

# 邢台市科学技术局

是否同意公开：是

办理结果：（A）

邢科提案字〔2021〕17号

## 对政协邢台市第十四届委员会 第一次会议第 222 号提案的答复

尊敬的吴庆丰委员：

您提出的“关于充分发挥科技人才作用助力乡村振兴”的提案收悉，现答复如下：

科技人才是发展现代农业、实现乡村振兴的重要支撑。作为乡村产业振兴、乡村人才振兴、乡村文化振兴、乡村生态振兴、乡村组织振兴“五个振兴”的重要组成部分，乡村振兴，人才是基石，农村经济社会发展，说到底，关键在人。习近平总书记指出：“乡村振兴，人才是关键。要积极培养本土人才，鼓励外出能人返乡创业，鼓励大学生村官扎根基层，为乡村振兴提供人才保障。”在脱贫攻坚工作胜利收官、乡村振兴工作与脱贫攻坚有效衔接的关键时期，收到您的提案非常及时，对我市的农村科技工作有很强的指导意义。我市科技系统主要依托科技特派员队伍开展科技服务和培训助力乡村振兴。

### 一、健全完善科技特派员体系

科技特派员制度上世纪 90 年代发源于福建省南平市。南平是闽北农业大市，基层农民对于农业技术非常渴求。1999 年 2 月，南平选派 225 名首批科技特派员到乡村开展科技服务，这成为我国科技特派员制度的发端。20 多年来，科技特派员制度坚持以服务“三农”为出发点和落脚点、以科技人才为主体、以科技成果为纽带，在推动乡村振兴发展、助力打赢脱贫攻坚战中取得显著成效。2019 年，习近平总书记对科技特派员制度推行 20 周年作出重要指示。习近平指出，科技特派员制度推行 20 年来，坚持人才下沉、科技下乡、服务“三农”，队伍不断壮大，成为党的“三农”政策的宣传队、农业科技的传播者、科技创新创业的领头羊、乡村脱贫致富的带头人；使广大农民有了更多获得感、幸福感。我市主要建设 2 支科技特派员队伍，分别是“三区”科技人才和本地科技特派员队伍，持续开展科技服务，助力乡村振兴。

## 二、选派“三区”科技人才

“三区”科技人才是科技部开展的一个科技人才支持计划，通过每年选派一些专家教授在全国范围内的“边远贫困地区、边疆民族地区和革命老区”开展科技服务，提升“三区”科技水平，促进当地经济社会发展。5 年来，我市累计选派“三区”科技特派员 414 人次，这些“三区”人才主要来源是市农业农村局、市林业局、市农科院、邢台学院、邢台职业技术学院、现代职业学校等涉农科研院所。例如我们熟知的耿新杰、李世忠、王僧虎、龙兴洲、李文治等专家，长期活跃在太行山区，为我市各地送去先进适用技术成果，深受广大农民朋友的喜爱。河北农大李保国

教授作为“三区”人才就长期在内丘县山区开展科技服务，他的先进事迹被广为传颂，被誉为“太行山上新愚公”。

### 三、选派本地科技特派员

我市先后出台了《邢台市人民政府办公室关于推行农业科技特派员制度的实施意见》《邢台市人民政府办公室关于深入推行科技特派员制度促进农村创新创业的实施意见》《关于进一步推进科技扶贫工作的通知》等一系列文件，鼓励和支持各县（市、区）从本地选派科技特派员，激发科技特派员队伍在科技扶贫和乡村振兴工作的积极性。例如2021年，我市共选派898名本地科技特派员，其中内丘县选派了75名本地科技特派员，服务内容涵盖果树管理、枣仁加工、养殖技术、中药材种植等多个方面，紧紧围绕本地的特色优势产业开展服务，取得良好的成效。2021年以来，全市各级科技特派员共开展科技服务和培训2000余场，培训人数3万5千余人次，引进新品种110个，推广新技术330余项，为全市乡村振兴提供了有力的人才支撑。

### 四、下一步工作

下一步，全市科技系统将进修加大对科技特派员进行业务指导的力度，提高科技特派员的服务水平，根据技术人员的专长和农村基层的实际需求，增选下派人选，充分发挥市场配置资源的基础性作用，找准科技人员与农村经济发展的最佳结合点，进一步提升农村地区产业科技含量，带动农民增收致富。

(此页无正文)

邢台市科学技术局  
2021年10月28日



领导签发：黄昭波

联系人及电话：李永华 3288319

抄送：市政府办公室，市政协提案委员会。