

# 安阳市人民政府办公室文件

安政办〔2016〕79号

## 关于转发安阳市教育脱贫等5个专项方案的 通 知

各县（市、区）人民政府，市人民政府各部门及有关单位：

市教育局制定的《安阳市教育脱贫专项方案》、市交通运输局制定的《安阳市交通运输脱贫专项方案》、市卫生计生委制定的《安阳市医疗卫生脱贫专项方案》、市水利局制定的《安阳市水利脱贫专项方案》、安阳供电公司制定的《安阳市电网脱贫专项方案》已经市政府第47次常务会通过，现转发给你们，请认真贯彻落实。

2016年9月9日

# 安阳市教育脱贫专项方案

(市教育局 2016 年 8 月 10 日)

为认真贯彻落实《中共安阳市委 安阳市人民政府关于打赢脱贫攻坚战的实施意见》(安发〔2016〕3号)和《河南省教育脱贫专项方案》精神,充分发挥教育在脱贫攻坚工作中的基础性、保障性作用,特制定本专项方案。

## 一、指导思想

深入贯彻习近平总书记关于脱贫攻坚的重要战略思想,按照中央和省委、省政府及市委、市政府的决策部署,全面落实精准扶贫、精准脱贫的基本要求,实施教育扶贫全覆盖行动,解决贫困家庭学生因贫失学和因学致贫问题,阻断家庭贫困代际传递。加大教育投入,改善办学条件,加强乡村教师队伍建设,提升贫困地区教育质量,促进教育强民、技能富民、就业乐民,为确保全市贫困地区、贫困人口如期脱贫贡献力量。

## 二、基本原则

——全面覆盖。普惠到面,教育资源进一步向贫困地区倾斜,政策、项目覆盖到全市贫困村;特惠到人,学生资助政策全面覆盖到每一个建档立卡贫困家庭学生。

——聚焦精准。准确把握各县脱贫时间节点要求、不同层次教育对象需求,增强政策措施的针对性和实效性。

——统筹兼顾。整合用好现有政策措施,充分考虑适度、可

能的原则，设计安排新增的政策、项目，同时考虑新老政策的衔接。

——标本兼治。既解决建档立卡贫困家庭学生最直接最现实的问题，又注重提高贫困地区教育水平，发挥教育扶贫的“造血”功能，帮助建档立卡贫困家庭学生完成学业、接受职业技能和就业创业培训，带动提升贫困地区人口素质。

### 三、主要目标

——从2016年秋季学期起，教育保障和资助政策覆盖到所有建档立卡贫困家庭学生，保证其不因家庭经济困难而失学辍学。

——到2017年，贫困地区乡村教师补充机制得到完善，生活待遇得到提高，教师职业能力得到提升。

——到2019年，建档立卡贫困家庭劳动力都能免费接受职业技能培训，“两后生”（初、高中毕业生未能继续升学的学生）继续教育机制得到完善。

——到2019年，贫困地区教育整体发展水平得到显著提升。学前三年毛入园率、义务教育净入学率、高中阶段毛入学率基本达到全省平均水平。

### 四、政策措施

（一）建立建档立卡贫困家庭学生接受教育保障和资助制度。从2016年秋季学期开始，实施全面覆盖建档立卡贫困家庭学生保障和资助政策，确保不让一个建档立卡贫困家庭学生因贫

困失学。

1. 学前教育。按照年生均 600 元标准补助建档立卡贫困家庭 3-6 岁儿童学前教育保教费，并按照年生均 400 元的标准发放生活补助费。

2. 义务教育。对建档立卡贫困家庭义务教育阶段学生，在免除学杂费、教科书费基础上，按照年生均小学生 1000 元、初中生 1250 元标准对寄宿生发放生活补助费。落实好我省将学生营养改善计划实施范围扩大到全省建档立卡贫困家庭义务教育阶段学生政策。

3. 普通高中教育。免除建档立卡贫困家庭学生普通高中学费、住宿费，并按照每生每年 2000 元的标准发放国家助学金。

4. 中等职业教育。免除中等职业学校全日制正式学籍建档立卡贫困家庭学生学费，并按照每生每年 2000 元的标准发放国家助学金，落实好每生每年 2000 元的标准“雨露计划”扶贫助学补助政策。

5. 高等教育。落实好建档立卡贫困家庭学生国家助学金政策。从高校事业收入中提取的学生资助经费，优先用于建档立卡贫困家庭学生。对完成学业仍有困难的学生，各高校通过安排勤工助学岗位、发放特殊困难补贴等措施解决。对考入省外高校的建档立卡贫困家庭学生，优先发放生源地信用助学贷款。鼓励建档立卡贫困家庭学生勤奋学习，争取获得国家奖学金、国家励志奖学金。

## （二）改善贫困地区办学条件。

1. 幼儿园建设。2016—2019年学前教育领域计划投入资金1.45亿元，其中计划争取中央及省支持学前教育发展资金1.3亿元，市、县配套0.15亿元。实施好第二期及第三期学前教育三年行动计划，计划新建、改扩建92所幼儿园。积极认定与扶持普惠性民办幼儿园发展。2016年投入资金2644万元，完成新建、改扩建幼儿园26所，有效扩充农村及贫困地区普惠性学前教育资源。

2. 义务教育学校建设。2016—2019年投入资金5.10964亿元，加快贫困地区义务教育学校标准化建设，重点支持义务教育寄宿制学校改善办学条件。主要实施以下4类建设项目：

### （1）全面改善贫困地区义务教育薄弱学校基本办学条件。

2016—2018年投入资金4.3779亿元，其中中央投资2.2508亿元、省级投资0.629亿元、市级投资0.13亿元、县级投资1.3681亿元，新增校舍面积27.0824万平方米，2019年底所有项目全部完成。2016年投入资金1.6769亿元，其中中央投资0.7684亿元、省级投资0.1642亿元、市级投资0.03亿元、县级投资0.7143亿元，新增校舍面积13.084万平方米，完成贫困地区义务教育薄弱学校改造项目223个，改善贫困地区农村义务教育薄弱学校基本办学条件。

（2）实施义务教育学校建设工程（林州市、内黄县）。2016—2019年投入资金21414万元，其中中央投资17131万元，地方投

资 4283 万元，新增校舍面积 130189 平方米。2016 年投入资金 1728 万元，其中中央投资 1383 万元，地方投资 345 万元，新增校舍面积 10800 平方米，完成农村义务教育公办学校改造项目 3 个。

(3) 加强农村寄宿制学校建设。到 2019 年贫困地区每个乡镇建成 1—2 所寄宿制学校。所需资金统筹整合全面改善贫困地区义务教育薄弱学校基本办学条件、义务教育学校建设工程项目等资金。

(4) 完善农村义务教育中小学校舍维修改造长效机制。2016—2019 年投入资金 51760 万元，其中中央投资 25880 万元，省级投资 21096 万元，县级投资 4784 万元，在贫困地区完成农村中小学 36 万平方米校舍的维修改造和抗震加固任务。2016 年投入资金 12940 万元，其中中央投资 6470 万元，省级投资 5274 万元，县级投资 1196 万元，完成农村中小学 9 万平方米校舍的维修改造和抗震加固任务。

3. 普通高中建设。2016—2019 年投入资金 2 0842 亿元，重点帮助贫困地区普通高中改造教学和学生生活设施、体育运动场地、仪器设备和图书等基础资源，提升贫困地区普通高中培养能力。主要实施以下 2 类建设项目：

(1) 普通高中改造项目。2017—2019 年计划投入资金 1.6 亿元，实施普通高中改造项目 6 个，计划新建校舍面积 6 5 万平方米、新建室外体育场 1.9 万平方米、新增图书 28 万册、新

增仪器设备 199 套，用 3 年时间改善县级普通高中办学条件。

## (2) 教育基础薄弱县普通高中建设项目(林州市、内黄县)。

2016—2019 年投入资金 4842 万元，其中中央投资 3873 万元，地方投资 969 万元，改扩建贫困地区普通高中教学和生活设施。2017 年投入资金 4842 万元，其中中央投资 3873 万元，地方投资 969 万元，新增教学类设施 7100 平方米、生活类设施 14900 平方米，完成贫困地区 2 所普通高中 4 个改扩建项目。

4. 加快特殊教育事业发展。全面推进全纳教育，以普通学校随班就读为主体，以特殊教育学校为骨干，争取使每一个残疾孩子都能接受合适的教育。实施特殊教育提升计划，全面落实特殊教育学校生均公用经费标准 6000 元的政策，继续开展送教上门服务，为 300 名左右义务教育阶段重度残疾儿童少年提供送教上门服务。支持安阳特殊教育学校开展医教结合探索工作，支持各县(市)特殊教育资源教室建设工作，支持安阳市第二实验幼儿园、林州市第二实验幼儿园、内黄县实验幼儿园开展学前融合教育试点工作。

5. 推进贫困地区教育信息化。加快实施贫困地区宽带网络校校通、优质资源班班通工程，提高贫困地区教育信息化基础设施建设水平，实现优质教育资源共享。到 2018 年底，实现贫困地区中小学校 100% 宽带接入互联网，95% 以上的教师建立个人网上学习空间。

## (三) 实施贫困地区乡村教师支持计划。

1. 完善贫困地区教师补充机制。实施农村义务教育阶段学校教师特设岗位计划，每年为贫困地区招聘特岗教师不少于 400 人，鼓励符合条件的当地学生报考特岗教师，同等条件下优先聘用，逐步扩大县域内本地特岗教师比例。实施农村学校教育硕士师资培养计划，根据省厅部署安排农村教育硕士到贫困县农村学校任教。加大小学教育全科教师定向免费培养力度，落实河南省贫困地区定向免费培养全科教师计划，并实行“县来县去”的定向培养政策。实施边远贫困地区和革命老区人才支持计划、教师专项计划，每年选派 100 名左右教师开展对口交流支教。鼓励支持贫困地区城镇学校优秀校长、教师采取定期交流、跨校竞聘、学区一体化管理、学校联盟、对口支援、乡镇中心学校教师走教等方式到乡村学校交流轮岗支教。加大“国培计划”对贫困县的支持力度，每年培训贫困地区乡村教师不低于 5000 人次。

2. 提高乡村教师生活待遇。全面落实贫困地区乡村教师生活补助政策，确保乡村教师待遇平均水平不低于县域内城区教师待遇平均水平。依法依规落实乡村教师工资待遇政策，按规定为乡村教师缴纳住房公积金和各项社会保险费。将符合条件的乡村教师住房纳入当地住房保障范围。解决乡村教师重大疾病救助工作。

3. 实施贫困地区乡村教师周转宿舍建设工程（林州市、内黄县）。2016—2019 年投入资金 9457 万元，其中中央投资 7566 万元，地方投资 1891 万元，重点在贫困地区建设义务教育学校教



师周转宿舍 1351 套。2016 年投入资金 285 万元，其中中央投资 228 万元，地方投资 57 万元，建设教师周转宿舍 46 套，建筑面积 1610 平方米。

**(四) 积极为贫困地区和贫困家庭脱贫致富提供人才和技术支持。**

1. 办好贫困地区职业学校。加强省级贫困县内黄县中等职业学校建设，现代职业教育质量提升计划专项资金重点向内黄县倾斜，支持内黄县中等职业学校加强专业、实训基地、“双师”素质教师队伍和信息化建设，安排专项资金，为内黄县培训教师 40 人次。

2. 组织未升入普通高中的初中毕业生接受中等职业教育。各级教育部门会同扶贫部门，组织未升入普通高中的初中毕业生免费进入中等职业学校学习，帮助他们完成高中阶段学业，掌握脱贫致富技能。

3. 开展贫困群众脱贫致富技术技能培训。按照省教育厅统一安排，在内黄县中等职业学校开设“精准脱贫技能培训班”，为当地贫困群众特别是建档立卡贫困家庭劳动力脱贫致富进行技术技能培训。搭建“两后生”继续教育平台，充分发挥开放大学、职业院校、成人高校等远程教育资源作用，实施远程教育培训项目，利用广播电视大学在贫困县的教学点，突出面向现代农业、农产品加工、乡村旅游、农村服务业、“互联网+”等重点发展领域的职业技术、农业实用技术的人才培养。

## 五、组织实施

(一) 加强组织领导，明确工作责任。教育部门要成立教育脱贫攻坚工作领导小组，制定本地区、本单位教育脱贫攻坚工作专项方案。要落实工作责任，做到分工明确、责任清晰、任务到人、考核到位。

(二) 建立建档立卡贫困家庭学生信息库，确保资助对象精准。统一管理建档立卡贫困家庭全部学生信息，及时更新；根据其所在学段，分别纳入相应教育部门和学校责任范围，增强教育保障与救助工作的主动性、针对性和实效性。

(三) 严格督导检查，确保工作落实。把教育脱贫攻坚推进情况作为教育督导重要内容，以建档立卡贫困家庭学生就学状况、资助状况和高校毕业生就业状况为重点，对教育部门和学校教育扶贫工作进展及成效进行督导评估。采取跟踪督查、随机抽查、定点检查等形式，深入贫困县、帮扶学校、建档立卡贫困家庭检查教育脱贫工作落实情况，对落实不力的要坚决问责。

附件：安阳市教育脱贫攻坚项目统计表

附 件

## 安阳市教育脱贫攻坚项目统计表

表 1：幼儿园建设工程统计表

	年度	建设项目数	涉及贫困村数	备注
安阳市	2016 年度	6	12	
	2017 年度	2	2	
	2018 年度	5	5	

表 2：“全面改薄”项目统计表

	年度	建设项目数	涉及贫困村数	备注
安阳市	2016 年度	8	6	
	2017 年度	4	4	
	2018 年度	0	0	

表 3：农村义务教育中小学校舍维修改造项目统计表

	年度	建设项目数	涉及贫困村数	备注
安阳市	2016 年度	16	12	
	2017 年度	6	6	
	2018 年度	3	3	

**表 4：义务学校建设项目统计表**

	年度	建设项目数	涉及贫困村数	备注
安阳市	2016 年度			
	2017 年度	9	3	
	2018 年度	1	1	

**表 5：乡村教师周转宿舍建设项目统计表**

	年度	建设项目数	涉及贫困村数	备注
安阳市	2016 年度			
	2017 年度	2	2	
	2018 年度	4	4	

**表 6：教育基础薄弱县普通高中建设项目统计表**

	年度	建设项目数	涉及贫困村数	备注
安阳市	2016 年度			
	2017 年度	3	惠及全县贫困村	内黄
	2018 年度			

**表 7：财政资金自建项目统计表**

	年度	建设项目数	涉及贫困村数	备注
安阳市	2016 年度	4	4	
	2017 年度	2	2	
	2018 年度	1	1	

# 安阳市交通运输脱贫专项方案

(市交通运输局 2016 年 8 月 10 日)

为全面贯彻落实《中共安阳市委 安阳市人民政府关于打赢脱贫攻坚战的实施意见》(安发〔2016〕3号)以及全市脱贫攻坚工作推进会议等一系列脱贫攻坚工作部署,切实改善贫困地区发展环境,提升民生保障水平,充分发挥交通运输扶贫对脱贫攻坚的基础支撑作用,提高交通运输扶贫脱贫精准性和有效性,依据《河南省交通运输脱贫专项方案》,结合我市交通运输实际,制订本专项方案。方案实施范围为省定贫困县内黄县和 222 个省定贫困村。

## 一、指导思想

深入贯彻落实党的十八大和十八届三中、四中、五中全会精神,紧紧围绕“四个全面”战略布局,牢固树立创新、协调、绿色、开放、共享的发展理念,按照“精准扶贫、精准脱贫”的总体要求,转变交通运输扶贫脱贫工作思路,由被动帮扶向主动作为转变,由偏重“输血”向注重“造血”转变,着力加强贫困地区交通运输基础设施建设,大力提升运输服务能力和水平,强化安全保障能力和管理养护效能,确保打赢全市交通运输扶贫脱贫攻坚战,为实现贫困地区与全市同步建成全面小康社会提供有力支撑。

## 二、基本原则

——统筹谋划，精准施策。确保与相关规划衔接，加强与非贫困地区衔接，提高多种交通方式间衔接，兼顾现实基础和战略需求；准确把握不同地区的交通需求，因地制宜安排交通项目，合理确定资金分配。

——重点突破，普惠到面。在交通发展短板和贫困人口绝对数量多、贫困发生率高的重点区域率先突破；逐步消除贫困地区交通瓶颈制约，推动交通运输公共服务均等化。

——创新机制，激发活力。建立健全上下一体、部门协同、内外联动的交通扶贫新机制，强化政府责任，充分发挥县级政府的脱贫攻坚主体作用；发挥市场在交通资源配置中的主导作用，增强贫困地区自身发展的内生动力和发展活力。

——集约环保，安全高效。在交通建设和运输服务中，坚持节约集约利用资源，注重生态和环境保护，推动贫困地区交通运输绿色发展；强化交通运输安全生产监管和应急保障体系建设，全面提升综合交通运输体系的安全性和可靠性。

### **三、主要目标**

到 2019 年，在贫困地区建成“广覆盖、深通达、提品质”的交通运输网络，实现“外通内联、通村畅乡、客车到村、安全便捷”，所有行政村通硬化路、通客车、通邮政，运输服务水平显著提升，区域交通运输发展接近或达到全市平均水平。

（一）通村畅乡的农村公路网更加完善。所有行政村通硬化路，通畅率 100%；山区 20 户以上和平原区 50 户以上具备条件



的自然村通硬化路；所有乡镇通三级公路、90%以上的乡镇通二级及以上公路。

(二)公路桥梁安全应急水平显著提高。乡道及以上等级公路和通客车、通校车的村道，安全隐患路段基本消除；县乡道现有危桥和村道上的大中危桥基本消除。

(三)运输服务保障能力明显提升。行政村客车通达率100%，行政村通邮率100%。

(四)外通内联的骨干交通网全面形成。市域高速公路网络基本形成，二级及以上普通干线公路比例不低于80%。

#### **四、重点任务**

##### **(一) 建设任务**

1.农村公路，完成总投资约24亿元，主要建设内容包括：

(1)每个行政村建成一条路基宽度不低于5.0米、路面宽度不低于4.5米的通村公路，建设里程约600公里。

(2)山区20户以上、平原区50户以上具备条件的自然村，建成一条路基宽度3.5—5.5米、路面宽度3—4.5米的硬化路，建设里程约1280公里。具备条件是指：通自然村道路群众要求迫切、地方积极性高，地形条件允许、对生态环境破坏小，有可利用的原有路基、工程不占地或占地少、投资量小。

(3)完成县乡道现有危桥和村道上的大中危桥改造约3330延米；整治乡道及以上等级公路（含普通干线公路）和通客车、通校车的村道安全隐患路段约1180公里。

(4) 改造具有旅游路、资源路、产业路性质的重要县乡道 385 公里。

## 2. 普通干线公路

升级改造普通干线公路 300 公里，完成普通干线公路路面改造 200 公里，总投资约 40 亿元。

## 3. 高速公路

打通贫困地区高速公路对外通道。建成安阳西北绕城高速公路 27.1 公里和范辉高速林州段 20.4 公里，开工建设林州至汝州高速公路林州段（沿南太行高速）59 公里。总投资约 75 亿元。

## 4. 运输场站

支持和鼓励主要乡镇建设集客货邮等功能于一体的综合服务平台；调整、新增农村客运班线，新增农村客运车辆，通过开通假日班、赶集班、学生班、预约班等定制班车，解决偏远行政村群众出行问题。

## 5. 内河水运

改造农村渡口 5 道，建设彰武水库港航安全监管设施。

## 6. 水毁交通设施恢复重建

开展水毁道路、桥梁、涵洞、隧道、渡口等交通基础设施的安全评估，根据受灾情况统筹规划，制定具体修复方案，做好恢复重建工作，确保比灾害前更安全、更便捷。

## (二) 年度实施计划

2016 年，投资 18 亿元，建成农村公路 385 公里、公路安全

生命防护工程 150 公里、农村公路危桥改造 857 延米，建设普通干线公路 60 公里，高速公路 47 公里。

2017 年，投资 36 亿元，建成农村公路 670 公里、公路安全生命防护工程 350 公里、农村公路危桥改造 1000 延米，建成高速公路 20 公里。建设普通干线公路 150 公里，高速公路 27 公里，开工建设高速公路 59 公里。

2018 年，投资 38 亿元，建成农村公路 630 公里、公路安全生命防护工程 340 公里、农村公路危桥改造 800 延米、乡镇综合服务平台 2 个，建成高速公路 27 公里。建设普通干线公路 150 公里。

2019 年，投资 30 亿元，建成农村公路 580 公里、公路安全生命防护工程 340 公里、农村公路危桥改造 673 延米、乡镇综合服务平台 3 个，建设普通干线公路 140 公里。

通过四年努力，确保打赢全市交通运输扶贫脱贫攻坚战。

### （三）贫困村通畅、通班车、通邮分年度计划

全市 222 个贫困村中，有 50 个贫困村不通畅，按照每个贫困村拥有一条安全通畅的出口路的标准，需建设道路 99 1 公里；贫困村中山区 20 户、平原区 50 户以上的大型自然村不通达的有 28 个，需建设道路 43 2 公里；不通班车贫困村 58 个。为充分体现交通先锋官作用，提前一年实现所有贫困村通畅、通班车、通邮，确定以下实施计划：

2016 年，新改建村道 22 6 公里，解决 16 个贫困村出口路

通畅；新改建村道 14 1 公里，解决 9 个大型自然村通沥青（水泥）路；合理确定班线、班次，解决 23 个贫困村通班车。

2017 年，新改建村道 31 1 公里，解决 21 个贫困村出口路通畅；新改建村道 13 8 公里，解决 9 个大型自然村通沥青（水泥）路；合理确定班线、班次，解决 23 个贫困村通班车。

2018 年，新改建村道 45 4 公里，解决 13 个贫困村出口路通畅；新改建村道 15 3 公里，解决 10 个大型自然村通沥青（水泥）路；合理确定班线、班次，解决 12 个贫困村通班车。

## 五、政策措施

（一）拓展交通扶贫投融资渠道。健全贫困地区交通基础设施投资长效机制。在积极争取中央、省级建设补助资金的基础上，进一步加大各级财政资金对交通运输扶贫脱贫项目的投入力度。本方案中凡涉及纳入财政涉农资金统筹整合范围的专项，依据《河南省开展统筹整合使用涉农资金管理办法》的要求，可由贫困县按照“资金跟着项目走、项目跟着规划走、规划跟着脱贫目标走、目标跟着脱贫对象走”的原则，围绕脱贫攻坚规划统筹安排使用。加强与农业发展银行合作，积极利用 PSL（抵押补充贷款）。推广 PPP（政府与社会资本合作）模式，引导和鼓励社会资本参与交通基础设施。更好发挥“以奖代补”“以工代赈”“一事一议”等机制作用。大力倡导社会扶贫，鼓励企业、个人对交通运输扶贫脱贫项目捐资、捐助。

（二）进一步提高补助标准。“十三五”全省农村公路、普

通干线公路、公路运输场站等建设项目补助标准普遍提高，并进一步提高了贫困县和省定贫困村的交通运输扶贫脱贫建设项目补助标准。为确保完成我市交通运输扶贫脱贫“三通”兜底性目标，市财政对农村公路行政村村道、自然村村道和县乡道建设项目每公里按省补助标准 20%的比例进行补助。

1. 农村公路。行政村村道改造非贫困地区补助 36 万元/公里，贫困地区补助 42 万元/公里；行政村村道路面 3.5 米加宽至 4.5 米非贫困地区补助 8 万元/公里，贫困地区补助 11 万元/公里；自然村村道非贫困地区补助 24 万元/公里，贫困地区补助 30 万元/公里；危桥改造非贫困地区补助 3000 元/平方米，贫困地区补助 3500 元/平方米；县乡道安全生命防护工程 15 万元/公里，村道安全生命防护工程 11 万元/公里；县乡道二级非贫困地区补助 144 万元/公里，贫困地区补助 192 万元/公里，三级非贫困地区补助 108 万元/公里，贫困地区补助 156 万元/公里。

2. 普通干线公路。低等级升二级公路非贫困地区 350 万元/公里，贫困地区内黄县 400 万元/公里；二级公路原级改造非贫困地区 200 万元/公里，贫困地区内黄县 220 万元/公里；新建三级公路非贫困地区 210 万元/公里，贫困地区内黄县 240 万元/公里；特大桥改造 3500 元/平方米。

3. 公路运输场站。二级客运站改造非贫困地区 400 万元/站，贫困地区内黄县 500 万元/站；新改建乡镇客货邮综合服务平台非贫困地区 60 万元/个，贫困地区内黄县 100 万元/个。

(三)创新土地利用模式。在安排新增建设用地计划指标时，向脱贫攻坚重点区域倾斜，优先保障交通扶贫项目建设用地需求。科学安排交通扶贫项目线路、场站建设，提高土地集约利用效率。

(四)加强养护管理。建养并重，加强贫困地区公路养护管理，将农村公路养护资金逐步纳入地方财政预算，健全公路养护长效机制，完善应急管理体系，增强安全保障和服务能力。

## 六、组织实施

(一)落实主体责任，明确职责分工。县级政府是本区域交通运输扶贫脱贫的责任主体，要强化主体责任落实，加大投入力度。市发展改革委负责牵头协调解决重大事项，做好项目审批和投资计划下达。市财政局负责及时下达中央、省级和市级资金，督促指导县级财政加强资金管理，提高资金使用效益。市交通运输局负责行业指导和监督管理，做好目标分解。市国土资源局负责做好用地保障，优先保障交通扶贫脱贫建设项目用地需求。市城乡规划局负责做好建设项目规划选址各项工作。市环保部门负责办理建设项目环评手续。市审计局负责做好扶贫脱贫资金审计工作。各相关部门要加强沟通协作，建立协调推进机制，合力推动交通运输扶贫脱贫项目实施。

(二)科学编制方案，项目滚动管理。依据本专项方案，在摸清本区域交通运输状况的基础上，由各县（市、区）交通运输部门牵头，会同发展改革、财政、城乡规划、国土资源等部门，

编制本区域交通运输脱贫专项方案，做好与其他相关规划或方案的衔接，报各县（市、区）政府批准实施。

交通运输扶贫脱贫建设项目实行项目库管理。按照“政策支持、依据充分、支撑具体、滚动管理”的原则，由县（市、区）交通运输部门商同级发展改革、财政部门，根据本地脱贫专项方案和交通运输发展规划提出建设需求，公示后报市交通运输、发展改革、财政部门审核，纳入全市交通运输扶贫脱贫建设项目库。

**（三）落实简政放权，激发发展活力。**进一步下放公路水路建设项目审批权限。三级及以下农村公路和中小桥项目，审批权限下放至县级相关部门。用地预审、规划选址、环境影响评价等前置性要件原则上同步下放，由同级相关部门审批；确因管理权限等问题需市或市以上部门审批的，由项目所在县（市、区）报市有关行政主管部门协商办理。对利用原路改造的农村公路项目和在原址改造的客运站项目，不再办理土地、环评等有关前期要件。

**（四）加强资金管理，严把工程质量。**交通运输扶贫脱贫建设项目多、资金量大，工程质量风险、安全生产风险和廉政风险大。各类交通运输扶贫脱贫建设项目要严格执行工程基本建设程序，认真落实项目法人、招投标、工程监理和交竣工验收等各项制度，加强工程质量监管，质量安全责任到人，确保建设项目按照合理工期高质量建成投用。按照《河南省扶贫资金管理办法》的有关要求，严格交通运输扶贫脱贫资金使用管理。严格工程验

收，实行“五不”验收制度：未经设计不验收、质量不达标不验收、不按设计修建不验收、没有完成工程任务不验收、安保措施未落实不验收。项目建成后，根据项目审批权限，由交通运输部门牵头组织相关部门进行验收。加强廉政建设，确保建成廉洁工程、阳光工程。

（五）加大治超力度，巩固建设成果。落实市、县（市）政府治超主体责任，强化源头治超监管，加大信息化手段应用，推进公安、交通联合执法，完善交通管理设施建设，建立货运企业及驾驶员信用管理体系，严厉打击车辆超限超载违法运输行为。坚持建养管并重，推进干线公路建设养护管理一体化改革，健全公路养护长效机制，切实巩固公路建设成果。

（六）加强社会监督，健全考评机制。交通运输扶贫脱贫建设项目实行公开建设计划、公开补助政策、公开招投标、公开施工管理、公开质量监管、公开资金使用、公开工程验收的“七公开”社会监督制度。健全交通运输扶贫脱贫考核评价机制，委托“第三方评估”机构，对交通运输扶贫脱贫目标任务、实施效果等情况开展第三方独立评价。

- 附件：1. “十三五”安阳市公路建设项目补助标准表  
2. 安阳市贫困村通畅工程实施计划汇总表  
3. 安阳市大型自然村通达工程实施计划汇总表  
4. 安阳市贫困村通班车工程实施计划汇总表



## 附件 1

## “十三五”安阳市公路建设项目补助标准表

类 别		“十二五” 补助标准	“十三五”非贫困地区 补助标准		交通运输扶贫脱贫补助标准		备注
			省补助	市补助	省补助	市补助	
农村 公路	行政村村道改造（万元/公里）	20	30	6	35	7	
	行政村村道路面 3.5 米加宽至 4.5 米 （万元/公里）	-	8	-	11	-	新增标准
	自然村村道（万元/公里）	-	20	4	25	5	新增标准
	危桥改造（元/平方米）	2000	3000	-	3500	-	
	县乡道安防工程（万元/公里）	4	15	-	15	-	
	村道安防工程（万元/公里）	4	11	-	11	-	
	县乡道二级（万元/公里）	65	120	24	160	32	
	县乡道三级（万元/公里）	50	90	18	130	26	
干线 公路	低等级升二级（万元/公里）	250	350	-	400	-	
	二级原级改造（万元/公里）	200	200	-	220	-	
	新建三级（万元/公里）	-	210	-	240	-	新增标准
	特大桥改造（元/平方米）	3500	3500	-	3500	-	
运输 场站	二级客运站改造（万元/站）	300	400	-	500	-	
	新建乡镇客货邮综合服务平台 （万元/个）	-	60	-	100	-	新增标准

附件 2

## 安阳市贫困村通畅工程实施计划汇总表

县(市、区)	贫困村通畅建设需求				贫困村通畅工程任务分解							
	涉及乡镇数(个)	贫困村数量(个)	拟建公路数(条)	建设规模(公里)	合计		2016年		2017年		2018年	
					村数(个)	里程(公里)	村数(个)	里程(公里)	村数(个)	里程(公里)	村数(个)	里程(公里)
合计	28	50	50	99.1	50	99.1	16	22.6	21	31.1	13	45.4
林州市	8	8	8	26.1	8	26.1	4	7.2	2	2.5	2	16.4
安阳县	6	15	15	29.1	15	29.1	2	1.5	6	5	7	22.6
内黄县	7	10	10	13.6	10	13.6	6	7.7	4	5.9		
汤阴县	7	17	17	30.3	17	30.3	4	6.2	9	17.7	4	6.4
文峰区												
北关区												
殷都区												
龙安区												
市城乡一体化示范区												

附件 3

## 安阳市大型自然村通达工程实施计划汇总表

县(市、区)	大型自然村通达建设需求					自然村通达任务分解							
	涉及乡镇数(个)	涉及贫困村数量(个)	自然村数量(个)	拟建公路数(条)	建设规模(公里)	合计		2016年		2017年		2018年	
						村数(个)	里程(公里)	村数(个)	里程(公里)	村数(个)	里程(公里)	村数(个)	里程(公里)
合计	9	17	28	28	43.2	28	43.2	9	14.1	9	13.8	10	15.3
林州市	8	16	27	27	41.4	27	41.4	8	12.3	9	13.8	10	15.3
安阳县													
内黄县	1	1	1	1	1.8	1	1.8	1	1.8				
汤阴县													
文峰区													
北关区													
殷都区													
龙安区													
市城乡一体化示范区													

## 附件 4

## 安阳市贫困村通班车工程实施计划汇总表

县（市、区）	不通班车行政村情况				通班车工程任务分解（个）			
	涉及乡镇数（个）	贫困村数（个）	不通班车原因		合计	2016年	2017年	2018年
			路况差（个）	客流不足（个）				
合 计	24	58	33	50	58	23	23	12
林州市	6	20	20	12	20	5	9	6
安阳县	1	1		1	1			1
内黄县	10	14	6	14	14	9	5	
汤阴县	5	16		16	16	2	9	5
文峰区								
北关区								
殷都区								
龙安区								
市城乡一体化示范区	2	7	7	7	7	7		

# 安阳市医疗卫生脱贫专项方案

(市卫生计生委 2016 年 8 月 10 日)

为贯彻落实《河南省医疗卫生脱贫专项方案》、《中共安阳市委 安阳市人民政府关于打赢脱贫攻坚战的实施意见》（安发〔2016〕3 号）和《安阳市人民政府关于印发安阳市精准脱贫攻坚行动计划实施方案（2016—2020 年）的通知》（安政〔2016〕10 号）精神，做好医疗卫生精准扶贫、精准脱贫工作，保障我市贫困人口平等享有基本医疗卫生服务，特制定本专项方案。

## 一、指导思想

认真贯彻中央、省关于精准扶贫、精准脱贫的基本方略，全面落实市委、市政府脱贫攻坚决策部署，有效解决因病致贫和因病返贫难题，坚持以农村为重点、预防为主、中西医并重的医疗卫生工作方针，精准实施医疗卫生脱贫攻坚工程，大幅减轻困难群众医疗费用负担，全面提高贫困人口健康水平和贫困县基本医疗卫生服务能力，为 2018 年贫困县脱贫摘帽提供医疗卫生保障，确保 2019 年全市农村贫困人口平等享有安全、有效、方便、价廉的基本医疗卫生服务，并于 2020 年得到巩固提升。

## 二、基本原则

——统筹兼顾，协调发展。将医疗卫生脱贫攻坚纳入《“十三五”卫生计生事业发展规划》，与深化医药卫生体制改革相结

合，与推进健康安阳建设相融合，多措并举，统筹兼顾，坚持疾病救治与预防控制协同并进，贫困人口与非贫困人口互助共济，贫困县与非贫困县协调发展。

——夯实基础，创新机制。按照保基本、强基层、建机制的总体要求，既要推动医疗卫生工作重心下移，医疗卫生资源下沉，健全完善覆盖城乡居民的普惠制度，又要精准识别、精准施策，探索建立针对贫困县和贫困人口的特惠制度。

——立足当前，着眼长远。既要结合当前因病致贫、返贫突出问题，提高贫困人口医疗保障水平，使贫困人口大病医治得到有效保障，又要完善医疗卫生服务体系，提升服务能力，满足贫困人口不断增长的基本医疗和公共卫生服务需求。

——县为主体，多方联动。围绕扶贫开发总体目标，明确县级政府的主体责任，发挥好县级政府在医疗卫生脱贫攻坚中的主导作用，建立卫生计生、发展改革、财政、民政、扶贫等多部门沟通联动机制，强化行业指导，整合资金资源，调动各方力量，努力形成政府强力主导、部门有效配合、社会广泛参与的医疗卫生脱贫攻坚合力。

### **三、主要目标**

围绕“看得起病”，对贫困人口实行倾斜政策，进一步提高医疗保障水平，严格控制医疗费用不合理增长，切实减轻就医费用负担；围绕“看得好病”，持续优化医疗资源布局，有效提升贫困地区医疗卫生服务能力，方便群众就地就近看病就医，基本

实现“小病不出乡、大病不出县”；围绕“少生病”，加快提升公共卫生服务能力，深入开展爱国卫生运动，加强健康教育和健康促进工作，提高群众防病意识和健康素养。通过实施医疗卫生脱贫攻坚工程，实现三大目标：一是健全完善多层次医疗保障体系，贫困人口看病就医有保障。农村贫困人口大病得到及时有效救治和保障，个人就医费用负担大幅减轻。二是贫困县医疗服务条件明显改善，服务能力明显提升。县级公立医院、乡镇卫生院、村卫生室综合服务能力达到全省平均水平，基本满足群众就地就近看病就医需求。三是贫困县人民群众健康水平明显提高。基本公共卫生服务全面加强，重大传染病和地方病得到有效控制，婴儿死亡率、5岁以下儿童死亡率、人均期望寿命等主要健康指标接近全省平均水平。

#### **四、重点任务**

按照“精准识贫、精准扶贫、精准脱贫”的要求，因地制宜，多措并举，保障贫困人口享有基本医疗卫生服务，努力防止因病致贫、因病返贫。

（一）着力创新完善贫困人口医疗保障制度。加强各类医疗保障和救助制度的衔接，积极引导社会力量参与，发挥保障合力，实现“三覆盖、两倾斜、两加大、一窗口”。

“三覆盖”即新农合、大病保险和重特大疾病医疗救助三项制度对农村贫困人口实现全覆盖。农村贫困人口参加新农合个人缴费部分按规定由财政给予补助，新农合新增筹资加大对大病保

险的支持力度，将农村贫困人口全部纳入重特大疾病医疗救助范围，确保农村贫困人口得到基本医疗保障。

“两倾斜”即新农合、大病保险对农村贫困人口实行政策倾斜。对参加新农合的农村特困人员和建档立卡贫困人口，新农合基金对其政策范围内住院费用报销比例提高5个百分点左右，适当提高慢性病门诊费用报销比例。支持贫困县优化门诊统筹政策，确保所有贫困参合人口纳入门诊补偿范围。将康复评定等7项医疗康复项目纳入新农合报销范围，选择部分疾病负担重、诊疗路径清晰、疗效确切的大病纳入农村贫困家庭大病专项救治范围。通过降低大病保险的起付线、提高报销比例等措施，切实减轻农村贫困大病患者医疗支出的负担。

“两加大”即加大商业保险和临时救助对贫困人口的支持力度。鼓励商业保险机构开发健康扶贫相关产品，鼓励贫困县政府为农村贫困人口购买补充医疗保险，困难群众住院医疗费用经基本医保和大病保险报销后，由补充医疗保险基金按一定比例进行再次补偿，明显减轻医疗费用负担，解决困难群众因贫看不起病、因病加剧贫困问题。对于突发重大疾病暂时无法得到家庭支持、导致基本生活陷入困境的患者，加大临时救助力度，并积极通过公益慈善组织等发动社会力量救助。

“一窗口”即全市各级医疗机构对参合贫困患者住院费用实行“一站式”结算，贫困患者只需在出院时支付由个人自负医疗费用，新农合补偿费用由医疗机构先行垫付，后由新农合经办机



构、大病保险承办机构对医疗机构结算。建档立卡贫困患者在县域内医疗机构住院免收住院押金，实行先诊疗后结算。

## （二）着力提升贫困县和贫困村医疗卫生服务能力。

1. 推进贫困县和贫困村医疗卫生机构建设。加强贫困县“五个一”标准化建设，县级政府要办好1所综合医院、1所中医医院、1所妇幼保健院，每个乡镇有1所政府举办的乡镇卫生院，每个行政村有1个标准化的村卫生室。依据国家、省有关建设标准，结合我市实际，按照填平补齐的原则，积极争取中央补助资金，加强基层医疗卫生服务体系建设。2016年建成林州市、内黄县妇幼保健院综合业务楼和内黄县中医院门诊医技楼，建成13个乡镇卫生院（其中林州市2个、安阳县1个、内黄县5个、汤阴县4个、市城乡一体化示范区1个）、6个村卫生室（其中林州市2个、内黄县1个、汤阴县2个、市城乡一体化示范区1个）。2017年建成汤阴县中西医结合医院医技病房综合楼、6个乡镇卫生院（其中安阳县3个、内黄县3个）、14个村卫生室（其中林州市2个、安阳县3个、内黄县4个、汤阴县4个、龙安区1个）。2018年建成安阳县人民医院门急诊医技综合楼、汤阴县妇幼保健院综合业务楼和11个村卫生室（其中林州市5个、安阳县5个、汤阴县1个），争取中央资金建设安阳县中医院和安阳县妇幼保健院。同时，争取专项资金加强县级医院临床重点专科建设，提升县域医疗卫生服务能力，为推进贫困地区形成有序就医的分级诊疗格局创造条件。

2. 加强贫困县和贫困村医疗卫生人才建设和业务帮扶。一是大力支持贫困县实施“369 基层卫生人才工程”。医学院校毕业生特招计划、全科医生特设岗位计划、订单定向医学生培养计划、基层骨干医师培训计划、全科医生转岗培训计划、基层卫生人员在职学历提升计划、住院（全科）医师规范化培训计划等 7 项行动计划，在年度指标范围内对贫困县不设限额，按需保障，着力解决贫困县基层医疗卫生机构人才短缺问题。招生计划向贫困县倾斜，贫困县每年特招医学院校毕业生 16 名以上，特设岗位全科医生 5 名以上，按照省项目计划开展订单定向医学生培养，培训基层骨干医师 8 名以上，完成全科医生转岗培训 5 名以上，完成基层卫生人员在职学历提升 5 名以上，完成住院（全科）医师规范化培训 5 人以上。建立全科医生激励机制，推动全科医生执业注册，基本实现贫困县每万名居民有 2-3 名全科医生的目标。用 3—4 年的时间完成乡村医生的轮训，使村医的学历能够基本达到中专水平以上。二是稳定乡村医生队伍。支持和引导贫困县符合条件的乡村医生按规定参加职工基本养老保险。不属于职工基本养老保险覆盖范围的乡村医生，在户籍地参加城乡居民基本养老保险。按照“建成一个、运行一个”的原则，确保每个贫困村至少配备 1 名合格乡村医生。三是加强对口帮扶和政策倾斜。对贫困县实施三级医院稳定持续的组团式对口帮扶，向贫困县县级医院派驻 5 名左右的管理和医护人员蹲点帮扶，重点加强前 3 年县外转出率前 5—10 个病种的专科建设，使县医院的医疗、教

育、科学、科研、管理水平得到全面提升。扎实做好二级医院对口帮扶贫困县乡镇卫生院工作，基层中医适宜技术推广培训向贫困县倾斜，为贫困村村卫生室配备健康一体机。

3. 支持贫困县开展分类救治。指导贫困县定期派出医疗队，为农村贫困人口提供分类救治、集中诊疗服务。能够一次性治愈的，组织专家集中力量进行治疗；需要住院维持治疗的，在就近有治疗能力的医疗机构进行治疗；需要长期康复治疗和健康管理的，由基层医疗机构在上级医疗机构的指导下进行定期治疗和管理。

4. 加快贫困县医疗卫生信息化建设。为贫困县居民建立可动态更新的健康档案，对医疗业务信息系统进行改造，以户为单位发放居民健康卡。积极促进远程医疗诊治和保健咨询服务向贫困县延伸，以市、县医院为龙头，为基层医疗机构提供远程诊疗服务。

### （三）着力提高贫困县公共卫生服务水平。

1. 健全贫困县疾病预防控制和妇幼保健服务体系。以疾病控制、妇幼健康、卫生监督等公共卫生服务为重点，加大专业公共卫生机构能力建设，加强贫困县传染病、地方病、慢性病等防治工作。

2. 加强贫困县疾病预防控制工作。在贫困县建立起疾病预防控制宣传、培训、监测和督导评估长效工作机制。每半年对贫困县儿童开展一次儿童接种率调查，适龄儿童预防接种率保持在

90%以上；每半年针对贫困县开展一次碘盐监测，合格碘盐使用率保持在90%以上，保持消除碘缺乏病状态；每年开展一次健康知识宣传活动，举办一期贫困县村医疾病预防控制培训班。进一步完善卫生监督协管机制，筑牢卫生监督网底，充分发挥卫生监督协管前哨作用，加大对食品安全、非法行医、饮用水卫生、学校卫生等日常巡查力度，协助上级卫生监督机构严查违法违规行，保障人民群众健康安全。

3. 提升贫困县和贫困人口妇幼健康服务水平。落实好农村孕产妇住院分娩补助政策，贫困县孕产妇住院分娩率每年提高3个百分点，2018年达到98%以上；免费提供孕前优生健康检查服务，贫困县目标人群覆盖率每年提高5个百分点，2018年达到95%以上；免费实施农村妇女增补叶酸预防神经管缺陷项目，贫困县叶酸服用率每年提高2个百分点，2018年达到90%以上；免费提供全过程孕产期保健服务，贫困县孕产妇系统管理率达到85%以上；贯彻落实婚前医学检查延长婚假制度，贫困县婚前医学检查率每年至少提高5个百分点，2018年达到70%以上；继续研究探索构建出生缺陷三级预防体系试点工作，完成试点后优先在贫困县推进，提升出生缺陷综合防治水平。积极协调省级主管部门，力争将我市符合条件的贫困人口全部纳入农村妇女“两癌”免费筛查和新生儿疾病免费筛查项目实施范围；2016年免费筛查乳腺癌2000人，免费筛查宫颈癌20000人，力争到2018年将所有符合“两癌”筛查条件的贫困人口免费筛查一遍；贫困县新生儿

疾病筛查率逐年提升，高于全市平均水平。切实加强县域孕产妇和新生儿急危重症救治能力建设，建立急危重症孕产妇救治中心和急危重症新生儿救治中心，急救转诊“绿色通道”畅通，孕产妇死亡率和新生儿死亡率达到全市平均水平。

4. 推进贫困县和贫困人口基本公共卫生服务均等化。落实13类47项基本公共卫生服务项目内容和要求，随着人均基本公共卫生服务经费补助水平的提高，逐步扩大免费服务项目。落实基本公共卫生服务项目资金，确保资金及时到位。加强贫困人口特别是孕产妇、儿童、老年人等重点人群的基本公共卫生项目服务管理，贫困人口健康档案规范化建档率达到75%以上（其中失独、独生子女伤残家庭建档率达到100%），适龄儿童预防接种率达到90%，孕产妇系统管理率和0-6岁儿童健康管理率保持在85%以上，65岁以上老人健康管理率达到65%以上，高血压、糖尿病规范管理率达到50%以上。

5. 深入开展爱国卫生运动。大力推进贫困县乡村环境卫生整洁行动，进一步改善农村卫生面貌。广泛宣传居民健康素养基本知识和技能，促进贫困人口形成良好卫生习惯和健康生活方式。

**（四）着力推动贫困县深化医药卫生体制和计生服务管理改革。**

1. 支持贫困县深化县级公立医院综合改革。一是落实政府对县级公立医院符合规划的基本建设、大型设备购置、离退休人员费用、重点学科建设和人才培养等投入责任，完善医疗服务价格，

健全补偿机制，落实县级公立医院取消药品加成政策，以管理体制、运行机制、服务价格调整、人事薪酬、医保支付等为重点，全面推开县级公立医院综合改革。二是支持贫困县开展分级诊疗探索，制定县、乡级医疗机构救治病种，充分利用新农合政策杠杆引导病人流向；在贫困县总结推广“县带乡、乡管村”的管理模式，提高人财物的融合度，变院间转诊为院内转诊，促进县、乡、村三级医疗机构按功能定位开展服务；积极推进健康签约服务，以贫困家庭、计生特殊家庭、老年人、慢性病和严重精神障碍患者、孕产妇、儿童、残疾人等重点人群为优先签约对象，逐步扩大居民健康签约服务覆盖面，逐步实现每个家庭拥有1名签约医生、每个居民拥有1份电子健康档案，使农村贫困人口、弱势群体能够享受到更加优质、便捷的基本医疗服务。三是在贫困县加快推进以按病种分组付费改革为主的新农合支付方式改革，逐步扩大病种范围，探索开展日间手术纳入新农合报销，建立新农合经办机构和医疗机构价格谈判机制，有效控制医疗费用的不合理增长。

2. 巩固完善公立医院和基层运行新机制。推动贫困县逐步扩大医疗卫生机构绩效工资总量，优化绩效工资结构，提高奖励性绩效工资比例，完善收入分配机制，稳定医疗卫生人才队伍。落实医疗卫生机构用人自主权。

3. 加快贫困县计划生育服务管理改革。重点支持贫困县开展“新家庭计划—家庭发展能力建设”项目，落实好计划生育奖励

扶助制度和特殊困难家庭扶助制度，为特殊家庭提供帮扶慰问，大力支持贫困计划生育家庭发展。建立生育关怀项目基地，优先帮助计生贫困户创业、就业。加强流动人口的相关扶助政策和服务，关爱留守老人、妇女和儿童。开展好关注留守家庭等相关帮扶工作，2016年帮扶率达到50%，2017年达到85%，2018年达到100%。

## 五、组织实施

（一）提高认识，加强组织领导。实施医疗卫生脱贫是新时期脱贫攻坚的重要战略部署，是解决因病致贫、因病返贫，确保农村贫困人口实现脱贫目标的重大举措。县级政府对医疗卫生脱贫攻坚工程负主体责任，县级政府主要领导是第一责任人。卫生计生部门要将医疗卫生脱贫攻坚纳入卫生计生整体工作部署，成立领导组织，明确责任分工，精心组织实施。发展改革部门负责争取中央预算内基本建设资金，支持贫困县和贫困村符合条件的医疗卫生服务体系建设项目；财政部门负责按照政府卫生投入和脱贫政策统筹安排相关经费，落实医疗卫生脱贫项目资金；民政部门负责落实医疗救助政策，督促落实重点救助对象和建档立卡贫困人口参合补助资金。各相关部门要加强沟通，密切配合，建立协调推进机制，合力推动医疗卫生脱贫攻坚取得实效。

（二）加强宣传，营造良好氛围。各级卫生计生部门要加大对医疗卫生脱贫攻坚工作的宣传力度，广泛利用广播、电视、报纸、网络等媒体及宣传栏、咨询热线，采取走村入户等各种方式，

使农村居民尤其是农村贫困人口充分了解医疗卫生脱贫攻坚工作的重大意义、主要政策，了解防病治病的基本知识和技能，自觉形成良好卫生习惯和健康生活方式，充分调动贫困人口主动参与、社会各界共同支持医疗卫生脱贫的积极性、主动性，为医疗卫生脱贫攻坚工作的顺利实施营造良好的舆论氛围和社会环境。

（三）强化监管，定期督导考核。在各县（市、区）政府的统一领导下，各级卫生计生部门要加大对医疗卫生脱贫攻坚工作的组织实施和监督检查力度，统筹制订科学合理的考核指标体系，建立完善医疗卫生脱贫攻坚工作经常性监测评价和考核机制，加强督促检查，定期考核评估，狠抓任务落实；准确把握医疗卫生脱贫攻坚工作推进效果，认真总结经验，及时发现问题，研究解决对策，不断完善推进医疗卫生脱贫攻坚的政策措施，确保医疗卫生脱贫攻坚工作顺利推进，取得实效。

附件：“五个一”标准化建设项目一览表



## 附件

# “五个一”标准化建设项目一览表

项目县区	2016年	2017年	2018年	项目数量
林州市	县级医院1个（妇幼保健院） 乡镇卫生院2个（东姚镇、五龙镇） 村卫生室2个（临淇镇草庄村、任村镇盘龙山村）	村卫生室2个（临淇镇官岭村、石板岩乡韩家洼村）	村卫生室5个（原康镇西华村、石板岩镇大垱村、茶店镇八里沟村、五龙镇罗圈村、任村镇小王庄村）	共12个，其中：县级1个 乡级2个 村级9个
安阳县	乡镇卫生院1个（永和乡）	乡镇卫生院3个（北郭乡、崔家桥乡、伦掌镇） 村卫生室3个（崔家桥镇胡庄村、洪河屯乡东五龙沟村、善应镇东山村）	县级医院1个（安阳县人民医院） 村卫生室5个（都里镇三里湾村、都里镇杨家河村、都里镇上寺坪村、都里镇东岭西村、马家乡赵河村）	共13个，其中：县级1个 乡级4个 村级8个
内黄县	县级医院2个（妇幼保健院、中医院） 乡镇卫生院5个（井店镇、豆公乡、高堤乡、亳城乡、田氏乡） 村卫生室1个（二安乡观寨村）	乡镇卫生院3个（城关镇、张龙乡、中召乡） 村卫生室4个（城关镇真武庙村、中召乡碾子头村、马上乡李石村、梁庄镇三杨庄村）		共15个，其中：县级2个 乡级8个 村级5个
汤阴县	乡镇卫生院4个（伏道乡、任固镇、古贤乡、宜沟镇） 村卫生室2个（韩庄镇董庄村、伏道镇后攸畹村）	县级医院1个（汤阴县中西医结合医院） 村卫生室4个（五陵镇瓦查村、韩庄镇董庄村、宜沟镇大盖族村、伏道镇西水磨湾村）	县级医院1个（妇幼保健院） 村卫生室1个（宜沟镇尚家庵村）	共13个，其中：县级2个 乡级4个 村级7个
龙安区		村卫生室1个（马投涧镇后河村）		村级1个
市城乡一体化示范区	乡镇卫生院1个（白璧镇） 村卫生室1个（白璧镇后白璧村）			共2个，其中：乡级1个 村级1个
合计	22	21	13	56

# 安阳市水利脱贫专项方案

(市水利局 2016 年 8 月 10 日)

为全面贯彻落实《中共安阳市委 安阳市人民政府关于打赢脱贫攻坚战的实施意见》(安发〔2016〕3号)和《河南省水利脱贫专项方案》精神,充分发挥水利建设在脱贫攻坚工作中的支撑和保障作用,结合我市水利工作实际,特制定本专项方案。

## 一、指导思想

深入贯彻习近平总书记关于脱贫攻坚的重要战略思想,全面落实市委、市政府打赢脱贫攻坚战的总体部署,遵循“节水优先、空间均衡、系统治理、两手发力”的新时期治水工作方针,坚持精准扶贫、精准脱贫的基本方略。结合我市贫困地区水利工作实际,以防洪除涝、抗旱应急、农田水利、安全饮水、水土保持、水库移民等六大水利工程建设为抓手,着力提升贫困地区水利发展能力,着力加强贫困地区水利基础设施建设,为贫困地区脱贫致富、全面建成小康社会提供水利支撑与保障。

## 二、基本原则

——坚持整体推进、精准发力。根据贫困地区水利发展现状和因水致贫的主要问题,在整体提升贫困地区水利支撑和保障能力的基础上,依托安阳市十三五水利发展总体规划和六个专项扶贫规划,科学确定水利脱贫目标、任务和工作重点,做到项目安

排精准、资金投向精准、效益发挥精准。

——坚持突出重点、分类施策。紧紧围绕市委、市政府打赢脱贫攻坚战的目标要求，分类解决水灾害、水短缺、水环境、水生态问题，突出抓好中西部防洪抗旱减灾体系和病险水库建设，突出抓好东部农田灌溉排涝体系和中小河流治理建设，突出抓好小南海水库移民避险解困项目试点建设，全面解决贫困地区安全饮水问题。

——坚持保护生态、绿色发展。牢固树立绿水青山就是金山银山的理念，严格落实水资源管理“三条红线”，加强小流域治理、水美乡村建设，把生态保护放在优先位置，在保护中开发、在开发中保护，实现水利脱贫攻坚与生态建设双赢。

——坚持多措并举、注重实效。按照精准扶贫、精准脱贫、差别化支持的要求，坚持工程措施、技术措施和体制机制创新相结合。深化贫困地区水利工程管理体制改革，加快小型水利工程产权制度改革，积极吸收社会资本用于扶贫水利项目建设，加大资金投入力度，提高工作实效，增强贫困地区共享水利改革发展成果的获得感。

### **三、主要目标**

到 2019 年，洹河市区段、洪河等骨干河道防洪标准达到 50 年一遇，洹河下段、汤河、粉红江达到 20 年一遇，淇河、浙河、永通河达到 10 年一遇，洹河、永通河除涝标准达到 3~5 年一遇，全市建成较为完善的防洪减灾体系；完成林州市等 6 个县（市、

区) 85 个建档立卡贫困村的农村饮水安全巩固提升工程; 完成安阳县、汤阴县 6 个水库移民贫困村的移民工程建设任务, 为 338 名贫困移民发放后期扶持资金 81 12 万元; 完成林州市等 4 个县(市、区) 16 个贫困村, 10 平方公里水土流失治理任务; 持续实施抗旱应急工程建设, 提升省级贫困县内黄县 18 个乡镇应急抗旱能力, 做到旱能浇、涝能排; 全面提升我市平原地区 57 个贫困村农田灌溉排涝体系建设, 有效灌溉面积占耕地面积的 70%, 高标准农田占基本农田的 70%左右, 农业灌溉水有效利用系数达到 0 653, 保持全省领先水平, 从根本上扭转贫困地区水利发展滞后的局面。

#### **四、重点任务**

##### **(一) 建设任务**

##### **1. 防洪除涝工程。**

(1) 蓄滞洪区建设。完成计划投资 8712 万元的广润坡蓄滞洪区工程建设项目, 涉及安阳县四伏厂村、大寒屯村, 内黄县李大晁村、迁民屯, 汤阴县北周流村, 市城乡一体化示范区西崇固村、后遵贵村 7 个贫困村。主要完成加高培厚东、西防洪堤, 新建双石桥分洪口门, 改建王贵庄分洪口门, 新建四伏厂村节制闸, 姜河疏挖, 拆除重建退水沟渠桥梁和改建撤退道路等工程任务。使该项目防洪标准达到 20 年一遇, 减少洪涝灾害损失。

(2) 病险水闸除险加固。完成计划投资 3200 万元的安阳县郭盆闸除险加固工程, 涉及安阳县关村、郭奇村、堤圈村, 内黄

县金小屯村、郭韩村、南沟村后街、前尹王村、东田氏西村、南赵村 9 个贫困村。主要完成上游连接段、闸室段、消能工段拆除重建，使该工程防洪标准达到 20 年一遇；完成计划投资 3200 万元的内黄县豆公闸除险加固工程，涉及内黄县李大晁村、迁民屯村、东田氏西村、汤西村、南街村 5 个贫困村。主要完成北闸上、下游连接段拆除重建，更换交通桥桥板，更换闸门及启闭机，使该工程防洪标准达到 20 年一遇。

(3) 中小河流治理。完成计划投资 6 18 亿元的洹河、汤河、永通河、淇河等中小河流治理项目，涉及安阳县关村、郭奇村、张贾店村，市城乡一体化示范区西小寒村，汤阴县北周流、后皇甫，林州市罗圈村、董街村，汤阴县后攸县村、西水磨湾村 10 个贫困村。使洹河城市段防洪标准达到 50 年一遇，城市以下达到 20 年一遇；淇河防洪标准达到 50 年一遇；汤河、粉红江防洪标准达到 20 年一遇；淇河、浙河、永通河防洪标准达到 10 年一遇；洹河、永通河除涝标准达到 3 年一遇。

## 2. 农田水利工程。

(1) 完成计划投资 47627 万元的大型灌区续建配套与节水改造工程任务（红旗渠、跃进渠、漳南、内黄县大功灌区）。涉及林州市、安阳县、内黄县和汤阴县 4 个县（市）42 个贫困村。工程实施后，可恢复、改善灌溉面积 106 35 万亩。

(2) 完成计划投资 5730 万元的小型农田水利工程，涉及安阳县、内黄县、汤阴县 3 个县 57 个贫困村。工程内容包括新打

机井、地埋管道等。

### 3. 农村饮水安全巩固提升工程。

2016—2018年，完成计划投资4877.57万元的农村饮水安全巩固提升工程，解决林州市等6个县（市、区）85个贫困村的饮水问题。

### 4. 水土保持工程。

完成计划投资421万元的水土保持建设项目，涉及安阳县磊口村等16个贫困村，治理水土流失面积10km<sup>2</sup>。

### 5. 抗旱应急水源工程。

完成计划投资4815万元的抗旱应急工程，涉及安阳县善应镇西善应村、马家乡赵河村、横岭村，林州市东姚镇梨园村和内黄县。建成提水泵站3座，新修渠道、管道52.4公里，可恢复、改善和扩大灌溉面积16.22万亩，提高内黄县全县和林州市、安阳县4个贫困村的应急抗旱能力。

### 6. 水库移民扶持。

完成计划投资13234万元的南海水库移民避险解困项目，涉及安阳县西善应村、东山村2个贫困村，完成计划投资807万元的移民后期扶持项目，改善安阳县、汤阴县6个贫困村生产生活条件；对338名贫困移民中具备培训条件的进行一次以上劳动力技能培训；为338名贫困移民发放大中型水库后期扶持资金81.12万元（每人每年600元）。

## （二）年度实施计划

### 2016 年计划实施：

1. 完成洹河于曹沟至崇义段治理工程。完成投资 1947 万元，涉及安阳县关村、郭奇 2 个贫困村，受益贫困人口 459 人。洹河治理段河道防洪标准达到 50 年一遇。

2. 实施小型农田水利工程。完成投资 1130 万元，涉及内黄县 11 个贫困村，工程内容包括新打机井、地埋管道等。

3. 实施农村饮水安全巩固提升工程。完成投资 1884 78 万元，解决林州市、安阳县、内黄县、汤阴县、龙安区 5 个县（市、区）41 个贫困村 3 89 万人的饮水问题。

4. 实施水土保持工程。完成投资 145 万元，涉及安阳县安和村、龙安区陈家坡村 2 个贫困村，治理水土流失面积 3.4km<sup>2</sup>。

5. 实施抗旱应急引调提水工程。完成投资 1774 万元，涉及林州市、安阳县 4 个贫困村，完成提水泵站 3 座，新修渠道、管道 33.2 公里，可恢复、改善和扩大灌溉面积 0.34 万亩。

6. 水库移民后期扶持。完成南海水库移民避险解困试点项目前期工作，完成安阳县 2 个贫困村移民后期扶持项目投资 225 万元，完成大中型水库贫困移民劳动力技能培训 30 人次，对 338 名贫困移民发放大中型水库后期扶持资金 20 28 万元。

### 2017 年实施计划：

1. 实施广润坡蓄滞洪区工程，洹河辛村段治理工程，郭盆闸、豆公闸除险加固工程。完成投资 14097 万元，涉及安阳县、内黄县、汤阴县和市城乡一体化示范区 23 个贫困村，受益贫困人口

13768 人。

2. 实施大型灌区续建配套与节水改造工程。完成投资 22715 万元，对我市林州市红旗渠灌区、安阳县跃进渠灌区、漳南灌区和内黄县大功灌区实施续建配套与节水改造。工程实施后，可恢复、改善灌溉面积 50 64 万亩，涉及林州市、安阳县、内黄县和汤阴县 4 个县（市）25 个贫困村；完成小型农田水利项目投资 2000 万元，涉及内黄县、安阳县、汤阴县 20 个贫困村，工程内容包括新打机井、地埋管道等。

3. 实施农村饮水安全巩固提升工程。完成投资 1979 03 万元，解决林州市、安阳县、汤阴县、龙安区 4 个县（市、区）36 个贫困村 4.8 万人的饮水问题。

4. 实施水土保持工程。完成投资 40 万元，涉及安阳县王家岗村、贾家村 2 个贫困村，治理水土流失面积 1km<sup>2</sup>。

5. 实施抗旱应急引调提水工程。完成投资 850 万元，涉及内黄县，完成河道开挖 5.7 公里，新建生产桥 4 座，可恢复、改善和扩大灌溉面积 5.3 万亩。

6. 水库移民后期扶持。完成南海水库移民避险解困试点项目主体工程建设，完成安阳县、汤阴县 6 个贫困村移民后期扶持项目投资 305 万元，完成大中型水库贫困移民劳动力技能培训 30 人次，对 338 名贫困移民发放大中型水库后期扶持资金 20 28 万元。

2018 年实施计划：



1. 实施广润坡蓄滞洪区工程，完成郭盆闸、豆公闸除险加固工程，计划实施洹河、洪河、汤河、粉红江河道治理工程。完成投资 17706 万元，涉及安阳县、内黄县和汤阴县、市城乡一体化示范区 29 个贫困村，受益贫困人口 18282 人。洪河治理后防洪标准达到 50 年一遇，广润坡蓄滞洪区、洹河市区下段、汤河、粉红江、郭盆闸和豆公闸防洪标准达到 20 年一遇。

2. 实施大型灌区续建配套与节水改造工程。完成投资 16408 万元，对林州市红旗渠灌区和漳南灌区实施续建配套与节水改造。工程实施后，可恢复、改善灌溉面积 36.6 万亩，涉及林州市、内黄县和汤阴县 10 个贫困村；完成小型农田水利项目投资 2000 万元，涉及安阳县、内黄县、汤阴县 20 个贫困村，工程内容包括新打机井、地埋管道等。

3. 实施农村饮水安全巩固提升工程。完成投资 1013.76 万元，解决林州市、安阳县、殷都区 8 个村 1.61 万人的饮水问题。

4. 实施水土保持工程。完成投资 118 万元，涉及林州市占元村、欠十步村，安阳县西方山村、东山村，汤阴县北周流村，龙安区东洪沟村等 6 个贫困村，治理水土流失面积 2 8km<sup>2</sup>。

5. 实施抗旱应急引调提水工程。完成投资 640 万元，涉及内黄县，计划开挖渠道 3 公里，新建生产桥 2 座，恢复、改善和扩大灌溉面积 5.29 万亩。

6. 水库移民后期扶持。完成南海水库移民避险解困试点项目，实现安阳县西善应村、东山村 2 个贫困村异地搬迁安置；完

成安阳县、汤阴县 6 个贫困村移民后期扶持项目投资 168 万元；完成大中型水库贫困移民劳动力技能培训 30 人次；对 338 名贫困移民发放大中型水库后期扶持资金 20.28 万元。

2019 年实施计划：

1. 完成洹河、汤河、永通河、淇河、浙河等河道治理计划建设任务。完成投资 42188 万元，涉及林州市、安阳县、汤阴县和市城乡一体化示范区 8 个贫困村，受益贫困人口 4518 人。使淇河防洪标准达到 50 年一遇；洹河市区下段、汤河、粉红江防洪标准达到 20 年一遇；淇河、浙河、永通河防洪标准达到 10 年一遇。

2. 实施大型灌区续建配套与节水改造工程。完成投资 8504 万元，对林州市红旗渠灌区和漳南灌区实施续建配套与节水改造。工程实施后，可恢复、改善灌溉面积 19.11 万亩，涉及林州市、安阳县和汤阴县 7 个贫困村；完成小型农田水利项目投资 600 万元，涉及安阳县、汤阴县 6 个贫困村，工程内容包括新打机井、地埋管道等。

3. 实施水土保持工程。完成投资 118 万元，涉及林州市砚华水村、北丁冶村，安阳县三里湾村、东岭西村，汤阴县后路村，龙安区高小屯村 6 个贫困村，治理水土流失面积 2.8km<sup>2</sup>。

4. 实施抗旱应急引调提水工程。完成投资 1550 万元，涉及内黄县，计划开挖河道 10.5 公里，新建生产桥 7 座，可恢复、改善和扩大灌溉面积 5.29 万亩

5. 水库移民后期扶持。完成安阳县、汤阴县 6 个贫困村移民后期扶持项目投资 109 万元；完成大中型水库贫困移民劳动力技能培训 30 人次；对 338 名贫困移民发放大中型水库后期扶持资金 20.28 万元。

## 五、组织实施

（一）加强领导。各县（市、区）政府要成立水利扶贫工作领导小组，负责水利扶贫工作的组织、实施、协调、监督。切实做到领导到位、组织到位、措施到位、资金到位、考核到位，确保贫困地区水利建设顺利推进。

（二）明确责任。按照事权划分和项目隶属关系，落实责任主体。市水利局要切实抓好市管水利工程建设，确保项目如期完成，同时指导督促相关县（市、区）加快完成项目前期和建设工作。相关县（市、区）政府在编制脱贫攻坚规划时，要充分考虑本专项方案有关要求，紧紧围绕脱贫攻坚任务、财力状况、项目轻重缓急等统筹安排相应项目。

（三）强化联动。市政府有关部门要加强协调配合，市发展改革委负责项目报批或审批，积极争取中央预算内基建资金，市财政局会同市水利局争取中央财政专项资金，市国土资源局负责保障项目建设用地，指导和督导做好用地相关工作。环保、住房城乡建设、农业、林业等部门要依据各自职责，全力支持贫困地区水利建设项目，确保项目顺利实施，尽早发挥效益。

（四）强化管理。严格遵循国家制定的程序和规范，创新建

管模式，挂图作战，细化施工方案，落实安全措施。牢固树立“百年大计、质量第一”的理念，加强质量监控，确保工程质量。加强资金管理，确保资金合理、高效、安全使用。明晰工程产权，明确管护主体，落实管理责任，确保工程安全有效运行，长期发挥效益。

**（五）严格监督。**各县（市、区）政府、市政府各有关部门要加大监督检查力度，充分发挥纪检、监察、审计等部门的作用，建立考核问责工作机制。全面落实党风廉政建设“两个责任”，着力强化廉政风险防控，确保工程安全、资金安全、干部安全、生产安全。

- 附件：1. 安阳市灌区脱贫专项计划汇总表
2. 安阳市灌区 2017 年脱贫专项计划表
  3. 安阳市灌区 2018 年脱贫专项计划表
  4. 安阳市灌区 2019 年脱贫专项计划表
  5. 安阳市水利脱贫防洪除涝专项计划表
  6. 安阳市水利脱贫农村饮水安全巩固提升工程专项计划表
  7. 安阳市 2016—2019 年抗旱应急引调提水工程专项计划表
  8. 安阳市水利脱贫农田水利专项计划表
  9. 安阳市水利脱贫水土保持专项计划表

10. 安阳县南海水库避险解困工程年度计划表
11. 安阳市大中型水库移民贫困村后期扶持项目计划表
12. 安阳市贫困移民劳动力技能培训计划表
13. 安阳市贫困移民后期扶持资金发放计划表

附件 1

## 安阳市灌区脱贫专项计划汇总表

项目名称	总投资 (万元)	恢复、改善 灌溉面积 (万亩)	主要建设内容	受益贫困村庄名称	完成时间	市级 责任人	项目负责人
灌区续建配套与节水改造项目	47627	106.35					
林州市红旗渠灌区续建配套与节水改造工程	17188	34.2	主要对红旗渠总干渠、一千渠、二千渠、三千渠、红英南分干、浙南干渠及天桥渠 7 条干渠，以及 26 条支渠，建筑物维修改造 244 座	原康镇：西华村；桂林镇：南屯村、古善村；东姚镇：梨园村、西北泉村；城郊乡：庙荒村；茶店镇：北马沟村；河顺镇：前庄村；东岗镇：大井村；任村镇：盘山村、豹台村	2019.12.30	付文彬	王向东 葛新卫
安阳县跃进渠灌区续建配套与节水改造工程	3477	4.4	总干渠红旗节制泄水闸维修；南干渠文峰洞进口至小南海水库渠道防渗；支渠防渗治理 11 条和建筑物重建改造 54 座	伦掌镇：东石井岗、小五里洞、大五里洞；马家乡：赵家、王家岗、龙尾岗、李庄、北齐、贾家；善应镇：西善应	2017.12.30	付文彬	路庆峰
漳南灌区续建配套与节水改造工程	23617	59.21	胜利渠、万金渠、五八渠、洹东北干渠五八分干、汤北干渠、五里岗干渠、漳南总干一支和二支等干渠、支渠 41 条，修建重建各类建筑物 541 座	西高穴村、堤圈村、下毛仪、孟家炉、王二岗、屯西村、张海村、前尹王村、南沟村后街、金小屯、郭韩村、董宋村、郭奇村董庄、南张贾村、郝高利村	2019.12.30	冯玉宝	任国锋、邵保献、黄利伟、张广玉、吴天庆、徐强
内黄县大功灌区续建配套与节水改造工程	3345	8.54	杏园沟、五千渠、六千渠重建生产桥 28 座、新建生产桥 23 座、新建路涵 8 座。	张龙乡：东沈村、田达村。东庄镇：西街村、大故县村。毫城乡：东江村。	2017.12.30	付文彬	王芳

附件 2

## 安阳市灌区 2017 年脱贫专项计划表

项目类别及名称	总投资 (万元)	恢复、改善灌 溉面积(万 亩)	主要建设内容	受益贫困村庄名称	完成时间	市级 责任人	项目 责任人
灌区续建配套与节水改造	22715	50.64			2017.12.30	付文彬	
林州市红旗渠灌区续建配套与节水改造	6412	13.8	红旗渠总干渠、红英南分干渠、兴泉支渠、木纂支渠、辛安支渠、三羊支渠、红英四支渠、西良支渠、东姚支渠、白甘岭支渠	原康镇：西华村 桂林镇：南屯村、古善村 东姚镇：梨园村、西北泉村	2017.12.30	付文彬	王向东 葛新卫
安阳县跃进渠灌区续建配套与节水改造	3477	4.4	总干渠红旗节制泄水闸维修；南干渠文峰洞进口至小南海水库渠道防渗；支渠防渗治理 11 条和建筑物重建改造 54 座。	伦掌镇：东石井岗、小五里洞、大五里洞；马家乡：赵家、王家岗、龙尾岗、李庄、北齐、贾家；善应镇：西善应	2017.12.30	付文彬	路庆峰
漳南灌区续建配套与节水改造工程	9481	23.9	胜利渠、万金渠、五八渠、漳南总干一支和二支、洹东北干、幸福分干渠道清淤、衬砌及建筑物修建；漳南总干巡渠路	西高穴村、堤圈村、下毛仪、孟家炉、王二岗	2017.12.30	冯玉宝	任国锋 邵保献 黄利伟 张广玉
内黄县大功灌区续建配套与节水改造	3345	8.54	杏园沟、五千渠、六千渠重建生产桥 28 座、新建生产桥 23 座、新建路涵 8 座。	张龙乡：东沈村、田达村；东庄镇：西街村、大故县村；毫城乡：东江村	2017.12.30	付文彬	王芳

附件 3

## 安阳市灌区 2018 年脱贫专项计划表

项目类别及名称	总投资 (万元)	恢复、改善 灌溉面积 (万亩)	主要建设内容	受益贫困村庄名称	完成时间	市级责任人	项目责任人
灌区续建配套与 节水改造	16408	36.6			2018.12.30		
林州市红旗渠灌 区续建配套与 节水改造	7390	13.9	红旗渠一千渠、浙南干渠、三千渠， 天桥渠、抗日东渠、抗日西渠和 11 条支渠渠道防渗	城郊乡：庙荒村 茶店镇：北马沟村	2018.12.30	付文彬	王向东 葛新卫
漳南灌区续建配 套与节水改造 工程	9018	22.7	洹东北干渠、滑河屯沟、王庄沟、龙 口沟、车固沟、小洞沟、宋村沟、查 庄沟、洹南二干和三千、洹南总干五 支、洹南一千一支、二支和三支、洹 南三千二支和三支、洹东总干一支~ 三支、洹东北干一支和二支、洹东南 干一支渠道衬砌和建筑物修建	屯西村、张海村、前 尹王村、南沟村后街、 金小屯、郭韩村、董 宋村、郭奇村	2018.12.30	冯玉宝	徐强、张广玉



附件 4

## 安阳市灌区 2019 年脱贫专项计划表

项目类别及名称	总投资 (万元)	恢复、改善灌 溉面积(万亩)	主要建设内容	受益贫困村庄名称	完成时间	市级责任 人	项目责任人
灌区续建配套与节水改造	8504	19.11					
林州市红旗渠灌区续建配套与节水改造	3386	6.5	红旗渠二千渠，二千四支、二千五支、二千六支、二千七支防渗治理及其建筑物维修改造	河顺镇：前庄村 东岗镇：大井村 任村镇：盘山村、豹台村	2019.12.30	付文彬	王向东 葛新卫
漳南灌区续建配套与节水改造工程	5118	12.61	五八分干、汤北干渠、五里岗干渠、汤北一支~五支、洹东南干渠道清淤、衬砌及建筑物配套	董庄、南张贾村、郝高利村	2019.12.30	冯玉宝	吴天庆、张广玉

附件 5

# 安阳市水利脱贫防洪除涝专项计划表

单位：万元

项目名称	建设性质	建设内容及标准	建设起止年限	总投资	2016 年计划安排资金				2017 年计划安排资金				2018 年计划安排资金				2019 年计划安排资金				受益贫困村庄名称及人口
					合计	中央	省级	市县	合计	中央	省级	市县	合计	中央	省级	市县	合计	中央	省级	市县	
				75938	2434	1460	292	682	17012	9336	996	6680	17880	10728	2146	5006	38612	24367	4393	9851	
一、蓄滞洪区建设				8712					8712	4356		4356									
漳卫河系卫河坡洼广润坡蓄滞洪区工程建设	改建	广润坡蓄滞洪区的围堤加固、新（改）建进退洪控制工程、退水沟渠治理等建设内容，使蓄滞洪区能够达到防御 20 年一遇洪水标准。	2017-2018	8712					8712	4356		4356									示范区高庄镇西崇固村、后遵贵村，安阳县瓦店乡四伏厂村、大寒屯村，汤阴县古贤镇北周流村，内黄县豆公乡李大晁村、迁民屯，共 5502 人。
二、中型病险水闸除险加固				5400					5400	3240	648	1512	0	0	0	0					
安阳县洹河郭盆闸除险加固工程	改建	在原来位置上拆除重建，主要由上游连接段、闸室段、消能工段组成。设计流量按入卫限泄 600m <sup>3</sup> /s 控制，对海河流域整体防洪规划有重大意义，同时保证洹南、洹东灌区的用水需求。	2017-2018	3200					3200	1920	384	896									安阳县永和镇关村、郭奇村，北郭乡堤圈村，内黄县楚旺镇金小屯村、郭韩村、南沟村后街、前尹王村，田氏镇东田氏西村，石盘屯乡南赵村，共 3821 人。
内黄县豆公闸除险加固工程	改建	北闸除险加固，南闸拆除重建。除涝标准按三年一遇，除涝流量 300m <sup>3</sup> /s，相应水位 52.56m；防洪标准按限泄 600m <sup>3</sup> /s 入卫河，相应水位 55.09m，其中南闸 3893/s，北闸 2213/s。	2017-2018	2200					2200	1320	264	616									内黄县豆公乡李大晁村、迁民屯村，田氏镇：东田氏西村、汤西村、南街村，共 3986 人。

项目名称	建设性质	建设内容及标准	建设起止年限	总投资	2016年计划安排资金				2017年计划安排资金				2018年计划安排资金				2019年计划安排资金				受益贫困村名称及人口
					合计	中央	省级	市县	合计	中央	省级	市县	合计	中央	省级	市县	合计	中央	省级	市县	
三、中小河流治理				61826	2434	1460	292	682	2900	1740	348	812	17880	10728	2146	5006	38612	24367	4393	9851	
洹河河道治理工程	改建	河道疏浚、筑堤、建筑物工程等。近期城市段按50年一遇治理；城市以下按20年一遇设防并保证限泄600m <sup>3</sup> /s入卫，除涝标准按3年一遇。	2016-2019	22926	2434	1460	292	682	2900	1740	348	812	5880	3528	706	1646	11712	7027	1405	3279	安阳县永和镇关村、郭奇村，共459人。
洪河河道治理工程	改建	河道疏浚、护岸、建筑物改造等，洪水河防标准为50年一遇。	2018-2019	12000									3000	1800	360	840	9000	5400	1080	2520	示范区产业小镇西小寒村700人。
汤河河道治理工程	改建	河道疏浚、筑堤、建筑物工程等，按照20年一遇防洪标准进行治理。	2018-2019	11900									3000	1800	360	840	8900	5340	1068	2492	汤阴县古贤镇北周流、后皇甫，共1108人。
粉红江河道治理工程	改建	新筑护堤坝、堤防加固、河岸护砌等，按20年一遇防洪标准治理。	2019	6000									3000	1800	360	840	3000	1800	360	840	安阳县蒋村镇张贾店村1368人。
淇河河道治理工程	改建	新筑护堤坝、堤防加固、河岸护砌等，按10年一遇防洪标准治理。	2019	3000													3000	2400	240	360	林州市五龙镇罗圈村661人。
永通河河道治理工程	改建	河道清淤、开挖、筑堤及建筑物工程等，采用3年一遇排涝、10年一遇防洪标准进行治理。	2019	3000									3000	1800	360	840					汤阴县伏道镇后攸县、西水磨湾，共1338人。
浙河河道治理工程	改建	新筑护堤坝、原坝体加固及桥梁建设等，按10年一遇防洪标准治理。	2019	3000													3000	2400	240	360	林州市桂林镇董街村222人。

附件 6

## 安阳市水利脱贫农村饮水安全巩固提升工程专项计划表

县市区	贫困村 十三五 总投资 (万元)	村数 (个)	总人口 (人)	拟解决情况														完成时间	责任人	
				2016 年					2017 年				2018 年							
				投资 (万元)			村数 (个)	人数 (人)	投资 (万元)			村数 (个)	人数 (人)	投资 (万元)			村数 (个)			人数 (人)
				总投资	市级	县级			总投资	市级	县级			总投资	市级	县级				
安阳市	4877.57	85	103005	1884.78	1200	300	41	38874	1979.03	1583.224	395.806	36	48031	1013.76	811.008	202.752	8	16100	当年 12 月底完成	付文彬
林州市	2218	45	47902	669	535.2	133.8	20	14370	953.74	762.992	190.748	21	25598	595.26	476.208	119.052	4	7934	当年 12 月底完成	马长青
安阳县	1190	18	24792	472.5	378	94.5	8	10065	511.7	409.36	102.34	8	10661	205.8	164.64	41.16	2	4066	当年 12 月底完成	张广玉
内黄县	384.78	6	7180	384.78			6	7180	0										当年 12 月底完成	张彦杰
汤阴县	676.6	8	13532	204	163.2	40.8	3	4059	472.6	378.08	94.52	5	9473						当年 12 月底完成	武少峰
龙安区	195.49	6	5499	154.5	123.6	30.9	4	3200	40.99	32.792	8.198	2	2299						当年 12 月底完成	黄利伟
殷都区	212.7	2	4100											212.7	170.16	42.54	2	4100	当年 12 月底完成	单凤芹

## 附件 7

安阳市 2016-2019 年抗旱应急引调提水工程专项计划表

地市	序号	项目名称	主要建设内容	所在县级行政区	贫困村	总投资 (万元)	责任人		
							完成时间	市级责任人	项目责任人
2016 年									
	1	安阳县善应镇东山抗旱应急提水工程	新建提灌站及管道	安阳县	西善应村	281	2016 年 12.30	张继昌	谢海臣
	2	林州市东姚镇梨园抗旱应急引水工程	维修蓄水池、输水渠道等	林州市	梨园村	562	2016 年 12.30	张继昌	张永保
	3	安阳县马家乡南堰抗旱应急提水工程	新建提灌站及配套设施、渠道	安阳县	横岭村	460	2016 年 12.30	张继昌	谢海臣
	4	安阳县马家乡赵河抗旱应急引水工程	铺设管道	安阳县	赵河村	471	2016 年 12.30	张继昌	谢海臣
2017 年									
	1	内黄县六村乡抗旱应急河库连通工程	河道开挖 5.7km, 新建生产桥 4 座等	内黄县	贫困县	851	2017 年 12.30	张继昌	徐强
2018 年									
	1	内黄县马上乡抗旱应急河河连通工程	渠道开挖 3km, 新建桥梁 2 座等	内黄县	贫困县	640	2018 年 12.30	张继昌	徐强
2019 年									
	1	内黄县后河镇抗旱应急河河连通工程	渠道开挖 10.5km, 新建桥梁 7 座等	内黄县	贫困县	1550	2019 年 12.30	张继昌	徐强

附件 8

## 安阳市水利脱贫农田水利专项计划表

序号	项 目	总投资（万元）	主要建设内容	受益贫困村庄	工程效益	市级责任人	县级责任人
合计		5730		57			
2016	小型农田水利项目工程	1130	打井、地埋管道	11	达到有效灌溉面积占耕地面积的 70%或高标准农田基本农田的 70%左右的目标	付文彬	徐 强
2017	小型农田水利项目工程	2000	打井、地埋管道	20		付文彬	相关县水务局 分管局长
2018	小型农田水利项目工程	2000	打井、地埋管道	20		付文彬	相关县水务局 分管局长
2019	小型农田水利项目工程	600	打井、地埋管道	6		付文彬	相关县水务局 分管局长

## 附件 9

安阳市水利脱贫水土保持专项计划表

年度	项目名称	实施地点	投资（万元）	完成时间	市级责任人	项目责任人
		（县乡村）				
2016	安阳县水保综合治理项目	安阳县磊口乡安河村	125	2016 年底	李红兵	周重阳
	龙安区水保综合治理项目	龙安区龙泉镇陈家坡	20	2016 年底		黄利伟
2017	安阳县水保综合治理项目	安阳县马家乡王家岗村	20	2017 年底	李红兵	周重阳
		安阳县马家乡贾家村	20	2017 年底		
2018	林州市水保综合治理项目	林州市临淇镇占元、欠十步	40	2018 年	李红兵	秦金昌
	安阳县水保综合治理项目	安阳县善应镇西方山村	20	2018 年底		周重阳
		安阳县善应镇东山村	20	2018 年底		
	汤阴县水保综合治理项目	汤阴县古贤镇北周流村	20	2018 年		李道丰
	龙安区水保综合治理项目	龙安区龙泉镇东洪沟村	18	2018 年底		黄利伟
2019	林州市水保综合治理项目	林州市东岗镇砚华水、北丁冶	40	2019 年	李红兵	秦金昌
	安阳县水保综合治理项目	安阳县都里镇三里湾村	20	2019 年底		周重阳
		安阳县都里镇东岭西村	20	2019 年底		
	汤阴县水保综合治理项目	汤阴县古贤镇后路村	20	2019 年		李道丰
	龙安区水保综合治理项目	龙安区马头涧乡高小屯村	18	2019 年底		黄利伟
合计			421			

附件 10

## 安阳县南海水库避险解困工程年度计划表

年度	投资（万元）	工作任务	市级责任人	县级责任人
合计	13234	对 3118 人进行异地搬迁安置，涉及东山、西善应 2 个贫困村。	贾守喜	张海顺
2016 年	1500	完成南海水库移民避险解困试点项目前期工作。	贾守喜	张海顺
2017 年	10000	完成南海水库移民避险解困试点项目主体工程。	贾守喜	张海顺
2018 年	1734	完成南海水库移民避险解困试点项目，实现安阳县西善应村、东山村 2 个贫困村异地搬迁安置	贾守喜	张海顺



附件 11

## 安阳市大中型水库移民贫困村后期扶持项目计划表

序号	投资			项目名称	范围	建设内容	市级 责任人	县级 责任人
	总投资	移民 资金	其他					
合计	807	760	47	安阳市大中型水 库移民项目	涉及安阳县善应镇东山村、西善应村、西方山村、北善应村，安丰乡英烈村；汤阴县宜沟镇王武岗村。共计 6 个贫困村。	项目 18 个。硬化街道 7.674 公里，安装太阳能路灯 100 盏，新建房屋 1140 平方米，硬化渠道 5 千米，土地整理 280 亩，种植果树 20 亩，美化绿化 900 平方米，卫生设施 6 处，完善水产养殖基础设施。	贾守喜	张海顺 吴天庆
2016 年	225	225				硬化道路 2.624 公里，排水沟 0.38 公里，完善水产养殖基础设施。	贾守喜	张海顺
2017 年	305	290	15			硬化道路 1.9 公里，新建房屋 1140 平方米，美化绿化 900 平方米，垃圾收集点 5 处，垃圾中转站 1 个。	贾守喜	张海顺 吴天庆
2018 年	168	158	10			硬化渠道 5 千米，硬化道路 1.9 公里，安装太阳能路灯 100 盏，土地整理 280 亩，清淤 1 处。	贾守喜	张海顺 吴天庆
2019 年	109	87	22			硬化道路长 1.25 公里，种植果树 20 亩。	贾守喜	张海顺 吴天庆

附件 12

## 安阳市贫困移民劳动力技能培训计划表

时间	投资 (万元)	培训内容	范围	人次	市级责任人	县级责任人
合计	7.2	劳动力技能培训	338 名贫困移民（其中：因病致贫 220 人、因残致贫 32 人、其他原因致贫 86 人）中具备培训条件的人员	120	贾守喜	牛永刚 张海顺 孙卫杰 黄立伟
2016 年	1.8			30		
2017 年	1.8			30		
2018 年	1.8			30		
2019 年	1.8			30		

附件 13

## 安阳市贫困移民后期扶持资金发放计划表

年度	资金 (万元)	内容	范围	市级责任人	县级责任人
合计	81.12	大中型水库移民后期扶持资金	338 名 贫困移民	贾守喜	牛永刚 张海顺 孙卫杰 黄立伟
2016 年	20.28				
2017 年	20.28				
2018 年	20.28				
2019 年	20.28				

# 安阳市电网脱贫专项方案

(安阳供电公司 2016 年 8 月 10 日)

为贯彻落实市委、市政府关于打赢脱贫攻坚战的决策部署，全面启动电网脱贫攻坚工程，精准推进贫困县、贫困村电网改造升级，加快提升我市贫困地区供电能力，全力保障我市脱贫攻坚目标实现，特制定本专项方案。

## 一、指导思想

围绕市委、市政府 2019 年贫困县全部脱贫摘帽，2020 年农村贫困人口全部脱贫，实现贫困人口与全市人民一道同步迈入全面小康社会的决策部署，抢抓国家实施“十三五”新一轮农村电网改造升级工程的重大机遇，以提高贫困地区供电保障能力和供电质量、打赢脱贫攻坚战为目标，聚焦我市贫困县和贫困村，精准识别、精准投资、精准协同、精准实施、精准管控贫困地区电网建设，为贫困地区经济发展、如期脱贫和全面建成小康社会提供有力支撑和基础保障。

## 二、基本原则

——科学规划，精准投入。围绕脱贫攻坚目标，编制贫困地区电网改造升级规划，做到与经济发展总体规划、新型城镇化建设规划、移民搬迁规划、特色产业规划等相关规划紧密衔接；明确电网帮扶贫困县、贫困村目标、项目和建设时序，以规划引领投资。

——同等优先，重点倾斜。同等条件下，优先实施贫困县和贫困村电网改造升级；资金向贫困地区倾斜，贫困地区电网投资占比高于其用电量在县域占比，贫困地区电网投资增幅高于县域电网投资的平均增幅。

——安全可靠，坚固耐用。合理设定贫困地区电网建设标准，强化电网结构，优化设备选型，确保安全可靠供电；严格贯彻设备全寿命周期理念，主要供电设备容量、导线截面选型做到“一步到位”，避免重复建设改造。

——严格监督，保证质量。坚持闭环管理，加强监督和跟踪；坚持速度与质量的统一，持续加快贫困地区电网建设进度，持续推广电网脱贫“精品工程”，确保建设成效。

### 三、工作目标

围绕全面建设小康社会和一个贫困县（内黄县）、222个贫困村脱贫重点任务，结合省电力公司实施“农网发展上台阶、农电管理上水平”三年行动计划工作部署，规划投入12亿，全面解决贫困地区供电短板问题，加快村网改造步伐，满足农村用电增长需求。

1. 三年（2016-2018年）时间完成内黄县和全市222个贫困村电网脱贫任务。其中2016年完成60个重点贫困村电网改造；2017年完成87个贫困村电网改造；2018年完成75个贫困村电网改造和内黄县电网改造任务。

2. 2017年年底前全面完成全市410个小城镇（中心村）电网改造升级和264万眼农田机井“井井通电”，实现我市机井

用电全覆盖。

3. 2016 年年底前完成受灾地区电网重建工作，高标准建设电网，提高电网抗灾能力，解决受灾地区生活生产供电需求。

4. 提高建设标准。新建改造 10 千伏线路主干线截面由 70-95 平方毫米提高到 185 平方毫米以上，分支线截面由 35-50 平方毫米提高到 120 平方毫米以上；低压主干线路截面由 70-95 平方毫米提高到 120 平方毫米以上，下户线截面由 6-10 平方毫米提高到 25 平方毫米以上；坚持“台区布点一次到位、配变容量按需增加”的原则，增加台区布点，配变选型由 200 千伏安提高至 400 千伏安。

5. 提升安阳地区供电能力。通过三年努力，实现每个县（市）都有两座 220 千伏变电站，110 千伏容载比达到 1.7 以上，供电可靠性、供电质量大幅提升，贫困村户均配变容量由目前的 0.8 千伏安提升到 1.6 千伏安以上，供电保障能力实现翻番。

#### **四、重点工作**

围绕市委、市政府确定的主要脱贫途径和脱贫举措，积极筹措资金，优化资源配置，加快贫困地区电网建设改造，重点抓好以下几个方面任务：

##### **（一）开展新一轮农村电网改造升级规划编制**

以实现城乡电力均等化进程、满足全面实现小康社会对农村电力保障的要求为出发点，适应农业生产和农村消费新需求，突出重点领域和薄弱环节，围绕加强农网规划建设、提高供电服务质量，建设农村现代配电网。落实执行《新一轮农村电网改造升

级技术原则》《配电网规划设计技术导则》和《配电网典型供电模式》，结合贫困地区建设任务，2016年6月底前完成新一轮农村电网改造升级规划编制。

### （二）实施小城镇（中心村）电网改造工程

2016-2017年，对安阳市410个小城镇（中心村）进行电网改造，投资4.11亿元，满足安阳地区小城镇（中心村）的经济建设需求。

小城镇（中心村）电网投资情况

	行政村个数	中心村 个数	中心村涉及 农户数（户）	中心村涉及 农民数（个）	投资（万元）
合计	1797	410	183488	733952	41114
林州市	542	83	38099	152396	8259.6
安阳县	425	92	36669	146676	9113.5
内黄县	532	160	72000	288000	16233.9
汤阴县	298	75	36720	146880	7507

### （三）完成贫困村电网改造

2016-2018年，围绕222个贫困村脱贫重点任务，投资183亿元，全面解决贫困地区供电短板问题，满足农村用电增长需求。

序号	县	贫困村数(个)	2016年完成改造行政村数(个)	2017年完成改造行政村数(个)	2018年完成改造行政村数(个)	新建改造10千伏长度(千米)	新建改造台区个数(个)	新建改造低压长度(千米)	投资(万元)
1	效区	35	10	15	10	35.74	87	125	4197
2	林州市	57	10	24	23	35.1	119	95.7	2753
3	安阳县	38	13	12	13	32.38	117	102	2919
4	内黄县	63	11	29	23	68.3	263	194	6285
5	汤阴县	29	16	7	6	21.48	81	81.13	2150
6	合计	222	60	87	75	193	667	597.83	18304

#### (四) 实施机井通电工程

2016-2017年，投资3.85亿元，解决安阳地区264万眼井的通电问题，实现我市机井用电全覆盖。

#### 机井通电投资情况地区耕地面积

地区	耕地面积(万亩)	需要新通电机械动力机井数	需要改造的电力机井数	投资(亿元)
林州市	118	0.004	0.107	0.765
安阳县	69	0.139	0.095	0.324
内黄县	111	0.299	0.242	0.744



汤阴县	67	0.275	1.481	2.017
小计	365	0.717	1.925	3.85

### （五）加快受灾地区电网恢复重建

积极开展恢复重建工作，成立灾后电网恢复重建指挥部，确立“总体规划、分步实施”的工作思路。计划投资1.2亿元，新建改造51条线路、89个台区，计划2016年年底前完成。

### （六）服务社会保障兜底脱贫

继续全面落实低保、五保户每户每月10千瓦时电量电费减免政策。积极与民政部门对接，对新增的纳入政策性保障兜底脱贫范围的低保群众做到电费应免尽免。

## 五、组织实施

将电网脱贫攻坚工程作为重大政治任务，健全市、县公司电网建设改造工作组织体系，加强力量配备，精心组织，强化责任，全力推进，始终突出“安全、优质、高效、规范”要求，高质量完成电网脱贫攻坚工程各项任务。

（一）确保精准识别。坚持问题导向，全面摸清贫困县电网薄弱情况，针对贫困县、贫困村逐一进行分析研判。科学制定每个贫困县、贫困村电网改造升级规划，做到“一县一报告、一乡一清册、一村一方案”。建立电网脱贫攻坚工程项目库，滚动绘制贫困县和贫困村电网改造升级地理接线图和项目储备计划表，将扶贫项目精准落实到每一个村镇、每一个台区、每一眼机井，逐一建档立卡，改造一个、验收一个、销号一个。

（二）确保精准协同。主动与各县（市）政府进行对接，全

面掌握每个贫困县、贫困村脱贫攻坚的任务书、时间表、路线图，将电网脱贫攻坚工程纳入当地重点工程，建立健全电网脱贫工作协调机制。

（三）确保精准实施。大力推进贫困县、贫困村配电网标准化建设，选用指标先进、经久耐用电网设备，导线截面一次选定、廊道一次到位、土建一次建设；全面推广应用通用设计、通用设备、通用造价和标准工艺，切实做到工程建设设备选型“一步到位”，建设工艺“一模一样”，确保将贫困县、贫困村农网工程建成精品工程。

（四）确保精准管控。强化安全管理，健全工程施工安全保障体系和监督体系，规范施工队伍管理，深入推进现场标准化作业，确保工程建设安全。强化进度管理，科学制定工程里程碑计划，倒排工期，加强督导，强化项目审查、计划下达、工程设计、物资招标、施工监理等环节管控，确保工程有序推进。强化考核管理，将电网脱贫攻坚工程成效纳入市、县级公司企业负责人业绩考核体系，实现压力传递，保证责任到位。

附件：安阳市贫困村电网现状及电网脱贫攻坚改造计划一览表

附件

## 安阳市贫困村电网现状及电网脱贫攻坚改造计划一览表

2016 年度改造计划																	
序号	县	乡（镇、办事处）	行政村	2015 年底电网现状				建设改造投资规模估算								计划改造年份	工程负责人
				公用台区（个）	台区容量（kVA）	低压客户数（户）	户均配变容量（kVA）	新建改造 10 千伏长度（千米）	新建台区个数（个）	改造台区个数（个）	新建改造后净增配变容量（kVA）	新建改造低压长度（千米）	改造下户线长度（千米）	投资（万元）	新建改造后户均容量（kVA）		
1	龙安区（郊区供电区）	马投涧镇	高小屯村	3	830	379	2.19	0.48	1	1	530	3.94	18.95	153.5	3.59	2016	贾仲
2	市城乡一体化示范区（郊区供电区）	白璧镇	后白璧村	3	515	754	0.68	0.18	1	2	745	5.59	37.7	248.1	1.67	2016	贾仲
3	市城乡一体化示范区（郊区供电区）	白璧镇	西邵科村	2	200	470	0.43	0.7	1	2	745	3.7	23.5	177.6	2.01	2016	贾仲
4	安阳县（郊区供电区）	善应镇	东山村	1	100	62	1.61	1		1	60	1.5	0.78	52.7	2.58	2016	杨洋
5	安阳县（郊区供电区）	马家乡	贾家村	1	100	189	0.53	1	1	1	300	3	2.4	89.9	2.12	2016	杨洋
6	龙安区（郊区供电区）	龙泉镇	东洪沟村	1	200	132	1.52	0.6	0	1	115	1.5	1.6	48.4	2.39	2016	杨洋
7	龙安区（郊区供电区）	龙泉镇	东上庄村	3	560	256	2.19	1.5	0	3	40	4.5	3.2	134.2	2.34	2016	杨洋
8	龙安区（郊区供电区）	龙泉镇	白龙庙村	2	300	396	0.76	1.5	1	2	530	1.5	4.9	91.7	2.10	2016	杨洋
9	安阳县	辛村	秦太保	3	400	263	1.52	2.1	0	3	315	4.64	7.89	140.0	2.72	2016	王刚
10	安阳县	都里	东岭西	1	125	149	0.84	0.3	0	1	190	1.1	4.47	29.8	2.11	2016	王刚
11	安阳县	伦掌	大涧	2	250	349	0.72	0.5	1	2	695	2.2	10.47	66.6	2.71	2016	宋新明

## 2016 年度改造计划

序号	县	乡（镇、办事处）	行政村	2015 年底电网现状				建设改造投资规模估算								计划改造年份	工程负责人
				公用台区（个）	台区容量（kVA）	低压客户数（户）	户均配变容量（kVA）	新建改造 10 千伏长度（千米）	新建台区个数（个）	改造台区个数（个）	新建改造后净增配变容量（kVA）	新建改造低压长度（千米）	改造下户线长度（千米）	投资（万元）	新建改造后户均容量（kVA）		
12	安阳县	马投涧	南大岷	3	325	365	0.89	1.5	0	3	620	2.9	10.95	80.0	2.59	2016	李洋
13	安阳县	马投涧	孟家炉	3	500	347	1.44	2.2	0	3	445	3.6	10.41	98.0	2.72	2016	李洋
14	安阳县	白璧	东邵科	3	200	324	0.62	1		3	745	3.8	9.72	86.0	2.92	2016	张波
15	安阳县	白璧	常王贾	2	200	337	0.59	0.4	1	2	745	1.4	10.11	45.0	2.80	2016	张波
16	安阳县	高庄	西崇固	5	900	812	1.11	2.2	2	5	1305	5.5	24.36	152.0	2.72	2016	张波
17	安阳县	高庄	后遵贵	3	400	263	1.52	1.5	0	3	545	3.5	7.89	88.0	3.59	2016	张波
18	汤阴县	宜沟镇	王老屯村	4	430	579	0.74	1.16	2	2	600	3.7	6.38	115.8	1.78	2016	肖国海
19	汤阴县	古贤镇	北周流村	8	1490	1204	1.24	0.37	2		400	1.95		39.7	1.50	2016	肖国海
20	汤阴县	菜园镇	西尧会村	4	750	644	1.16	1.3	3	2	840	8.2	1.5	153.5	2.47	2016	肖国海
21	汤阴县	任固镇	蔡故城村	4	310	528	0.59	1.49	3	4	1140	5.61	7.98	165.7	2.75	2016	肖国海
22	汤阴县	五陵镇	瓦查村	1	200	330	0.61	0.24	1		200	0.27		13.0	1.21	2016	肖国海
23	汤阴县	瓦岗乡	辛庄村	5	880	603	1.46	1.2	2	1	520	3.36	6.23	101.5	2.32	2016	肖国海
24	林州市	城郊乡	庙荒村	3	210	278	0.76	0.43	2		400	0.38	1.5	33.3	2.19	2016	郭永涛
25	林州市	桂林镇	南屯村	2	300	332	0.90	0.46	1		200	0.76	1.85	33.1	1.51	2016	郭永涛

## 2016 年度改造计划

序号	县	乡（镇、办事处）	行政村	2015 年底电网现状				建设改造投资规模估算								计划改造年份	工程负责人
				公用台区（个）	台区容量（kVA）	低压客户数（户）	户均配变容量（kVA）	新建改造 10 千伏长度（千米）	新建台区个数（个）	改造台区个数（个）	新建改造后净增配变容量（kVA）	新建改造低压长度（千米）	改造下户线长度（千米）	投资（万元）	新建改造后户均容量（kVA）		
26	林州市	临淇镇	草庄村	1	30	43	0.70	0.16	2		200	0.3	0.3	23.0	5.35	2016	郭永涛
27	林州市	临淇镇	洪泉村	2	200	188	1.06	0.31	1		200	0.71	1.2	28.5	2.13	2016	郭永涛
28	林州市	任村镇	盘山村	2	200	318	0.63	0.49	2		300	0.65	1.85	35.4	1.57	2016	郭永涛
29	内黄县	东庄镇	东街	2	260	549	0.47	0.8	1	2	770	3.4	4.8	85.0	1.88	2016	聂延芳
30	内黄县	东庄镇	铺上	2	150	132	1.14	0.9		2	480	2.3	1.16	74.0	4.77	2016	聂延芳
31	内黄县	豆公	迁民屯	4	480	596	0.81	4.67	2	4	740	6.73	5.22	223.1	2.05	2016	申晓华
32	内黄县	陆村乡	赵庄	2	240	475	0.51	0.272	2	2	1020	2.3	4.16	69.3	2.65	2016	张国群
33	内黄县	马上乡	赵 信	6	800	1026	0.78	2.38	4	5	1200	5.87	8.98	213.3	1.95	2016	王连有
34	内黄县	张龙乡	北羊坞村	1	200	279	0.72	0.28	1	1	430	2.52	2.44	68.8	2.26	2016	崔红杰
35	内黄县	毫城乡	陈流村	1	100	316	0.32	0.67	2	1	935	3.6	2.77	84.4	3.28	2016	吴少杰
42	安阳县	瓦店	大寒屯	8	1000	730	1.37	2.51	0	8	830	9.6	21.9	280.0	2.51	2016	王刚
44	汤阴县	任固镇	岳儿寨南	5	360	690	0.52		1		200	1.5		24.0	1.50	2016	肖国海
45	汤阴县	任固镇	王施济村	3	480	350	1.37	0.6	1		200	2.9		67.7	1.94	2016	肖国海
46	汤阴县	五陵镇	綦逐村	10	1560	1371	1.14	0.43	1		200	0.61		18.1	1.28	2016	肖国海

## 2016 年度改造计划

序号	县	乡(镇、办事处)	行政村	2015 年底电网现状				建设改造投资规模估算								计划改造年份	工程负责人
				公用台区(个)	台区容量(kVA)	低压客户数(户)	户均配变容量(kVA)	新建改造 10 千伏长度(千米)	新建台区个数(个)	改造台区个数(个)	新建改造后净增配变容量(kVA)	新建改造低压长度(千米)	改造下户线长度(千米)	投资(万元)	新建改造后户均容量(kVA)		
47	汤阴县	五陵镇	朱家营村	2	280	267	1.05		1		200		0.48	12.9	1.80	2016	肖国海
48	汤阴县	瓦岗乡	苏庄村	3	400	433	0.92	0.15	1		200	1.3		25.5	1.39	2016	肖国海
49	汤阴县	瓦岗乡	龙虎村	5	1015	914	1.11	0.85	2		400	4.5		58.5	1.55	2016	肖国海
50	汤阴县	伏道镇	西水磨湾	6	830	800	1.04	0.6	1		200	0.2		15.5	1.29	2016	肖国海
51	汤阴县	伏道镇	后攸畹村	4	310	520	0.60	0.55	2		400	1.2		22.4	1.37	2016	肖国海
52	林州市	桂林镇	张家庄村	1	100	323	0.31	0.6	2		400	1.35	1.79	49.8	1.55	2016	郭永涛
53	林州市	五龙镇	桑峪村	4	820	810	1.01	0.7	3		600	1.93	4.5	69.9	1.75	2016	郭永涛
54	林州市	五龙镇	上庄村	4	500	374	1.34	0.22	1		200	0.42	2.2	22.0	1.87	2016	郭永涛
55	林州市	东岗镇	大井村	4	510	388	1.31	1.14	2		200	6.85	2.22	92.9	1.83	2016	郭永涛
56	林州市	任村镇	盘龙山村	2	150	67	2.24	0	0		0	0.98	0.5	9.2	2.24	2016	郭永涛
57	内黄县	城关镇	司马	3	560	520	1.08	0.829	1	3	785	2.5	4.55	87.6	2.59	2016	胡永红
58	内黄县	楚旺镇	郭韩村	5	490	380	1.29	0.64		2	200	1.74	3.33	54.3	1.82	2016	吕强
59	内黄县	东庄镇	大故县	6	580	975	0.59	2.7	2	5	1495	4.5	8.53	178.4	2.13	2016	聂延芳
60	内黄县	井店镇	东江村	3	500	533	0.94	0.985	2	3	960	4.542	4.66	142.1	2.74	2016	王少咏

# 安阳市贫困村电网现状及电网脱贫攻坚改造计划一览表

2017 年度改造计划																	
序号	县	乡(镇、办事处)	行政村	2015 年底电网现状				建设改造投资规模估算								计划改造年份	工程负责人
				公用台区(个)	台区容量(kVA)	低压客户数(户)	户均配变容量(kVA)	新建改造10千伏长度(千米)	新建台区个数(个)	改造台区个数(个)	新建改造后净增配变容量(kVA)	新建改造低压长度(千米)	改造下户线长度(千米)	投资(万元)	新建改造后户均容量(kVA)		
1	安阳县(郊区供电区)	崔家桥镇	东庄村	1	100	165	0.61	0.26		1	215	1.28	8.25	62.0	1.91	2017	贾仲
2	安阳县(郊区供电区)	崔家桥镇	胡庄村	1	50	122	0.41	0.38		1	265	1.06	6.1	53.2	2.58	2017	贾仲
3	龙安区(郊区供电区)	马投涧镇	下毛仪涧	3	600	336	1.79	0.73		3	345	3.92	16.8	158.7	2.81	2017	贾仲
4	安阳县(郊区供电区)	善应镇	西善应村	2	150	287	0.52	1.5	0	2	480	3	3.6	103.6	2.20	2017	杨洋
5	安阳县(郊区供电区)	善应镇	北善应村	5	1000	983	1.02	2	0	5	575	7.5	12.3	239.1	1.60	2017	杨洋
6	安阳县(郊区供电区)	善应镇	西方山村	1	200	265	0.75	1	1	1	315	3	3.3	93.1	1.94	2017	杨洋
7	安阳县(郊区供电区)	善应镇	南龙山村	1	160	244	0.66	1	1	1	315	3	3.1	92.4	1.95	2017	杨洋
8	安阳县(郊区供电区)	马家乡	赵河村	1	30	11	2.73	0.5	0	1	0	0.5	0.38	26.3	2.73	2017	杨洋
9	安阳县(郊区供电区)	马家乡	赵家村	2	400	387	1.03	1.5	1	2	430	4.5	4.8	139.3	2.14	2017	杨洋
10	安阳县(郊区供电区)	马家乡	王家岗村	3	400	417	0.96	1.5	0	3	545	4.5	5.2	141.2	2.27	2017	杨洋
11	安阳县(郊区供电区)	马家乡	龙尾岗村	1	50	69	0.72	0.5	0	1	100	1.5	0.86	44.0	2.17	2017	杨洋
12	安阳县(郊区供电区)	马家乡	横岭村	1	100	154	0.65	0.5	0	1	215	1.5	1.9	47.7	2.05	2017	杨洋
13	安阳县(郊区供电区)	马家乡	李庄村	2	400	478	0.84	1.5	1	2	545	4.5	6	143.5	1.98	2017	杨洋
14	安阳县(郊区供电区)	马家乡	北齐村	3	500	620	0.81	1.5	1	3	760	6	7.8	181.8	2.03	2017	杨洋
15	龙安区(郊区供电区)	龙泉镇	吴家洞村	5	720	596	1.21	0.944		5	560	5.061		138.0	2.15	2017	杨洋
16	安阳县	都里	古井	2	250	310	0.81	0.5	0	2	380	2.2	9.3	59.6	2.03	2017	王刚
17	安阳县	都里	许家滩	2	250	137	1.82	0.9	0	2	380	2.2	4.11	64.4	4.60	2017	王刚
18	安阳县	安丰	英烈	5	625	897	0.70	1.35	1	5	1265	4.3	26.91	135.6	2.11	2017	王刚

## 2017 年度改造计划

序号	县	乡(镇、办事处)	行政村	2015 年底电网现状				建设改造投资规模估算								计划改造年份	工程负责人
				公用台区(个)	台区容量(kVA)	低压客户数(户)	户均配变容量(kVA)	新建改造 10 千伏长度(千米)	新建台区个数(个)	改造台区个数(个)	新建改造后净增配变容量(kVA)	新建改造低压长度(千米)	改造下户线长度(千米)	投资(万元)	新建改造后户均容量(kVA)		
19	安阳县	安丰	渔洋	5	625	940	0.66	1.25	1	5	1265	4.9	28.2	145.2	2.01	2017	王刚
20	安阳县	安丰	西高穴	4	500	751	0.67	1	1	4	1075	4.4	22.53	126.2	2.10	2017	王刚
21	安阳县	瓦店	四伏厂	3	375	616	0.61	0.75	1	3	885	3.3	18.48	96.4	2.05	2017	宋新明
22	安阳县	辛村	郝高利	2	250	450	0.56	0.5	1	2	695	2.2	13.5	66.6	2.10	2017	宋新明
23	安阳县	马投涧	郭贺驼村	2	200	269	0.74	1.1	1	2	745	2.9	8.07	75.0	3.51	2017	李洋
24	安阳县	高庄	西小寒	4	800	810	0.99	1.8	3	4	1405	4.7	24.3	136.0	2.72	2017	张波
25	汤阴县	宜沟镇	大盖族村	4	560	440	1.27	1.15	2	1	520	2.8	12.5	84.2	2.45	2017	肖国海
26	汤阴县	宜沟镇	王武岗村	2	130	329	0.40	0.88	2	2	620	4.06	5.1	107.6	2.28	2017	肖国海
27	汤阴县	宜沟镇	唐王庄村	1	80	70	1.14	0.51		1	120	0.94	1.2	30.9	2.86	2017	肖国海
28	汤阴县	古贤镇	后路村	3	480	442	1.09	0.71	2	2	640	2.26	6	88.7	2.53	2017	肖国海
29	汤阴县	菜园镇	后黄甫村	3	240	436	0.55	1.17	2	3	740	5.21	4.95	132.9	2.25	2017	肖国海
30	汤阴县	任固镇	孟庄村	5	1115	870	1.28	1.63	4	3	1145	7.36	9.3	189.4	2.60	2017	肖国海
31	汤阴县	任固镇	王辛庄村	2	630	520	1.21	0.9	2	2	800	3.72	4.5	96.9	2.75	2017	肖国海
32	林州市	桂林镇	古善村	3	400	330	1.21	1.8	4		1030	4.5	1.82	118.6	4.33	2017	郭永涛
33	林州市	桂林镇	琅沃村	1	50	176	0.28	0.19	2		515	2.9	0.95	56.7	3.21	2017	郭永涛
34	林州市	桂林镇	董街村	2	200	261	0.77	0.18	2		400	1.8	1.42	31.2	2.30	2017	郭永涛
35	林州市	原康镇	重兴店村	2	130	226	0.58	0.48	1		200	0.82	1.25	32.7	1.46	2017	郭永涛
36	林州市	原康镇	石家庄村	4	280	266	1.05	0.53	2		400	0.49	1.45	36.4	2.56	2017	郭永涛
37	林州市	原康镇	九龙村	1	50	79	0.63	0.29	2		200	2.5	0.45	60.0	3.16	2017	郭永涛



## 2017 年度改造计划

序号	县	乡(镇、办事处)	行政村	2015 年底电网现状				建设改造投资规模估算								计划改造年份	工程负责人
				公用台区(个)	台区容量(kVA)	低压客户数(户)	户均配变容量(kVA)	新建改造 10 千伏长度(千米)	新建台区个数(个)	改造台区个数(个)	新建改造后净增配变容量(kVA)	新建改造低压长度(千米)	改造下户线长度(千米)	投资(万元)	新建改造后户均容量(kVA)		
38	林州市	原康镇	大荒村	3	300	317	0.95	0.58	4		1260	2.34	1.75	74.8	4.92	2017	郭永涛
39	林州市	原康镇	申家洼村	1	50	126	0.40	0.16	2		300	0.13	0.68	23.6	2.78	2017	郭永涛
40	林州市	原康镇	西华村	2	260	293	0.89	3.5	2		630	2.7	1.65	109.1	3.04	2017	郭永涛
41	林州市	原康镇	口上村	2	130	187	0.70	0.35	1		200	0.86	1.1	30.5	1.76	2017	郭永涛
42	林州市	茶店镇	八里沟村	2	100	107	0.93	0.34	1		200	0.75	0.59	27.2	2.80	2017	郭永涛
43	林州市	茶店镇	北马沟村	1	100	104	0.96	0.28	1		200	0.48	0.59	22.7	2.88	2017	郭永涛
44	林州市	茶店镇	李家庄村	1	160	244	0.66	0.28	2		400	2.4	1.36	66.1	2.30	2017	郭永涛
45	林州市	临淇镇	官岭村	1	50	121	0.41	0.29	2		300	0.59	0.82	35.0	2.89	2017	郭永涛
46	林州市	临淇镇	欠十步村	5	300	718	0.42	0.62	2		800	0.6	3.2	44.4	1.53	2017	郭永涛
47	林州市	临淇镇	占元村	3	160	190	0.84	0.43	2		400	0.38	0.95	31.9	2.95	2017	郭永涛
48	林州市	五龙镇	丰峪村	8	310	452	0.69	0.71	2		630	7.2	2.6	45.8	2.08	2017	郭永涛
49	林州市	五龙镇	罗圈村	4	460	588	0.78	0.36	3		600	3.6	3.35	51.7	1.80	2017	郭永涛
50	林州市	东姚镇	马安山村	3	140	192	0.73	0.5	2		200	3.36	1.3	65.2	1.77	2017	郭永涛
51	林州市	石板岩镇	桃花洞村	2	130	188	0.69	0.19	2		200	0.22	1.3	25.5	1.76	2017	郭永涛
52	林州市	石板岩镇	韩家洼村	1	30	64	0.47	0.19	1		100	0.36	0.42	19.0	2.03	2017	郭永涛
53	林州市	石板岩镇	上坪村	2	60	87	0.69	2.58	3		600	7.39	0.48	135.6	7.59	2017	郭永涛
54	林州市	石板岩镇	大脑村	1	50	9	5.56	0.25		1	50	0.39	0.1	19.3	11.11	2017	郭永涛
55	林州市	石板岩镇	贤麻沟村	2	80	72	1.11	0.19	2		200	0.22	0.45	25.6	3.89	2017	郭永涛
56	内黄县	东庄镇	李流村	1	160	200	0.80	1	1	1	355	1.8	1.75	63.8	2.58	2017	聂延芳

## 2017 年度改造计划

序号	县	乡(镇、办事处)	行政村	2015 年底电网现状				建设改造投资规模估算								计划改造年份	工程负责人
				公用台区(个)	台区容量(kVA)	低压客户数(户)	户均配变容量(kVA)	新建改造 10 千伏长度(千米)	新建台区个数(个)	改造台区个数(个)	新建改造后净增配变容量(kVA)	新建改造低压长度(千米)	改造下户线长度(千米)	投资(万元)	新建改造后户均容量(kVA)		
57	内黄县	东庄镇	侯流村	2	150	291	0.52	0.6	1	2	450	2.4	2.55	93.3	2.06	2017	聂延芳
58	内黄县	东庄镇	后寨	3	360	858	0.42	2.3	2	5	1435	5.3	7.51	193.1	2.09	2017	聂延芳
59	内黄县	豆公	李大晁	5	530	695	0.76	1.01	2		400	0.9	6.08	41.1	1.34	2017	申晓华
60	内黄县	二安	前化固	2	400	854	0.47	0.8266	4	2	1660	3.84	7.47	164.9	2.41	2017	张赵刚
61	内黄县	二安	观寨	2	360	500	0.72	0.88	3	1	955	2.24	4.38	85.5	2.63	2017	张赵刚
62	内黄县	后河	元方	1	200	268	0.75	0.99	2	1	515	1.99	2.35	74.6	2.67	2017	马卫平
63	内黄县	后河	仗保外	3	460	422	1.09	1.24	2	2	600	2.56	3.69	101.2	2.51	2017	马卫平
64	内黄县	井店镇	小集	2	360	409	0.88	1.06	2	2	670	2.27	3.58	101.7	2.52	2017	王少咏
65	内黄县	井店镇	杨河道	2	180	261	0.69	0.47	2	2	620	1.58	2.28	58.4	3.07	2017	王少咏
66	内黄县	井店镇	齐村	3	280	554	0.51	1.24	2	3	1180	4.53	4.85	144.3	2.64	2017	王少咏
67	内黄县	梁庄镇	前桐村村	3	300	446	0.67	1.546	5		1115	4.2	3.9	123.6	3.17	2017	王现广
68	内黄县	陆村乡	郭桑村	4	720	811	0.89	0.62	3	4	1485	2.51	7.1	117.9	2.72	2017	张国群
69	内黄县	马上乡	李石村	2	150	299	0.50	0.84	1	2	450	1.82	2.62	75.5	2.01	2017	王连有
70	内黄县	马上乡	李善宜	1	100	190	0.53	0.56	2	1	500	2.2	1.66	70.3	3.16	2017	王连有
71	内黄县	石盘屯	麒麟村	2	200	342	0.58	0.8	2	2	600	3.19	2.99	111.4	2.34	2017	郑希田
72	内黄县	石盘屯	南赵村	2	240	380	0.63	0.45	1	2	715	2.43	3.33	63.8	2.51	2017	郑希田
73	内黄县	宋村乡	菜园	1	200	240	0.83	0.76	2		400	1.73	2.1	48.3	2.50	2017	牛超飞
74	内黄县	宋村乡	车固	2	250	336	0.74	0.37	1	2	465	2.3	2.94	68.4	2.13	2017	牛超飞
75	内黄县	张龙乡	西石盘村	4	360	524	0.69	1.245	0	4	900	3.79	4.59	102.3	2.40	2017	崔红杰

## 2017 年度改造计划

序号	县	乡(镇、办事处)	行政村	2015 年底电网现状				建设改造投资规模估算								计划改造年份	工程负责人
				公用台区(个)	台区容量(kVA)	低压客户数(户)	户均配变容量(kVA)	新建改造 10 千伏长度(千米)	新建台区个数(个)	改造台区个数(个)	新建改造后净增配变容量(kVA)	新建改造低压长度(千米)	改造下户线长度(千米)	投资(万元)	新建改造后户均容量(kVA)		
76	内黄县	张龙乡	东石盘村	4	500	727	0.69	0.6	1	4	600	3.94	6.36	97.7	1.51	2017	崔红杰
77	内黄县	中召	碾子头村	2	400	379	1.06	0.89	1	2	800	2.39	3.32	68.9	3.17	2017	聂广勇
78	内黄县	中召	双村	1	100	196	0.51	0.9	1	2	545	2.44	1.72	59.0	3.29	2017	聂广勇
79	内黄县	高堤乡	南街	5	680	648	1.05	0.73		4	780	2.47	5.67	82.8	2.25	2017	苏社军
80	内黄县	田氏镇	东田氏西	2	260	366	0.71	0.56	1	2	685	2.61	3.2	68.0	2.58	2017	杨红彬
81	内黄县	田氏镇	南街	10	1845	1100	1.68	1.04	2	2	670	1.61	9.63	65.9	2.29	2017	杨红彬
82	内黄县	毫城乡	南高固	1	160	215	0.74	0.68	1	1	470	1.89	1.88	51.9	2.93	2017	吴少杰
83	内黄县	毫城乡	赵七级	3	260	432	0.60	1.45	1	3	770	2.36	3.78	83.7	2.38	2017	吴少杰
84	内黄县	毫城乡	赵高固	2	200	592	0.34	1.65	2	2	1400	5.2	5.18	129.1	2.70	2017	吴少杰
85	安阳县	都里	东水	6	750	1081	0.69	1.7	1	6	1455	5.2	32.43	163.0	2.04	2017	王刚
86	安阳县	都里	南辛庄	1	125	170	0.74	0.25	1	1	505	1.1	5.1	36.8	3.71	2017	王刚
87	安阳县	北郭	堤圈	2	250	366	0.68	0.5	1	2	695	2.2	10.98	66.6	2.58	2017	宋新明

# 安阳市贫困村电网现状及电网脱贫攻坚改造计划一览表

2018 年度改造计划																	
序号	县	乡(镇、办事处)	行政村	2015 年底电网现状				建设改造投资规模估算								计划改造年份	工程负责人
				公用台区(个)	台区容量(kVA)	低压客户数(户)	户均配变容量(kVA)	新建改造10千伏长度(千米)	新建台区个数(个)	改造台区个数(个)	新建改造后净增配变容量(kVA)	新建改造低压长度(千米)	改造下户线长度(千米)	投资(万元)	新建改造后户均容量(kVA)		
1	安阳县(郊区供电区)	洪河屯乡	东五龙沟	1	50	106	0.47	0.202		1	265	1.41	5.3	52.7	2.97	2018	贾仲
2	安阳县(郊区供电区)	洪河屯乡	土楼村	5	930	475	1.96	1.46		3	645	7.54	23.75	254.0	3.32	2018	贾仲
3	安阳县(郊区供电区)	磊口乡	安河村	2	300	258	1.16	1	0	2	215	3	3.2	93.2	2.00	2018	杨洋
4	安阳县(郊区供电区)	蒋村镇	东石村	2	200	203	0.99	1	0	2	200	3	2.5	90.8	1.97	2018	杨洋
5	安阳县(郊区供电区)	蒋村镇	张贾店村	6	1180	1341	0.88	2.5	2	6	1340	12	16.7	358.5	1.88	2018	杨洋
6	安阳县(郊区供电区)	水冶镇	西麻水村	4	1130	623	1.81	2	0	4	1260	6	7.8	191.3	3.84	2018	杨洋
7	龙安区(郊区供电区)	龙泉镇	陈家坡村	3	380	289	1.31	1.5	0	3	220	4.5	3.6	135.6	2.08	2018	杨洋
8	龙安区(郊区供电区)	龙泉镇	东平村	5	1015	554	1.83	1.5	0	5	100	6	6.9	187.2	2.01	2018	杨洋
9	龙安区(郊区供电区)	龙泉镇	全林村	1	100	66	1.52	0.8	0	1	50	1.5	0.83	49.3	2.27	2018	杨洋
10	龙安区(郊区供电区)	龙泉镇	于串村	3	340	204	1.67	1.5	0	3	110	4	2.6	124.1	2.21	2018	杨洋
11	安阳县	伦掌	小洞	1	125	242	0.52	0.25	1	1	505	1.1	7.26	36.8	2.60	2018	宋新明
12	安阳县	吕村	程中上	1	125	219	0.57	0.25	1	1	505	1.1	6.57	36.8	2.88	2018	宋新明
13	安阳县	吕村	铁炉	4	500	728	0.69	1	1	4	1075	4.4	21.84	126.2	2.16	2018	宋新明
14	安阳县	永和	郭奇	1	125	253	0.49	0.35	1	1	505	1.1	7.59	38.0	2.49	2018	宋新明
15	安阳县	永和	关村	3	375	411	0.91	0.75	0	3	570	3.3	12.33	89.4	2.30	2018	宋新明
16	安阳县	永和	后李	1	125	196	0.64	0.25	1	1	505	1.1	5.88	36.8	3.21	2018	宋新明
17	安阳县	都里	杨家河	1	50	83	0.60	0.9	1	1	250	1.3	2.49	49.5	3.61	2018	李洋
18	安阳县	伦掌	东石井岗	1	100	125	0.80	0.2	0	1	215	1.4	3.75	28.0	2.52	2018	李洋
19	安阳县	马投涧	高白塔	1	100	133	0.75	0.6	1	1	530	1.2	3.99	38.0	4.74	2018	李洋

## 2018 年度改造计划

序号	县	乡(镇、办事处)	行政村	2015 年底电网现状				建设改造投资规模估算								计划改造年份	工程负责人
				公用台区(个)	台区容量(kVA)	低压客户数(户)	户均配变容量(kVA)	新建改造10千伏长度(千米)	新建台区个数(个)	改造台区个数(个)	新建改造后净增配变容量(kVA)	新建改造低压长度(千米)	改造下户线长度(千米)	投资(万元)	新建改造后户均容量(kVA)		
20	安阳县	马投涧	王二岗	3	400	498	0.80	1.2	1	3	860	3.3	14.94	89.0	2.53	2018	李洋
21	安阳县	马投涧	宋家堂	1	100	155	0.65	0.5	1	1	530	1.8	4.65	45.0	4.06	2018	张波
22	安阳县	马投涧	后河	1	200	105	1.90	0.22	0	1	115	1.6	3.15	32.0	3.00	2018	张波
23	安阳县	马投涧	李家安	1	100	166	0.60	0.1	1	1	530	1.55	4.98	37.0	3.80	2018	张波
24	汤阴县	韩庄镇	董庄村	4	850	758	1.12	0.3	4		800	2.01	7.35	81.3	2.18	2018	肖国海
25	汤阴县	韩庄镇	南张贾村	3	445	550	0.81	0.98	3	1	850	2.7	4.05	86.6	2.35	2018	肖国海
26	汤阴县	菜园镇	大坡村	2	400	375	1.07	1.08	2	2	550	4.12	6.45	121.2	2.53	2018	肖国海
27	汤阴县	菜园镇	前岗头村	2	300	250	1.20	0.46	1	1	300	2.98	3.38	72.4	2.40	2018	肖国海
28	汤阴县	任固镇	白龙三村	3	360	345	1.04	1.73	2	3	520	4.49	5.3	132.8	2.55	2018	肖国海
29	汤阴县	五陵镇	南小章村	2	400	459	0.87	1.04	2		630	3.18	5.33	91.3	2.24	2018	肖国海
30	林州市	合涧镇	茶饭庄村	1	50	68	0.74	0.09	2		200	0.9	0.37	26.8	3.68	2018	郭永涛
31	林州市	合涧镇	上庄村	3	360	639	0.56	0.27	3		600	2.7	3.55	51.0	1.50	2018	郭永涛
32	林州市	桂林镇	兴泉村	1	100	342	0.29	6.45	3		600	1.63	1.9	148.1	2.05	2018	郭永涛
33	林州市	东姚镇	梨园村	2	415	366	1.13	0.18	2		400	0	2.1	13.2	2.23	2018	郭永涛
34	林州市	东姚镇	西北泉村	2	260	384	0.68	0.18	2		400	1.8	2.3	33.8	1.72	2018	郭永涛
35	林州市	东姚镇	李家厂村	4	720	865	0.83	0.36	3		600	0	3.65	23.5	1.53	2018	郭永涛
36	林州市	东姚镇	合顺厂村	3	300	354	0.85	0.27	3		600	2.7	2.1	46.7	2.54	2018	郭永涛
37	林州市	东姚镇	黄路坡村	4	240	293	0.82	0.36	3		600	3.6	1.75	46.9	2.87	2018	郭永涛
38	林州市	采桑镇	大岭沟村	1	50	130	0.38	0	1		200	1.1	0.77	26.9	1.92	2018	郭永涛
39	林州市	采桑镇	六家峪村	2	300	265	1.13	0.18	3		600	1.8	1.45	43.5	3.40	2018	郭永涛

## 2018 年度改造计划

序号	县	乡(镇、办事处)	行政村	2015 年底电网现状				建设改造投资规模估算								计划改造年份	工程负责人	
				公用台区(个)	台区容量(kVA)	低压客户数(户)	户均配变容量(kVA)	新建改造10千伏长度(千米)	新建台区个数(个)	改造台区个数(个)	新建改造后净增配变容量(kVA)	新建改造低压长度(千米)	改造下户线长度(千米)	投资(万元)	新建改造后户均容量(kVA)			
40	林州市	横水镇	北台村	5	530	570	0.93	0.69	3			600	0.62	2.85	53.8	1.98	2018	郭永涛
41	林州市	横水镇	卸甲坪村	3	100	206	0.49	0.43	2			400	0.38	1.23	33.0	2.43	2018	郭永涛
42	林州市	横水镇	新庄村	7	565	614	0.92	0.81	2			400	0	3.52	42.3	1.57	2018	郭永涛
43	林州市	河顺镇	井上村	1	80	148	0.54	0.3	2			400	1.89	0.85	47.1	3.24	2018	郭永涛
44	林州市	河顺镇	前庄村	1	125	185	0.68	0.09	3			600	0.9	1.2	41.5	3.92	2018	郭永涛
45	林州市	河顺镇	百石湾村	1	80	130	0.62	1.2	2			300	1.5	0.75	54.0	2.92	2018	郭永涛
46	林州市	河顺镇	南苇底村	3	360	514	0.70	1.5	3			830	2.46	2.6	86.8	2.32	2018	郭永涛
47	林州市	东岗镇	北丁冶村	3	340	565	0.60	0.27	3			600	1.8	3.25	50.1	1.66	2018	郭永涛
48	林州市	东岗镇	砚花水村	2	300	180	1.67	0	0			0	2.39	0.9	43.9	1.67	2018	郭永涛
49	林州市	东岗镇	杨家寨村	3	300	466	0.64	0.87	2			400	2.7	2.6	124.3	1.50	2018	郭永涛
50	林州市	任村镇	小王庄村	2	180	212	0.85	0.4	3			500	2.2	1.22	60.0	3.21	2018	郭永涛
51	林州市	任村镇	豹台村	3	360	425	0.85	0.45	5			900	1.3	2.2	69.7	2.96	2018	郭永涛
52	内黄县	城关镇	杨柳庄	2	260	220	1.18	0.95	2	2		540	1	1.93	56.3	3.64	2018	胡永红
53	内黄县	城关镇	真武庙	1	80	132	0.61	0.57	1	1		320	0.90	1.16	39.8	3.03	2018	胡永红
54	内黄县	城关镇	西长固	8	1405	1230	1.14	2.5	1	8		1540	7.23	10.76	206.5	2.39	2018	胡永红
55	内黄县	楚旺镇	前尹旺村	3	460	338	1.36	0.601	2	3		540	2.059	2.96	74.3	2.96	2018	吕强
56	内黄县	楚旺镇	沟村后街	4	510	520	0.98	1.34		3		750	3.362	4.55	97.2	2.42	2018	吕强
57	内黄县	楚旺镇	金小屯村	3	300	356	0.84	0.639		3		645	2.718	3.12	70.7	2.65	2018	吕强
58	内黄县	东庄镇	西街	3	360	559	0.64	0.64	5			1000	1.74	4.89	61.4	2.43	2018	聂延芳
59	内黄县	二安	铁炉胡	4	410	468	0.88	0.86		4		850	1.924	4.1	68.9	2.69	2018	张赵刚

## 2018 年度改造计划

序号	县	乡(镇、办事处)	行政村	2015 年底电网现状				建设改造投资规模估算								计划改造年份	工程负责人
				公用台区(个)	台区容量(kVA)	低压客户数(户)	户均配变容量(kVA)	新建改造10千伏长度(千米)	新建台区个数(个)	改造台区个数(个)	新建改造后净增配变容量(kVA)	新建改造低压长度(千米)	改造下户线长度(千米)	投资(万元)	新建改造后户均容量(kVA)		
60	内黄县	后河	李后	1	100	295	0.34	0.4	2	1	845	1.17	2.58	66.6	3.20	2018	马卫平
61	内黄县	梁庄镇	小后河村	3	300	305	0.98	1.637	1	3	515	3.549	2.67	111.2	2.67	2018	王现广
62	内黄县	梁庄镇	三杨庄村	3	280	220	1.27	0.941		3	320	2.986	1.93	79.0	2.73	2018	王现广
63	内黄县	陆村乡	破车口	4	560	717	0.78	0.45	2	4	1330	2.51	6.27	96.0	2.64	2018	张国群
64	内黄县	陆村乡	杨桑村	2	180	504	0.36	0.34	2	2	1080	2.615	4.41	72.0	2.50	2018	张国群
65	内黄县	马上乡	西马上	5	1000	784	1.28	0.54	3		945	0.8	6.86	45.6	2.48	2018	王连有
66	内黄县	石盘屯	赵固村	3	520	661	0.79	1.11	2	3	710	4.96	5.78	132.3	1.86	2018	郑希田
67	内黄县	宋村乡	董宋村	2	360	381	0.94	0.915	1	2	585	3.3	3.33	83.3	2.48	2018	牛超飞
68	内黄县	宋村乡	屯西	2	180	299	0.60	0.554	1	2	765	2.2	2.62	61.8	3.16	2018	牛超飞
69	内黄县	宋村乡	张海	3	420	442	0.95	2.3	1	3	840	3.1	3.87	106.7	2.85	2018	牛超飞
70	内黄县	张龙乡	东沈村村	5	600	1035	0.58	2.38	3	5	1675	5.4	9.06	191.7	2.20	2018	崔红杰
71	内黄县	张龙乡	田达村	7	1100	1070	1.03	2.4	2	6	1190	10.94	9.36	315.1	2.14	2018	崔红杰
72	内黄县	高堤乡	袁庄	5	760	1004	0.76	0.87		7	1.975	3.73	8.79	123.3	0.76	2018	苏社军
73	内黄县	田氏镇	汤西	4	620	592	1.05	0.602		4	980	3.912	5.18	95.1	2.70	2018	杨红彬
74	内黄县	亳城乡	刘七级	4	480	783	0.61	2.35	2	4	1580	4.31	6.85	139.6	2.63	2018	吴少杰

---

主办：市扶贫办

---

抄送：市委各部门，安阳军分区，省属驻安单位。

市人大常委会办公室，市政协办公室，市法院，市检察院。

---

安阳市人民政府办公室 2016 年 9 月 9 日印发

---