

《全国农科院系统科研产出统计分析报告 (2010-2019 年)》解读

2020 年 11 月，由中国农科院国家农业图书馆、国家农业大数据与信息服务联盟组织编写的《全国农科院系统科研产出统计分析报告（2010-2019 年）》出炉，该书是对农业农村部所属“三院”（中国农科院、中国水科院、中国热带农科院）及 30 个省（市、自治区）级农（垦、牧）业科学院共 33 家农业科研机构近 10 年（2010-2019 年）科技期刊论文及获奖成果产出情况的客观统计。其中，英文科技期刊论文统计数据来源于科学引文索引数据库（WOS）；中文科技期刊论文统计数据来源于中国科学引文数据库（CSCD）、中国知网、万方数据，科技期刊论文统计数据截止日期为 2020 年 5 月。获奖科技成果统计数据来源于国家科技成果网，统计条件是完成单位中包含统计对象及其所属机构。

现将统计分析报告涉及到湖北省农科院的有关数据和内容进行梳理解读，特别是同全国其他省级农科院、中部 5 省（安徽、河南、湖北、湖南、江西，因山西省农科院已与山西农业大学合并，故未纳入统计）农科院之间以及湖北省农科院各研究所（中心）之间进行了横向比较，仅供参考。

一、全国各省级农科院及中部 5 省农科院的期刊论文、获奖科技成果情况比较

（一）英文期刊论文发文量统计分析

（二）中文期刊论文发文量统计分析

（三）获奖科技成果统计分析

二、湖北省农科院各研究所（中心）期刊论文发表情况比较

（一）英文期刊论文发表情况统计分析

（二）中文期刊论文发表情况统计分析

三、结论与建议

1. 从期刊论文发文量方面来看……。

2. 从获奖科技成果方面来看……。

3. 在党的十九届五中全会上审议通过《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标的建议》中强调指出，要坚持创新在我国现代化建设全局中的核心地位，把科技自立自强作为国家发展的战略支撑。同时，要求加强基础研究、注重原始创新，优化学科布局和研发布局，推进学科交叉融合；瞄准信息技术、生命健康、生物育种等前沿领域，实施一批具有前瞻性、战略性的国家重大科技项目；构建国家科研论文和科技信息高端交流平台。因此，在“十四五”期间，湖北省农科院应该……，以期为促进湖北农业高质高效、乡村宜居宜业、农民富裕富足贡献农科智慧和农科方案。