项发展村级集体经济资金600万元，确保村里有钱办事。为了增强基层党组织脱贫攻坚的“战斗力”，还从县直单位选拔了118名优秀党员干部为“第一书记”到贫困村任职，派出413名干部组建了118支驻村扶贫工作队，建成了多个党员创业示范基地和党员教育培训示范基地，推动农村党员干部创办、领办、合办致富项目，累计带动1000名以上农村党员群众共同致富，涌现出中方镇竹站村、陈家湾村，桐木村等集体经济“强村”，增强了基层党组织服务群众和带领群众脱贫致富的实力，切实把“好钢”用在“脱贫攻坚”刀刃上。

与此同时，中方县还注重发挥组织引导和市场主导的作用，把“支部+产业”、“支部+电商”作为“党建+扶贫”的重要抓手，把红利聚合到脱贫攻坚第一线，实现了技术培训、合作社成立、产业发展、就业创业、金融扶持“五个全覆盖”。坚持支部引路、党员带路、产业铺路的思路，大力推行“党组织+带头人+贫困户”、“党组织+合作社+基地+贫困户”、“党组织+企业+贫困户”等多种“传帮带”模式，通过开展土地流转、土地股份合作、培育家庭农场等方式，因地制宜打造特色村，带领贫困农户抱团发展，整体脱贫。大力推进农村电子商务建设，以“电商进村”为突破口，积极打造农村电子商务孵化基地，在县城商业步行街规划了集“线下产品展示，线上产品交易”于一体的电子商务创业孵化园，为电商企业、创业人才提供办公运营、产品展示、仓储配送、培训推广等多种服务，发展农村淘宝服务站、农村淘宝合伙人60余人，为群众提供代购、代售服务2万余次。“党建+扶贫”，构建了精准扶贫的双赢格局。

2009年，百度贴吧中一篇名为”贾君鹏你妈妈喊你回家吃饭“的帖子烧红网络，而它的内容只有”RT“两个字母(意为如题)。

所以说，目前就业不是个大问题，而是就业之前已经进来以后，我们怎么来解决公共服务问题，这是很多地方政府要规避的一个点。

当前文章：<http://www.nxein.com/article/1513662-20170822.pdf>

发布时间：2017-09-24 15:26:52

[裸官](#) [谁与争锋](#) [东风标致508](#) [中青宝](#) [乘风破浪](#) [一虎一席谈](#) [比亚迪s7](#) [wto姐妹会](#) [破晓之爱](#) [大官人](#)