

德阳市金桥工程领导小组文件

德金桥〔2019〕1号



德阳市“金桥工程”领导小组 关于印发《2018年德阳市“金桥工程”工作 总结和2019年工作要点》的通知

各县（市、区）委、政府，德阳经开区管委会，德阳高新区管委会，市级有关部门：

《2018年德阳市“金桥工程”工作总结和2019年工作要点》经市“金桥工程”领导小组会议审定，现印发你们，请认真抓好工作落实。

德阳市“金桥工程”领导小组

2019年3月29日

2018年德阳市“金桥工程”工作总结 和2019年工作要点

2018年，德阳市“金桥工程”工作紧紧围绕省委十一届三次全会和市委八届七次全会要求，扎实做好项目征集、评审立项及项目跟踪管理服务等工作，助推了德阳经济高质量发展、绿色发展及社会全面协调可持续发展。

一、广泛动员，严格程序，彰显“金桥工程”群众性、广泛性特质

(一)广泛动员，做好第二十七批“金桥工程”项目征集申报工作。一是做好项目征集准备工作。修订申报指南，此次项目征集把促进传统产业改造、高质量发展、绿色发展、资源综合利用、医疗卫生和民生保障、精准扶贫等作为项目申报的重点。二是做好第二十七批“金桥工程”项目申报组织工作。充分发挥市“金桥工程”领导小组统筹和协调作用，研究和制定建立“金桥工程”的资金安排、政策机制、实施办法等政策，成员单位共同推进“金桥工程”项目申报工作的实施。三是做好项目汇总研判工作。市金桥办通过对申报资料进行整理、实地考察，并在对历年立项申报项目甄别基础上，对一些科技含量低、规模小、经济社会效益不明显、在生产中已经推广应用、项目可行性分析差、不符合产业发展方向、申报材料不规范、重复申报的项目进行了初步淘汰，筛选出符合申报要求的项目200项，其中工业组52项，同比增长15%；农业组98项，同比增长17%；医药组38项，同比增

长 76%；综合组 12 项。

（二）严格程序，做好第二十七批“金桥工程”立项专家评审推荐工作。一是精准成立专家评委会。根据本次申报项目的行业划分和项目特点，通过“金桥工程”专家库随机抽取和行业中定向推荐的方式，从工业、农业、医疗卫生、高校、市级部门等领域选取了 13 位专家组成了项目评审委员会，评委会下设工业、农业、综合和监审复核四个评审组。二是严格程序，开展专家评审。11 月 7 日召开了专家评审会。经过专家组认真审查，共推荐 92 个项目拟作为市级第二十七批“金桥工程”立项项目提交领导小组会议审定。

（三）规范流程，做好第二十七批“金桥工程”项目立项工作。2018 年 12 月 14 日，受德阳市“金桥工程”领导小组组长、时任德阳市政府代市长何礼的委托，德阳市“金桥工程”领导小组副组长、德阳市政府副市长李成金组织召开了德阳市“金桥工程”领导小组会议。会议原则同意专家组评审通过的 92 个项目作为德阳市第二十七批“金桥工程”立项项目，并提出要在立项中增加“脱贫攻坚”项目的权重，充分发挥“金桥工程”在产业扶贫、精准扶贫方面的造血功能，希望金桥办再梳理补充部分产业扶贫项目和重点项目，并要对立项项目进行公示，公示后无异议正式立项。会后，市金桥办梳理了《川芎种植技术引进和应用》等 4 个产业扶贫项目和《G50 燃烧器内简单层及三层结构弹簧片“圈式”成形工艺技术开发》1 个重点项目补充进入德阳市第二十七批“金桥工程”拟立项项目。经公示无异议，市“金桥工程”领导小组下发

了《关于下达德阳市第二十七批“金桥工程”立项项目的通知》(德金桥〔2018〕2号)文件,确定了《放射性介质专用智能液位传感器及高分子涂装技术推广》等97个项目为第二十七批“金桥工程”项目。据统计,第二十七批“金桥工程”项目预期可实现年创产值27.83亿元,年增利税5.98亿元。

二、加强项目管理,跟踪项目实施,保证项目绩效高质量完成

(一)合理安排,足额及时拨付项目经费。根据《德阳市“金桥工程”管理办法》,按照合理安排、统筹兼顾、突出精准扶贫的原则,经与市财政局协商,市科协向市政府提交了《德阳市科学技术协会关于分配2018年度“金桥工程”专项经费安排的请示》

(德市科协〔2018〕15号),经市政府审定同意执行该方案,共计安排第二十六批“金桥工程”立项项目经费补助61.35万元,并全部拨付到账。该项目资金主要用于支持全市广大科技团体和企业事业单位、科技工作者在科技项目持有方和需求方之间搭桥,以及开展技术引进、技术推广等科技成果转化活动的补助。

(二)加强项目监督,确保资金使用规范。“金桥工程”项目主要是以市科协、市财政局统筹安排、基层科协及有关单位作为项目承担和受益的形式实施,实施时间为1—3年。市科协作为项目主管部门,为确保项目顺利实施,实现预期目标,全程对项目进行有效监管。一是与各项目承担单位明确管理责任;二是开展提醒式谈话,防止项目经费被挤占挪用;三是设项目监管员,不定期跟踪各项目实施。

(三) 加强项目跟踪管理，助推绩效实现。一是抓好项目的验收评审。市金桥办组织对第二十四、二十五、二十六批到达完成时限、符合验收条件的项目开展了验收工作。2018 年全市共完成“金桥工程”项目验收 86 项，验收项目年创产值 25.93 亿，实现年增利税 7.83 亿。二是做好新立项项目的跟踪服务。2018 年 3 月至 4 月，市金桥办组织相关专家根据《德阳市“金桥工程”管理办法》对第二十六批的 30 项重点项目进行检查、调研，对项目实施过程中存在的问题、实施进度、经费落实及使用等情况进行了调查了解，确保项目顺利实施。

三、搭建产学研用合作平台，推进科技成果转化和德阳高水平科技创新智库建设

(一) 搭建创新平台，创新服务科技成果转化机制。以培育专业化科技服务组织为手段，设立科协所属科技成果转化机构。通过中国科协创新驱动科技成果转化服务中心德阳分中心、德阳市协同创新资源中心、德阳助力工业创新服务中心、德阳创新设计研究中心、德阳市科创科技信息中心等服务平台，筛选、助推一批先进、实用科技成果项目落地转化。2018 年通过金桥工程促成川大朱家骅教授及其团队与东方汽轮机有限公司合作的“化工过程尾气资源化利用与封闭循环技术开发”、西南交大永远教授及其团队与四川中航超高分子量管业有限公司合作的“生物智能传感器”、成都师范学院李晓可教授及其团队与四川柯瑞泰内燃机制造有限公司合作的“系列化模块化水平正对置 H 型四联发动机”等项目达成实施。

(二) 开展专题调研，为党委政府提供建言献策，打造德阳高水平科技创新智库。2018年上半年，围绕“大学习、大讨论、大调研”活动，市金桥办紧扣“整合创新资源要素推动高质量科技供给”专题，组织开展了以金桥工程为主要形式的科技成果转化工作调研，并形成调研报告《整合创新资源要素 推动高质量科技供给——关于进一步发挥科协组织在促进科技成果转化中作用的思考》提交给市委作决策参考，报告通过对德阳自身科技资源供给不足、转化机制不畅、科技资源持有主体及市场主体未充分释放潜能等问题的梳理，提出对策建议如下：一是要加强科协组织自身建设，充分发挥科协组织优势，搭建好促进科技成果转化的专业化人才队伍，二是发挥科协所属学会人才、智力等资源优势，增强高质量科技资源供给，引进、培育、孵化专业化的第三方科技服务机构，三是继续推动全国性高端学术技术论坛及科技成果展览展会品牌化、高端化、常设化，拓宽成果转化渠道，四是加大对社会性、群众性科技成果转化项目的扶持力度，这些对策措施为党委政府决策提供了参考依据。

三、2019 年工作安排

2019 年“金桥工程”工作，要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，切实贯彻落实省委十一届三次、四次全会精神，紧紧围绕市委八届七次、八次全会确定的“加快建设全省经济副中心城市”的目标，聚焦“一千多支”、打造“四张名片”、实施“七大行动”、打好三大攻坚战等重要部署，进一步发挥“金桥工程”作用，为德阳经济社会发展服务。

（一）围绕全面改革创新，进一步完善“金桥工程”工作机制

一是要进一步完善“金桥工程”工作机制，优化服务科技成果转化机制，重点完善项目立项反馈机制，要注重对于“金桥工程”中典型项目、典型人物的宣传，夯实金桥工程的社会性、群众性基础；二是要抓好对县（市、区）业务指导，拓展信息上报渠道，积极开展宣传调研工作；三是及时修订完善《德阳市“金桥工程”专项资金管理办法》等文件，加强对“金桥工程”项目申报、立项、评优、程序监督和立项项目经费的管理，做好资金使用情况的抽查和核查。

（二）抓好“金桥工程”项目管理，确保项目质量提升

一是围绕建设先进制造业强市、构建“5+5+1”现代产业体系以及绿色制造、智能制造、军民融合、乡村振兴、生态环保、脱贫攻坚等重点任务，做好第二十八批“金桥工程”项目的征集工作，力争组织征集市级项目达到 180 项左右，完成市级立项项目 80 项左右；加强对项目申报工作的指导，提升申报项目的质量，做好项目组织工作。二是抓实第二十七批项目的资金安排，实施项目的跟踪管理服务，及时掌握项目实施动态，完善项目反馈机制，加强项目绩效考核。三是做好实施项目的验收评审工作，确保项目的经济社会效益充分发挥。

（三）做好金桥工程考核工作，进一步激发科技创新工作热情

做好 2017—2018 年度“金桥工程”工作示范单位、项目组织示范单位、项目组织示范者推荐和示范项目评审工作。2019

年是市委、市政府第十三次“金桥工程”考核年，要根据《德阳市“金桥工程”管理办法》、《德阳市“金桥工程”奖励办法》等相关文件精神制定详实的考核方案，认真组织搞好推荐和评审工作，促进考核的公平、公正、公开。

（四）依托创新组织和平台，进一步优化服务科技成果转化机制

一是依托专业科技服务机构，引进成立本土化创新资源配置、成果转化撮合服务、国外专利推广应用等专业机构，为企业做诊断、开处方、配资源、做协调，引成果、做评估、促对接，助力实施“金桥工程”项目，把公益化服务与市场化运作有机结合，建立创新服务新机制。二是充分发挥创新驱动示范市优势，依托全国学会高端智库，积极开展与全国学会科技成果信息、项目信息、专家信息的有效对接，引进好项目为企业创新能力提升助力“最后一公里”，促进重大产业转型升级。三是建立线上管理平台。为突出“金桥工程”的信息化管理水平和效果，建立“金桥工程”项目申报实施管理平台，管理单位与实施单位可通过该平台对“金桥工程”的科技创新成果转化、项目进展等信息进行实时查询和动态管理。