

<<中国农村信息化发展报告>>

图书基本信息

书名：<<中国农村信息化发展报告>>

13位ISBN编号：9787121186004

10位ISBN编号：7121186004

出版时间：2012-10

出版时间：电子工业出版社

作者：李道亮 编

页数：436

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>

<<中国农村信息化发展报告>>

内容概要

《中国农村信息化发展报告(2011)》分为总报告、理论进展篇、基础设施建设篇、行业应用篇、地方进展篇、运营商推进篇、发展战略篇、大事记、政策法规等9个部分,共约15章内容。报告将全面反映我国农村信息化建设状况,为业界提供全面反映中国农村信息化发展进程的详实资料,适合农业信息技术和农村信息化相关人员参考阅读。

书籍目录

总报告理论进展篇第一章 农村信息化理论框架第一节 发展农村信息化的意义第二节 农村信息化的发展历程第三节 农村信息化的概念内涵第四节 农村信息化的主要内容第五节 农村信息化的体系框架第二章 农业物联网理论框架第一节 发展农业物联网的意义第二节 农业物联网发展现状第三节 农业物联网的概念内涵第四节 农业物联网的体系架构第五节 农业物联网的关键技术第三章 浅议智慧农业第一节 智慧农业的起源第二节 智慧农业的概念、特征及内涵第三节 智慧农业技术体系第四节 智慧农业发展路径第四章 “十二五”农业信息化发展水平预测第一节 指标体系的构建第二节 评价方法的选择第三节 “十二五”时期农业信息化发展水平第五章 农业信息生态链初探第一节 农业信息生态链的概念与结构第二节 农业信息生态链的形成机理第三节 农业信息生态链的演进规律第四节 农业信息生态链的优化路径基础建设篇第六章 农村信息化基础设施第一节 农村广播、电视网第二节 农村固定、移动电话第三节 农村互联网接入第七章 农村信息资源第一节 农业网站第二节 农业数据库第三节 农业信息系统第四节 农业信息平台第八章 农村信息服务体系第一节 农村信息员队伍发展情况第二节 农村信息服务机构建设情况第三节 农村信息服务模式建设农业生产经营信息化篇第九章 大田种植信息化第一节 发展现状第二节 存在的问题第三节 对策与建议第四节 趋势与展望第十章 设施园艺信息化第一节 发展现状第二节 存在的问题第三节 对策与建议第四节 趋势与展望第十一章 畜禽养殖业信息化第一节 发展现状第二节 存在的问题及相应对策第三节 趋势与展望第十二章 水产养殖信息化第一节 发展现状第二节 存在的问题第三节 对策与建议第四节 发展趋势与前景展望第十三章 农产品电子商务第一节 发展现状第二节 存在的问题第三节 对策与建议第四节 发展趋势与前景展望第十四章 农产品物流信息化第一节 发展现状第二节 存在的问题第三节 对策与建议第四节 发展趋势与前景展望农村公共事业信息化篇第十五章 农村电子政务第一节 发展现状第二节 典型案例第三节 存在的主要问题第四节 对策与建议第十六章 农村教育信息化第一节 发展现状第二节 典型案例第三节 存在的主要问题第四节 对策与建议第十七章 农村医疗卫生信息化第一节 发展现状第二节 典型案例第三节 存在的主要问题第四节 对策与建议第十八章 农村就业和社会保障信息化第一节 发展现状第二节 典型案例第三节 存在的主要问题第四节 对策与建议第十九章 农村文化生活信息化第一节 发展现状第二节 典型案例第三节 存在的主要问题第四节 对策与建议典型案例篇第二十章 江苏宜兴水产养殖物联网第一节 宜兴市农业物联网现状第二节 全国领先的水产养殖物联网第三节 宜兴市农业物联网主要做法第二十一章 北京设施园艺物联网第一节 北京设施园艺物联网概述第二节 北京设施园艺物联网功能第三节 北京设施园艺物联网典型应用第四节 北京设施园艺物联网应用效果第二十二章 山东国家农村信息化示范省第一节 整体做法第二节 综合服务平台建设情况第三节 专业信息服务系统建设情况第四节 基层信息服务站点建设情况第五节 信息服务通道建设情况第二十三章 湖北省农村信息化第一节 发展现状第二节 典型做法第三节 主要成效第四节 下一步工作计划第二十四章 重庆市农村信息化第一节 发展现状第二节 典型做法第三节 工作成效第四节 下一步工作计划大事记篇大事记 总报告理论进展篇第一章 农村信息化理论框架第一节 发展农村信息化的意义第二节 农村信息化的发展历程第三节 农村信息化的概念内涵第四节 农村信息化的主要内容第五节 农村信息化的体系框架第二章 农业物联网理论框架第一节 发展农业物联网的意义第二节 农业物联网发展现状第三节 农业物联网的概念内涵第四节 农业物联网的体系架构第五节 农业物联网的关键技术第三章 浅议智慧农业第一节 智慧农业的起源第二节 智慧农业的概念、特征及内涵第三节 智慧农业技术体系第四节 智慧农业发展路径第四章 “十二五”农业信息化发展水平预测第一节 指标体系的构建第二节 评价方法的选择第三节 “十二五”时期农业信息化发展水平第五章 农业信息生态链初探第一节 农业信息生态链的概念与结构第二节 农业信息生态链的形成机理第三节 农业信息生态链的演进规律第四节 农业信息生态链的优化路径基础建设篇第六章 农村信息化基础设施第一节 农村广播、电视网第二节 农村固定、移动电话第三节 农村互联网接入第七章 农村信息资源第一节 农业网站第二节 农业数据库第三节 农业信息系统第四节 农业信息平台第八章 农村信息服务体系第一节 农村信息员队伍发展情况第二节 农村信息服务机构建设情况第三节 农村信息服务模式建设农业生产经营信息化篇第九章 大田种植信息化第一节 发展现状第二节 存在的问题第三节 对策与建议第四节 趋势与展望第十章 设施园艺信息化第一节 发展现状第二节 存在的问题第三节 对策与建议第四节 趋势与展望第十一章 畜禽养殖业信息化第一节 发展现状第二节 存在问题及相应对策第三节 趋势与展望

<<中国农村信息化发展报告>>

第十二章 水产养殖信息化第一节 发展现状第二节 存在问题第三节 对策与建议第四节 发展趋势与前景展望第十三章 农产品电子商务第一节 发展现状第二节 存在问题第三节 对策与建议第四节 发展趋势与前景展望第十四章 农产品物流信息化第一节 发展现状第二节 存在问题第三节 对策与建议第四节 发展趋势与前景展望农业公共事业信息化篇第十五章 农村电子政务第一节 发展现状第二节 典型案例第三节 存在的主要问题第四节 对策建议第十六章 农村教育信息化第一节 发展现状第二节 典型案例第三节 存在的主要问题第四节 对策与建议第十七章 农村医疗卫生信息化第一节 发展现状第二节 典型案例第三节 存在的主要问题第四节 对策与建议第十八章 农村就业和社会保障信息化第一节 发展现状第二节 典型案例第三节 存在的主要问题第四节 对策与建议第十九章 农村文化生活信息化第一节 发展现状第二节 典型案例第三节 存在的主要问题第四节 对策与建议典型案例篇第二十章 江苏宜兴水产养殖物联网第一节 宜兴市农业物联网现状第二节 全国领先的水产养殖物联网第三节 宜兴市农业物联网主要做法第二十一章 北京设施园艺物联网第一节 北京设施园艺物联网概述第二节 北京设施园艺物联网功能第三节 北京设施园艺物联网典型应用第四节 北京设施园艺物联网应用效果第二十二章 山东国家农村信息化示范省第一节 整体做法第二节 综合服务平台建设情况第三节 专业信息服务系统建设情况第四节 基层信息服务站点建设情况第五节 信息服务通道建设情况

<<中国农村信息化发展报告>>

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>