

2020 年平罗县财政支出重点项目 绩效执行结果

一、2018 年度灵活就业人员社保补贴，平罗县就业局项目，资金 3638.9 万元

按照《自治区人力资源和社会保障厅财政厅关于做好灵活就业人员社会保险补贴工作的通知》（宁人社发{2018}7号的要求，对具有平罗县居民户籍，以非全日制就业、临时性就业等弹性工作方式就业的灵活就业人员身份进行就业登记并办理就业失业登记证或就业创业证，以灵活就业人员身份缴纳社会保险者进行补贴。有效带动居民实现灵活就业，全县失业率控制在 4% 以内。带动灵活人员交纳社会保险的积极性，增强老年人抗风险能力，维护社会和谐稳定。

二、2019 年城乡医疗救助资金，平罗县医保局项目，资金 1854 万元

全面开展门诊医疗救助，预计救助人次 10 万人。重点对象自负费用年度限额内住院救助比例达到 70%，将符合条件的农村贫困人口纳入保障范围，并合理确定农村贫困人口保障水平；立足现有制度提供保障，各项保障措施有衔接。切实减轻困难群众医疗费用负担，缓解了就医困难和因病影响基本生活的问题，使广大困难群众感受到党和政府的温暖和社会主义制度的优越性，促进了城乡经济社会协调发展。

三、2014-2017 年平罗县智能交通图控系统建设项目，平罗县公安局项目，资金 5515.57 万元

按照《平罗县智能图控、智能交通系统建设三年规划

（2014-2016）》总体部署，先后搭建了平罗县公安局智能交通集成平台、视频应用平台、视频云存储管理平台三个双智系统应用及管理平台，具备海量视频、图片信息的压缩、存储、分析、显示、布控、报警等功能。建成以县公安局指挥中心及相关职能不能管理中心为中枢，派出所监控中心、相关职能部门基层组织以及居民社区监控室为辅助点，视频监控资源互联互通、高度共享的智能图控、智能交通系统。实现治安防控“公共场所全覆盖、电子防控连成网、视频资源能共享、防范打击有实效、服务群众有保障”的目标，为县公安局科技强警奠定坚实基础，全县刑事案件立案数显著下降，交通事故发生数及事故死亡人数逐年下降，事故致人死亡逃逸案件侦破率100%。社会治安稳定，人民生活幸福感、安全感显著提升，助推了智慧平罗建设整体进程。

四、自治区环保专项用于污染治理，石嘴山市生态环境局平罗分局项目，资金3200万元

支持平罗工业园区循环经济试验区污水处理厂二期建设，日处理污水30000立方米；淘汰燃煤锅炉，进行清洁煤置换，对实施挥发性有机物治理项目的单位，以项目实际投资额的10%予以补助。开展道路扬尘污染治理工作，计划分行业选择10-15家示范企业进行补助，实现以奖促改；配套相应的清洁湿扫车辆，对农村污水处理厂进行提标改造及设备设施维修。减少企业处理污水的相关费用，减轻企业负担，为企业扩大再生产创造条件。有效解决了烟粉尘、煤尘以及挥发性有机物排放量大、指标较高等问题，减轻了工业污染物对环境的污染。

周边居民的居住环境得到明显改善，切实维护了人民群众的身体健康利益。

五、2019 年度农村人居环境（农村厕所改造），平罗县农业农村局项目，资金 4460 万元

按照《2019 年平罗县农村厕所改革及污水处理项目实施方案》，改造建设农户“卫生厕所”11000 户，在农村集镇、农贸市场、乡村景点景区、主干道路等人流密集的场所布局建设乡村公厕 55 座。全县农村卫生厕所普及率达到 55% 左右，室内水冲式厕所改造和使用率分别达到 25%、95%。实施改厕在改善农村生态环境、提高农民健康状况和生活品质、发展乡村旅游业等方面起到了促进作用，收到了良好的社会效益、生态效益和持续影响力。

六、2019 年技术改造综合奖补资金，平罗县工信局项目，资金 1405 万元

根据《2019 年平罗县技术改造综合奖补资金实施细则》，对实施工业技术改造的项目，按照项目实际设备投资额的 10% 以内给予资金支持，对实施环保技术改造“散乱污”工业企业整治项目，按照项目实际投资额的 5% 以内给予资金支持，划拨专项资金用于实施胡麻油生产工艺技术改造并解决苯并芘超标问题的企业，按照实际设备投资额的 30% 以内给予资金支持。有效地激活了企业对技术改革升级的内生动力，极大的激发了企业参与环保升级改造的积极性，为企业扩大再生产创造了条件；进一步优化了产业结构，推进产业升级，为企业可持续发展提供长久动力。

七、平罗县新安公路改扩建项目，中央补助资金，平罗县交通运输局项目，资金 1031 万元

根据发改《关于石嘴山生态经济开发区新安公路改扩建工程初步设计文件的批复》（平发科{2018}196号），项目起点位于山水大道第三排水沟东侧 30 米处，呈 T 交叉，终点位于 S302 线 K36+800 处，呈 T 交叉。项目全长 2.56 公里。全县按一级公路标准设计，设计速度采用 60 公里/小时，双向四车道，路基宽度 19 米，横断面布置为 0.75 米土路肩 +0.75 米硬路肩 +2*3.5 米行车道 +2 米中间带 +2*3.5 米行车道 +0.75 米硬路肩 +0.75 米土路肩。主要建设内容包括路基、路面、涵洞及交通安全设施工程。进一步完善交通基础建设，经济开发区交通环境得到明显改善，解决了原来交通压力造成的交通拥堵，能够保障行车及周边群众出行安全。全面提升了园区经济整体质量和效益。