



全国人大代表郭小芹： 解决交通落后，防止脱贫后返贫

金鹰报·新湖南社区频道记者 王薇

“我们要积极发展生态旅游，把绿水青山变成金山银山。”全国人大代表、湖南省郴州市桂东县沅江镇光明村党支部书记郭小芹来自基层，这几年来她一直都关注扶贫领域。

沅江镇光明村地处郴州桂东县东城区，全村下辖12个村民小组，487户1847人。郭小芹介绍，“我们那山多坡陡，交通不便，原来日子很不好过，现在大家的生活条件好多了。”2014年光明村的年人均收入只有2000元。

2008年，郭小芹当选光明村党支部书记，把带领大家脱贫致富的责任担上了肩头。

郭小芹深知，农村富不富，关键看支部。她从上好一堂党课、开好一次党员大会入手，逐步规范了“三会一课”等组织生活制度，充分调动和激发村里党员的力量。

从党员开始、以党员带头，引导村里发展产业、转型升级，用新手段为村民增收致富。

为了引导村民合理流转土地，实现产业转型升级，作为党支部书记的郭小芹主动关掉了自己家的砖厂，创



郭小芹

办了“光明花卉苗木合作社”等3家农民专业合作社，组织村民种植花卉苗木、楠竹、黄桃、油茶等。

原先的砖厂变成了连片的果园，村里绿了起来，村民的腰包也渐渐鼓了起来。

作为村支书的郭小芹四处奔走，找资金、找技术、找市场。“挨饿受累都不是个事儿，只是在没谈成的时候，心里会着急。”郭小芹告诉记者，那时候去桂东县城还好，但要到郴州市区就是“出远门”。

档案

郭小芹，全国人大代表、桂东县沅江镇光明村党支部书记。

但让人欣慰的是，通过这些年的不懈努力和国家政策的大力帮扶，光明村的产业终于立了起来。

2018年，郭小芹担任光明村党支部书记的第十个年头，光明村的年人均收入已经达到了7000元，村民的生活也有了极大的改善，全村已实现脱贫。

此外，光明村还率先在桂东县的行政村中实行网格化服务管理，农村管理更加精细、更加便民，村民的幸福感也不断提升。

这几年来，郭小芹一直都在关注如何防止返贫，巩固脱贫攻坚成果的问题。俗话说，“想要富，先修路”。对此，郭小芹深以为然。她所在的光明村，就曾因山多坡陡、交通不发达，阻挡了村民脱贫致富的步伐。村里修通了道路，又发展起黄桃、楠竹等特色农业产业后，大伙儿的日子越过越红火。2018年，村里摘掉了贫困村的“帽子”。同样，她认为，地处罗霄山脉腹地的

桂东县要巩固脱贫攻坚成果、推动经济社会发展、实现“绿水青山就是金山银山”，更离不开便利的交通条件。

“如果赣郴永兴铁路能经过桂东，肯定会给我们桂东带来很大的改变。”郭小芹说，“对经济发展、招商引资、人才引进等方面，都会有很大帮助。比如交通方便了，能吸引一些在外打拼的经济能人回到桂东创业，建设家乡。”为此，郭小芹建议，优化现有赣郴永兴铁路设计方案，按直线最优原则，由原经上犹、崇义、汝城、宜章、苏仙等地优化调整为略偏北经过上犹、崇义、汝城、桂东、资兴、苏仙等县（市、区）。“这样一来，建设成本更低，又能解决桂东交通落后的问题。”她说。



全国政协委员张国刚： 创建优质“互联网智能流动医院”，破解看病难

金鹰报·新湖南社区频道记者 王薇

如何利用智慧医疗手段让群众就医更便捷是全国政协委员、中南大学湘雅三医院院长张国刚关注的民生要点。他指出，随着5G时代的到来，互联网为医疗产业发展赋予了新的战略价值。公立医院应该依托互联网+医疗健康，创建老百姓身边的“互联网智能流动医院”。

“研究显示，到2035年5G将会为全球经济产出增加4.6%，目前我国处于‘十四五’规划的开局之年，推进供给侧改革是重中之重。”张国刚说，“互联网与医疗行业作为第三产业，符合国家发展转型要求，未来将为全球医疗领域提供超过1万亿美元的产品和服务，但存在安全、医疗应用场景单一的问题仍不可忽视。而5G网络凭借自身优势，在推动信息与医疗交互、智慧医疗建设、医疗应



张国刚

用场景完善方面的作用至关重要，因此，推进智慧医疗5G建设就是推进医疗改革。”

张国刚建议，政府应加强对医疗领域5G建设的统一规划和监督，加强“5G医疗”复合型人才的培养以

档案

张国刚，全国政协委员、农工党湖南省委副主委、中南大学湘雅三医院院长。

及5G和配套设施建设，助力多元高新医疗场景的应用，带来更快的速度和更高的医疗效率，以达到缩短时空距离、缓解医疗资源分布不均的目的，造福更多的患者。

张国刚说，以口腔健康为例，相关部门可以整合有效资源，完善服务体系，依托互联网+医疗健康，创建老百姓身边的“互联网智能流动医院”，逐步建立覆盖全国、互联互通的口腔健康监测网络。

张国刚建议，还应该大力发展“互联网+医疗服务”“互联网+养老”模式，为更多老年人创建优质的

“互联网智能流动医院”。一方面可以推进可穿戴式设备的普及推广工作，为在家接受医疗服务提供可能性，探索为“空巢”老人特别是高龄老人、失能老人配备智能网络服务平台，实现一键报警、预约看病、网上宣教等功能。另一方面，逐步推广“互联网+家庭病床”模式，实现患者线上预约、家庭医生线下服务，在一定程度上缓解“看病难”问题。

