

新时代 新征程

学习贯彻十九大精神百版巨报典藏特刊

典藏

村村通上致富路

文/晚报记者 吴海良 图/晚报首席记者 魏文慧

阅读提示

党的十九大报告提出了“实施乡村振兴战略”的新发展理念，切中了当前乡村发展要害，指明了新时代乡村发展方向，是“三农”发展的重大战略机遇。“要想富，先修路”，在我市广大农村，不断延伸的农村道路正成为广大农民发展经济的致富路，便利通行的幸福路。阡陌交通，在希望的田野上织就一张宏伟的蓝图。

党的十九大报告提出了加强基础设施网络建设和建设“交通强国”。按照这个要求，我市交通运输部门将深入学习贯彻十九大精神，谋划实施好具体行动计划，加速推进基础设施建设提升战略，以新思维加强发展谋划，以新突破推进项目建设，以新举措提升管理服务，努力开创综合交通枢纽中心城市建设的新局面！我市农村公路建设将进入新时代，谱写新的篇章。



方向明，措施硬

记者从商丘市农村公路管理处了解到，5年来，我市、县政府和各级交通运输部门高度重视农村公路工作，认真落实主体责任，切实加强农村公路建设工作的领导。从2005年到2016年，市政府一直把农村公路建设列入“十件实事”之一。农村公路建设取得了长足的发展。

据介绍，五年来，我市、县政府和各级交通运输部门高度重视农村公路工作，认真落实主体责任，切实加强农村公路建设工作的领导。多年来，我市把农村公路建设被列入“十件实事”之一，并纳入目标考核，与各县（区）政府签订目标责任书，将农村公路建设纳入年度重点工作目标，进一步细化分解目标，责任落实到人，层层传导压力，层层落实责任，形成推进农村公路建设合力；市县政府和各级交通运输部门主要领导要亲自抓，抓重点、抓难点，不断推动农村公路建设。

2016年10月10日，市政府召开重点项目“百日行动”工作推进会，张建慧市长对2016年农村公路三年行动计划工程建设工作提出要求，并成立了专项督查组，进行专项督查。我市在财政

极其困难的情况下，克服一切困难，广开筹资渠道，千方百计积极足额筹措配套资金。为进一步规范2016年农村公路建设管理工作，圆满完成三年行动计划农村公路建设目标任务，针对我市实际，市交通运输局制定了《关于做好2016年农村公路建设管理工作的通知》，对2016年农村公路建设三年行动计划建设工作管理的组织、程序、进度、标准、管理、验收等方面工作提出了要求。

百年大计，质量第一。为了确保工程质量，各县（区）交通运输农村公路管理部门进一步加强项目建设的监督管理，加大农村公路建设项目质量监督力度。严格按照《河南省农村公路三年行动计划建设指导手册》有关要求，进行项目设计、施工；定期组织对项目质量、工程进度、安全生产、施工扬尘等情况进行检查督导，确保工程项目保质、保量完成。牢固树立“质量第一”意识，切实发挥各级交通运输主管部门和质量监督机构的行业监督作用，采取定期与不定期相结合的方式，对发现的质量问题，实行“零容忍”和“一票否决”。

道路通，百业兴

宁陵县乔楼乡鞭鞭湾村是一个美丽的地方，春天桃花盛开，秋天硕果累累。两年前，这里一个交通不便、相对闭塞的小村。外地客商的货车开不进来，桃农们只能采用小车载大车的方式，才能把成熟的鲜桃运出去。而今天，同样是在这个小村里，人推肩拉的运输已成为过往。由乔楼乡通往鞭鞭湾村修通了一条5米宽、1800米长的水泥路，打通了该村通往外界的通道。据宁陵县交通运输局局长马昌利介绍，他们到鞭鞭湾村现场办公，争取项目，修通了通往该村的水泥路面，消除

了制约村里经济发展的交通瓶颈。由于道路修通，外地客商把货车直接开进桃园，今年的桃子早就卖完，还卖了好价钱。

每年一届的梨花节，采摘节，使得宁陵县的万顷梨园名气大增，成了远近闻名的乡村游热点。人们来这里赏梨花，采摘金顶谢花酥梨，行走在平坦、宽广的水泥路上。穿越宁陵万顷梨园，切实感受着农村公路连着田间地头、串起千家万户，给特色农业、乡（镇）产业和旅游业带来的蓬勃发展，给群众出行和农产品外运带来的便捷。

看明朝，迈征程

据介绍，近5来，我市农村公路建设一步一个台阶，取得了长足的发展。自2014年截至目前，全市农村公路已累计完成1765个项目4937公里，处理安全隐患路段1165.058公里，桥梁529座25980延米，累计完成投资44.75亿元。今年，我市已累计完成村道76个项目167公里；处理安全隐患路段355公里，桥梁完成15座285延米，累计完成投资近2亿元。

党的十九大，为我市的农村

公路建设增加了新的活力。按省定“交通运输脱贫”目标，到2019年，我市将建成“广覆盖、深通达、提品质”的农村公路网络，实现“外通内联、通村畅乡、客车到村、安全便捷”，使我市农村公路发展达到或超过全省平均水平。结合县域产业布局和城乡发展规划等，实施一批具有资源路、旅游路产业路性质的县乡公路改造，促进旅游、特色加工、绿色生态等产业落地、发展、壮大，增强县域自我发展能力。

