

[微博微信](#) | [English](#) | [公务邮箱](#) | [加入收藏](#)

站内搜索

当前位置: [科技部门户](#) > [新闻中心](#) > [科技动态](#) > [科技部工作](#)  
【字体: [大](#) [中](#) [小](#)】

## 科技部农村科技司赴广东调研种业科技创新和县域创新驱动发展工作

日期: 2017年06月28日      来源: 科技部

近日, 科技部农村科技司司长兰玉杰一行赴广东省广州市、东莞市、深圳市开展种业科技和县域创新驱动发展工作调研, 广东省科技厅周末堂副巡视员、深圳市科创委钟海副主任、东莞市科技局吴世文局长等同志和相关专家分别参加调研。

兰玉杰一行先后深入广东省农业科学院、广东省微生物研究所、东莞市茶山食品专业镇、深圳国家基因库和中国农业科学院深圳农业基因组研究所等单位开展实地调研, 听取各单位工作情况介绍, 分别召开种业科技创新和县域科技驱动创新专题座谈会。在座谈会上, 兰玉杰介绍了科技创新-2030重大项目“种业自主创新工程”有关情况和《国务院办公厅关于县域创新驱动发展的若干意见》文件精神等, 并同与会人员进行交流研讨。

在种业科技创新调研中, 兰玉杰指出, “种业自主创新工程”作为党中央、国务院部署的体现国家意志的战略性重大项目。近年来广东省和深圳市种业科技快速发展的成功经验, 对于“种业自主创新工程”下一步实施方案的编制有重要的参考和借鉴意义。他要求种业科技创新工作要进一步发挥市场化机制作用, 强化企业创新主体地位, 发展农业高新技术产业, 推进一二三产业融合发展和产城镇村融合发展。

在县域创新驱动发展工作调研中, 兰玉杰指出, 实施创新驱动发展战略, 基础在县域, 活力在县域, 难点也在县域。广东省的专业镇建设的成功经验对于县域创新工作有重要参考借鉴意义, 要进一步加强经验总结和推广工作, 形成县域创新驱动发展的鲜活案例和可推广模式。他强调, 《国务院办公厅关于县域创新驱动发展的若干意见》出台对于支持县域开展以科技创新为核心的全面创新, 发挥科技创新在县域供给侧结构性改革中的关键和引领性作用, 打造发展新引擎、培育增长新动能, 实现县域经济社会协调发展, 建设创新型国家乃至全面建成小康社会意义重大; 要牢固树立和贯彻落实新发展理念, 强化科技与县域经济社会发展有效对接, 打通从科技强、产业强到经济社会发展强的通道; 以建设创新型县(市)和创新型乡镇为抓手, 深入推动大众创业、万众创新, 构建多层次、多元化县域创业格局, 推动形成县域创新创业新热潮, 促进县域实现创新驱动发展。

打印本页

关闭窗口



版权所有: 中华人民共和国科学技术部

地址: 北京市复兴路乙15号 | 邮编: 100862 | [地理位置图](#) | [ICP备案号](#)  
号: [京ICP备05022684](#)