

## 数字“三农”大数据信息平台助力四川省农业农村现代化发展

分享:

文章来源: 中国农业科学院农业资源与农业区划研究所 作者: 陈莹 发布时间: 2021-04-26

【字体: 大 中 小】

院网信息发布

近日,由中国农业科学院农业资源与农业区划研究所承担的《四川省数字“三农”大数据信息平台设计方案》在成都通过专家评审。

该平台设计针对目前“三农”数据散乱、数字化应用缺少、智能化决策薄弱、个性化服务缺乏、标准体系不健全等问题,密切结合四川“三农”发展现状,以“3+X”为主线,纵向打通省、市、县、乡、村、组、户7级,并能向上链接部农业云,横向连通发改、财政、水利、民政、自然资源、林草、环保、商务、统计等相关部门,设计了四川省数字“三农”大数据信息平台;重点掌握基础类数据、调查类数据、统计分析(挖掘)类数据、工作类数据、服务类数据、共享类数据、应用(平台展示)类数据七大类数据资源,实现用一套标准体系整合统揽三农数据、用一个平台集成组装数据、用一张地图读懂数据、用一个口径输出数据、用一套制度管好数据、用一个中心调度数据的目标。

评审专家组认为,方案设计顺应大数据发展规律和趋势,体现了党中央、国务院及农业农村部 and 四川省委、省政府有关发展大数据的部署要求;该平台设计走在全国前列,在农业农村信息化行业中处于领先水平,对引领指导四川省数字农业农村发展、助力乡村振兴和加快农业农村现代化具有里程碑意义。(通讯员 金云翔)

打印本页

关闭本页

院属单位

院机关

新闻媒体

政府机构和组织

科研机构

高校



网站地图 | 联系我们 | 公众问答 | 网站纠错

中国农业科学院 承办:中国农业科学院农业信息研究所 地址:北京市海淀区中关村南大街12号 邮编:100081

Copyright © 中国农业科学院 京ICP备10039560号-5 京公网安备11940846021-00001号

TOP