

全国科技助力精准扶贫 工程领导小组办公室 文件

科技助力扶贫办发〔2020〕1号

关于印发《2020年全国科技助力精准 扶贫工作要点》的通知

各全国学会，各省、自治区、直辖市科协、农业农村厅(局、委)、
扶贫办，新疆生产建设兵团科协、农业局、扶贫办：

为深入贯彻落实党中央、国务院关于决战脱贫攻坚、决胜
全面建成小康的战略部署，做好全国“科技助力精准扶贫工程”
全面收官，全国科技助力精准扶贫工程领导小组办公室组织制
定《2020 年全国科技助力精准扶贫工作要点》，现印发你们，
请结合本地区、本单位实际，认真抓好落实。

附件：2020 年全国科技助力精准扶贫工作要点

全国科技助力精准扶贫工程领导小组办公室
(中国科协计划财务部代章)

2020 年 3 月 16 日

附件

2020年全国科技助力精准扶贫工作要点

2020年是全面建成小康社会目标实现之年，是全面打赢脱贫攻坚战收官之年。2020年全国科技助力精准扶贫工作，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻落实党的十九大和十九届二中、三中、四中全会精神，树牢“四个意识”，坚定“四个自信”，坚决做到“两个维护”，认真落实党中央、国务院关于决战脱贫攻坚、决胜全面建成小康的战略部署，统筹推进新冠肺炎疫情防控和经济社会发展，开展“决胜小康、奋斗有我”行动，组织动员千家科技组织、万名科技工作者，聚焦剩余贫困人口、新致贫人口、返贫人口，加强智力帮扶，讲好科技助力精准脱贫的中国故事，确保稳定实现“两不愁三保障”，补足“三农”短板，推动科技助力精准扶贫与科技助力乡村振兴有效衔接，为实现第一个百年奋斗目标做出应有的贡献。

一、坚决贯彻党中央决战决胜脱贫攻坚部署，开展“决胜小康、奋斗有我”行动

坚决贯彻落实习近平总书记关于决战决胜脱贫攻坚系列讲话精神，开展“决胜小康、奋斗有我”行动，组织动员千家科技组织、万名科技工作者，聚焦剩余贫困人口、新致贫人口、返贫人口，加强智力帮扶，开展科技助力精准扶贫攻坚战，做好《科

技助力精准扶贫工程实施方案》全面收官。

(一) 广泛动员科技组织积极参与决战决胜科技助力精准扶贫。广泛组织各级科协组织、学会、农技推广站，农技协（联合会）、农村科普示范基地、农民专业合作社、农技专家服务站以及高校、科研院所、科技企业等组织机构，要针对攻城拔寨、全面收官阶段脱贫攻坚的特点，坚持科技助力精准扶贫，以更加有力的举措、更加精细的工作，强化结对帮扶、定点扶贫、对口援助、购买服务等工作力度，有效开展科技培训、技术推广、科普活动，产业服务，助力剩余贫困人口、新致贫人口、返贫人口实现持续稳定脱贫。

(二) 广泛动员广大科技工作者投身决战决胜科技助力精准扶贫。广泛组织发动广大科技工作者围绕贫困地区党委政府脱贫攻坚中心任务，以剩余贫困人口、新致贫人口、返贫人口为重点，开展科技咨询、技术服务、技术推广、人员培训、成果转化、决策咨询、生态健康科普等工作，助力增收脱贫。

(三) 精准对接帮扶需求决战决胜脱贫攻坚。针对剩余贫困人口和新致贫人口，要瞄准致贫的突出问题和薄弱环节，做好科技精准帮扶和健康帮扶，提高贫困户经济收入和医疗健康水平。做好销售扶贫和消费扶贫，增加贫困人口收入。针对返贫人口，突出智力扶贫，加大技术培训，促进贫困人口就业，增强返贫人口致富能力和内生动力。

二、发挥科技优势，助力打赢决战决胜脱贫攻坚战

以深度贫困地区和贫困群体实际需求为导向，精准对接，充分发挥各级科技组织和科技工作者的优势，组织开展实用技术培训、健康扶贫、乡村振兴规划编制等，助力贫困群众增收和持续稳定脱贫。

(四) 大力组织开展科技实用技术培训。组织高校、科研院所、龙头企业等，围绕贫困地区实际需求，采用“订单式”培训方式，开展实用致富技术培训，加大新品种、新技术、新模式的开发、引进、集成和推广力度，组织推广先进实用种植、养殖、特色、加工等增收致富新技术、新品种。

(五) 大力组织开展健康扶贫。针对贫困地区需求，加大新冠肺炎等疫情防控，组织开展基层医务人员培训，为贫困地区医疗技术骨干到大医院进修学习提供机会，为贫困地区培养医疗学科带头人。组织医疗机构和医务工作者开展医疗下乡，对慢性病、常见病、地方病和重大传染病的防治和科普宣传。

(六) 组织编制贫困地区乡村振兴建设规划。组织相关科技组织和专家，帮助贫困县、乡、村编制乡村振兴规划，统筹贫困地区城乡国土空间开发格局，优化乡村生产生活生态空间，打造乡村振兴示范样板。

三、突出扶智，助力贫困地区实现持续减贫

坚持以扶贫为主题，突出扶智扶志，组织各级科技组织和科

技工作者，加强贫困地区重点人群培训，加大贫困地区科普资源和服务聚集下沉，有效提升贫困地区群众科学素质，逐步提升贫困地区基层科协组织力，增强贫困地区和贫困群众的自我发展能力，大力激发脱贫内生动力。

(七) 加强贫困地区重点人群培训。结合高素质农民培育计划开展贫困地区产业扶贫带头人、产业指导员、科普中国信息员、乡村科技人才、农村学校科技辅导员、农村妇女带头人等培训。组织贫困地区群众参加科学素质网络知识竞赛。

(八) 加大科普工作重心下移服务资源下沉。加大科普工作、服务资源等向贫困地区下沉，加大流动科技馆、科普大篷车、农村中学科技馆等活动和服务资源向贫困地区倾斜。大力开展贫困地区青少年科普活动和生活技能培训，深入推动贫困地区农技协转型升级和流动科技馆常态化建设，提升贫困地区基层科普组织服务生产、带动脱贫能力。

(九) 建立完善基层科技服务组织。在贫困地区，大力推动“三长”即医院院长、学校校长、农技站站长等进入县乡（镇）科协领导机构任职、兼职、挂职，全面增强贫困地区基层科协组织力、科普扶贫和扶智扶志的能力。

四、认真总结经验成效，讲好科技助力精准扶贫中国故事

科技助力精准扶贫是我国脱贫攻坚的重要方面，要按照党中央、国务院关于决战脱贫攻坚、决胜全面建成小康的战略部署，全

面做好经验成效的总结，突出先进人先进事，讲好科技助力精准脱贫的中国故事，增强科技界对建功全面小康的荣誉感和认同感。

(十) 全面总结科技助力精准扶贫工作经验成效。各级科技组织、全国学会和各地科协要以《科技助力精准扶贫工程实施方案》和各自相应的工作方案为依据，进行认真对照，按照缺什么补什么的要求，确保既定工作规划计划和目标任务的完成。要认真总结2016年以来科技助力精准扶贫工作的成效和经验，注重发现和深度挖掘科技助力精准扶贫的典型经验模式、典型事迹、先进集体、先进个人，并进行广泛宣传传播，讲好科技助力精准扶贫的中国故事，增强科技界对建功全面小康的荣誉感和认同感。中国科协将开展定点扶贫35年总结。全国科技助力精准扶贫领导小组办公室开展对2016年以来全国科技助力精准扶贫工作的考核，对典型事迹进行宣传，对先进集体、先进个人进行表扬。

(十一) 开展全国科技助力精准扶贫专题宣传。依托科协一家平台，建立线上线下结合的全国科技助力精准扶贫的专家群和工作联络群，广泛联络参与扶贫的科技工作者，以及贫困县科协、农业、扶贫的工作人员，便于科技工作者参与科技扶贫工作交流；有效沟通科技助力精准扶贫工作情况，及时反馈工作动态。开设“决胜小康、奋斗有我”宣传专栏，组织采集和上传全国科技助力精准扶贫工作动态，推荐和传播全国科技助力精准扶贫工作典

型、先进集体和先进个人的典型事迹，挖掘和传颂全国科技助力精准脱贫典型故事，弘扬科技助力精准扶贫精神，歌颂脱贫攻坚和全面小康的伟大成就，向社会公众和世界讲好中国故事。

(十二) 召开全国科技助力乡村振兴论坛。组织召开全国科技助力乡村振兴论坛，总结全国科技助力精准扶贫成效经验，对2016年以来全国科技助力精准扶贫工作的先进集体、先进个人进行表扬，再部署再动员科技助力精准减贫和科技助力乡村振兴工作。

全国科技助力精准扶贫工程领导小组办公室 2020年3月16日印发
