

<<农村饮水安全论文集>>

图书基本信息

书名：<<农村饮水安全论文集>>

13位ISBN编号：9787508464114

10位ISBN编号：7508464117

出版时间：2009-4

出版时间：水利水电出版社

作者：《农村饮水安全论文集》编委会 编

页数：216

字数：344000

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>

## <<农村饮水安全论文集>>

### 内容概要

2008年10月7日,农村饮水安全高级论坛暨中国农业节水和农村供水技术协会成立大会在北京召开。水利部部长陈雷出席并做重要讲话,全国政协委员、水利部原副部长、中国农业节水和农村供水技术协会会长翟浩辉做协会工作报告,水利部副部长刘宁主持会议,陈雷和翟浩辉共同为协会成立揭牌。来自国家发展和改革委员会、财政部、农业部、建设部、国务院研究室、全国妇联以及水利部各机关司局、在京直属事业单位、各流域机构的领导,有关科研院所、大专院校的专家,各省(自治区、直辖市)水利厅、新疆建设兵团主管农村水利工作的领导,有关企业的代表等参加了论坛。

本届论坛既为全国的水利行业部门之间提供了交流互动的高层平台,也为中国农村饮水安全工作提供了较高水平的技术指导,为推动农村水利发展作出了积极的贡献。

在论坛举办之前,组委会开展了“农村饮水安全论文”征文活动,得到了全国水利系统及其他相关部门职工的积极响应和热情参与,最后收到来自水利、财政、银行、企业、科研院所、大专院校等单位的应征稿件一百多篇。

为了将本次论坛和征文的成果充分展现给广大读者,中国农业节水和农村供水技术协会牵头组织成立了《农村饮水安全论文集》编委会,并组织专家对收到的应征稿件进行了认真评审,遴选出具有代表性的优秀论文,编辑出版了这本《农村饮水安全论文集》。

论文集包括论坛领导讲话、专家发言和优秀征文三个部分的内容,收录了国家有关部委领导、专家学者、企业管理人员、基层饮水安全工作者等各方面人士的讲话和文章。

作者们从深入学习实践科学发展观、加快推进社会主义新农村建设和全面建设小康社会的高度出发,系统地从建设、管理以及技术的角度,分析和总结了我国农村饮水安全工作中的经验、存在的问题和对策措施,为积极推进我国农村饮水安全工作建言献策。

## &lt;&lt;农村饮水安全论文集&gt;&gt;

## 书籍目录

前言在农村饮水安全高级论坛暨中国农业节水和农村供水技术协会成立大会上的讲话在农村饮水安全高级论坛暨中国农业节水和农村供水技术协会成立大会上的讲话大力推进管理运营体制机制创新确保安全饮水工程长久发挥效益积极推进城乡统筹供水实现农村饮水安全肩负历史责任凝聚各方力量又好又快解决农村饮水安全问题农村安全供水水质监测研究进展农村安全饮水与社会参与制度与技术协调推进发展农村供水事业我国农村饮用水源现状及相关保护对策建议对加快农村饮水安全工程建设的几点思考生态文明建设——农村饮用水安全问题解决途径山西实施农村饮水安全工程的实践与探索积极探索长效机制不断巩固发展农村饮水安全工程建设成果立足饮水安全着眼长效运行——山东省村村通自来水工程建设管理的实践与思考农村集中供水良性运行若干问题的探讨实行联村集中供水是保障农村饮水安全的有效途径保障农村饮水安全的水价模式研究城乡统筹是解决县级农村饮水安全的必然方向农村饮水安全“用水户协会”若干问题探讨河北农村饮水安全的主要问题及对策以人为本转换机制强化管理市场养水努力实现农村饮水工程的持续利用延边农村饮水安全的水资源长效管理机制肥东县农村饮水安全工程建设与管理庄浪县农村安全饮水工程经营管理措施与模式探析浅谈如何发挥引洮工程效益解决农村饮水安全问题如何因地制宜设计农村饮水安全工程环境与资源保护法学视野下的农村饮水安全农村饮水水源地安全保障与水污染防治分类确权分级管理创新机制——关于通江县农村饮水安全工程建后管护工作的探讨生物慢滤技术在宜昌农村饮水安全工程的应用农村雨水集蓄利用与饮水安全附录 附录一 村镇供水单位资质标准SL 308~2004 附录二 村镇供水站定岗标准 附录三 生活饮用水卫生标准GB 5749—2006

章节摘录

在农村饮水安全高级论坛暨中国农业节水和农村供水技术协会成立大会上的讲话 同志们：  
在水利系统广大干部职工深入学习实践科学发展观、迎接党的十七届三中全会召开之际，我们在这里举办农村饮水安全高级论坛暨中国农业节水和农村供水技术协会成立大会。  
首先，我代表水利部，对这次高级论坛的召开和中国农业节水和农村供水技术协会的成立表示热烈的祝贺！  
向长期关心、支持与从事农村水利工作的各位领导、专家和同志们致以崇高的敬意！  
加快农村饮水安全工程建设，大力推进农业节水和农村供水，是深入学习实践科学发展观的必然要求，是保障和改善民生的迫切需要，是加强“三农”工作的重要内容。  
近年来，在党中央、国务院的高度重视和大力支持下，水利部与有关部门和地方政府一道，下大力气解决群众反映强烈、要求迫切的农村水利问题。  
2000～2008年的9年间，全国共投入616亿元，其中中央安排资金310亿元，地方配套和农民群众自筹306亿元，解决了1.6亿农村人口的饮水困难和不安全问题，基本结束了我国农村严重缺乏饮用水的历史，保障了广大农民群众的身体健康，促进了农民生产生活方式的变革。  
自20世纪90年代以来，通过大力推进农业节水，在灌溉用水总量零增长的情况下，新增粮食综合生产能力130多亿kg，发展节水灌溉面积3.5亿亩，形成近140亿m<sup>3</sup>的年节水能力，节水节地节能和增产增效显著，为缓解农业用水紧张、促进粮食连续增产、保障国家粮食安全作出了重要贡献。

## <<农村饮水安全论文集>>

### 编辑推荐

《农村饮水安全论文集》为我们介绍了在论坛举办之前，组委会开展了“农村饮水安全论文”征文活动，得到了全国水利系统及其他相关部门职工的积极响应和热情参与，最后收到来自水利、财政、银行、企业、科研院所、大专院校等单位的应征稿件一百多篇。为了将本次论坛和征文的成果充分展现给广大读者，中国农业节水和农村供水技术协会牵头组织成立了《农村饮水安全论文集》编委会，并组织专家对收到的应征稿件进行了认真评审，遴选出具有代表性的优秀论文，编辑出版了这本《农村饮水安全论文集》。

<<农村饮水安全论文集>>

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>