

<<农村科技协调员>>

图书基本信息

书名：<<农村科技协调员>>

13位ISBN编号：9787811178548

10位ISBN编号：7811178540

出版时间：2009-10

出版时间：中国农业大学出版社

作者：科技日报社 编

页数：308

字数：500000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<农村科技协调员>>

前言

从1999年试点，到2002年全面铺开，到今年科技部联合多个部门共同发布《关于深入开展科技特派员农村科技创业行动的意见》，南平科技特派员制度已经实践了11个年头，成效非常显著，引起了各方面的重视。

到如今，科技特派员制度已经在全国全面推开，甚至已经从单纯的农村推广到企业。

可见，科技特派员制度具有巨大的活力和非同寻常的意义。

具体来说，南平科技特派员制度意义之一，可以概括为6个不同：（1）不同于“科技下乡”和“科技进村”活动，把短期行为转变为长期行为。

（2）不同于科技副职，把对基层的行政领导转变为直接的参与农村生产实践。

（3）不同于传统的农业科技推广体系，把生产咨询行为转变为与农民结成“利益共同体”和面向市场需求的经济行为。

（4）不同于“定点扶贫”，把农村的脱困解难转变为示范带动。

（5）不同于机关的“分流下派”，把干部的“被动”锻炼转变为主动发展，使广大科技干部的人生价值得到最直接的具体体现。

（6）也不同于简单的技术服务，把个别项目的个别行为转变为依托农村科技大户和农村行业协会，注重农产品品质、品牌、专利和标准，兴办农村龙头企业，实现了产、供、销的集成运作和系统运转。

南平经验是发展的新思路，是农业经济发展的新模式；是改革的新突破，是农村生产关系的新变革；是开放的新局面，是农村实现小康社会的新途径；是创新的新举措，是解决“三农”问题的一场新革命。

1.用创新的思想解决“三农”问题南平经验的实践使不同形式的生产力涌现出来，焕发出活力；它体现了多种所有制的结合。

南平经验不是计划出来的，不是先期的规划设计，而是市场经济中实践的产物。

2.改革的关键是政府，是政府如何创新环境政府要重新定位，明确职能。

要围绕市场经济定位，指导建立新型利益共同体，拓展市场经济的全过程；要改革基层推广体系，建立新型推广体系；要适应新发展，否则就会被淘汰。

南平经验是农村新的发展模式，在由生产型农业向市场型农业转变的过程中，科技要在致富奔小康中发挥更大作用。

<<农村科技协调员>>

内容概要

科技特派员制度是科技部等有关部门科技惠农的重大举措，自1999年在福建南平开始试点以来，数十万科技特派员从城市走向乡村，把科技创新资源和现代市场要素有效植入“三农”，最大限度地释放并激发了科技人员和农民创业的热情，为解决“三农”问题提供了可持续发展的内在动力和外部环境。

北京市科委及有关部门在推行科技特派员制度的过程中，立足首都科技资源和新农村建设的实际情况，探索乡土化、市场化、信息化、社会化四位一体的科技服务“三农”，发展机制，创造性地开展了以“农村科技协调员”为特色的农村科技工作，极大地调动了首都农业科技工作者和百万郊区农民建设社会主义新农村的积极性。

近万名北京农村科技协调员既是上传下达的“信息员”、把握需求的“调研员”，又是解决难题的“技术员”和连接市场的“推销员”，彻底改变了过去农技推广体系“网破、线断、人散”的局面，一个政府主导、市场导向、双向互动、社会主体广泛参与、全面支撑农村发展的现代科技服务体系在北京基本形成。

2008年，科技日报组织报道组对北京科技协调员和农村科技工作进行了为期一年的专题报道，并在科技日报《绿色家园》周刊连载。

北京通过建立科技协调员队伍、建设农村科技服务体系的经验，作为国家科技特派员制度的成功案例和北京样板，在全国引起强烈反响，今结集出版。

供有关部门参考。

<<农村科技协调员>>

书籍目录

序一序二第一部分 现场报道：农村科技协调员的故事 第一章 科技日报头版连续报道北京创新农村科技服务体系 科技协调员：让农民服务农民 ——北京创新农村科技服务体系系列报道之一 籽种产业：“种”出来的现代农业 ——北京创新农村科技服务体系系列报道之二 爱农驿站：传递致富希望 ——北京创新农村科技服务体系系列报道之三 顺义三高：打造服务型新园区 ——北京创新农村科技服务体系系列报道之四 第二章 农村科技协调员：以创新姿态引领京郊农业大发展(上) [综合报道] 农村科技协调员：科技星火已成燎原之势 农村科技协调员：以创新姿态引领京郊农业大发展 农村科技协调员：一道亮丽风景线 京郊大地大学生“村官”初长成 [工作访谈] 一千名科技协调员带动万家农户致富 ——访顺义区科委主任李国震 典型协调员以点带面结硕果 ——访朝阳区科委主任王先勇 多元科技主体撑起密云农业 ——访密云县科委主任欧玉金 不求轰轰烈烈但求实实在在 ——门头沟区科委主任张文波谈科技协调员队伍建设 [案例展播] 科技协调中的“引路人” ——北京市科技协调员工作站示范选登 科技协调员带动农民增收致富 陶广银的太阳能新村 “大枣王”郑名义 农民合作社盘活千亩大棚 ——记北京合利鑫农种植专业合作社蔬菜专家喻宝山 蔬菜讲品牌好梨不愁卖 ——北京市科技协调员工作站示范选登 开展协调员成功经验交流月活动 推进首都农村科技服务体系建设 第三章 农村科技协调员：以创新姿态引领京郊农业大发展(下) [区县特色] [怀柔] 北京怀柔：协调员“激活”四大产业 洞察商机瞄准市场 当好农民领跑者 ——记北京宏英工贸有限公司科技协调员尚运霄 北京怀柔全面推进协调员队伍建设 [昌平] 岁末年初启动年里看收成 ——北京昌平总结全年农村科技协调员工作经验 农户携手科技当头 因地制宜土产增收 科技协调员：梦想照进现实 广阔天地好作为 ——北京昌平区农村科技协调员工作纪实 板栗飘香山村福 ——记昌平区隆盛达利民板栗协会会长霍建樟 上下齐动员 共创丰收年 ——北京昌平科技协调员工作取得阶段性成果 [密云] 密云：蔬果飘香说丰年 有了科技协调员 万亩栗林再飘香 ——记北京密云县农村科技协调员敦文荣 养殖业托起密云农村新经济 密云科技协调员：去年好成绩新年新举措 “托管模式”有效整合农村科技资源 北京密云：科技培训培育乡土专家 [房山] 北京房山：大力推进协调员队伍建设 北京农村科技协调员助力现代农业 房山果园科技富民 四大举措培育人才创新机制打造精品 ——房山区加强农村科技协调员队伍建设 ……第二部分 专栏评论：从科技特派员到科技协调员第三部分 北京市科委农村工作的理论与实践附录后记

<<农村科技协调员>>

章节摘录

科技协调员：让农民服务农民 ——北京创新农村科技服务体系系列报道之一 操秀英 贾婧

从实验室到田间地头，专家与农民的距离有多远？

从村头街边到北京城，农民的产品能卖多远？

从“技术能人”到农村科技协调员，让农民服务农民的路有多远？

在新农村建设中，农业科技服务体系建设的重要性日益凸显。

中共十七届三中全会决定指出，建立新型农业社会化服务体系，是发展现代农业，提高综合农业综合生产能力的有效途径；并提出力争三年内在全国普遍健全乡镇或区域性农业技术推广等公共服务机构，逐步建立村级服务站点。

以发展农村科技协调员为核心，以“市场化、乡土化、信息化和社会化”为方向，北京市科委的新型农村科技服务体系正朝着这个目标努力。

（一）协调员：让科技一步跨入农户 “他不仅手把手教我们嫁接技术，而且还免费提供嫁接好的砧木苗。

去年我家6亩嫁接茄子挣了5万多元，平均每亩收入比过去多了2000元。

”北京市大兴区礼贤镇东安村村民张书成高兴地说。

“他”指的是该村农村科技协调员张福良。

<<农村科技协调员>>

编辑推荐

科技如何服务“三农” 什么是都市型现代农业 如何建设社会主义新农村 请看——

<<农村科技协调员>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>