

<<一号工程>>

图书基本信息

书名：<<一号工程>>

13位ISBN编号：9787565706363

10位ISBN编号：7565706361

出版时间：2013-2

出版时间：中国传媒大学出版社

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>

<<一号工程>>

书籍目录

纪实忆述 实施“村村通广播电视”两年半纪实 提出“村村通”思路的调研报告 大力建设农村地面卫星收转站 加快扩大广播电视有效覆盖率和实际入户接收率——对贵州省和重庆市广播电视的调研报告 以高度的自觉性、足够的精力和良好的精神状态切实做好“村村通广播电视”工作——对湖北省和重庆市农村广播电视“盲村”的调研报告 实施“村村通”讲话录音整理 在“村村通广播电视”现场（贵州）会上的讲话 在全国“村村通”现场（云南）会上的讲话 在全国“村村通广播电视”工作会议上的讲话 在全国“村村通广播电视”建设和管理现场（广西）会上的讲话 在全国“村村通广播电视”工程（福建）验收现场会上的讲话 在四川凉山彝族自治州“村村通”现场会上的讲话 附录 附录一 实施“村村通”的主要文件 关于印发《“村村通广播电视”现场会纪要》的通知 “村村通广播电视”现场会纪要 依靠高新技术，调动系统和社会积极性，加快实施“村村通广播电视” 《关于认真学习贯彻李岚清、温家宝同志重要批示的通知》 国家计委、国家广电总局《关于进一步加强农村广播电视覆盖工作的通知》 国家广电总局、国家计委、监察部《关于加强对“村村通广播电视”专项资金使用情况监督检查的通知》 关于推荐“村村通广播电视”验收标准的通知 “村村通广播电视”工程建设责任书 附录二 实施“村村通”的三篇报道 《我就要：眼见为实》——国家广播电影电视局局长田聪明 《“村村通”：通向农村大市场》 《1999年福建省行政村“盲区”完成“村村通广播电视”（公示）名单》

<<一号工程>>

章节摘录

版权页：1998年广电总局工作会议提出到本世纪末“基本实现‘村村通广播电视’”中的“基本”两个字，也可说是“长期”的意思，但主要是为“留有余地”，也是我们长期以来公文表述中的习惯提法。

我感到“村村通广播电视”的长期性，是从论证实施方案开始的，而且越往后越觉得是一项“长期任务”。

比如“村村通”中的“村”，由于“基本实现村村通广播电视”是1998—2000年的约束性目标，于是就限定在行政村通广播电视，而自然村待以后再说，就被放到了“长期任务”之中了；先抓通了电的行政村通广播电视，未通电的行政村就只能等到通了电以后再说了，也成了“长期任务”。

后来又了解到全国广播电视行政“盲村”远比我们已掌握的多，就连北京还有60多个行政村听不到广播、看不到电视。

于是就决定先抓通了电的国家级贫困县的行政村通广播电视，而省（区、市）级“村村通广播电视”，也只好先抓省级贫困县通了电的行政“盲村”。

至于其他县（旗）行政“盲村”、自然“盲村”通广播电视，就得待以后再说了，更是“长期任务”了。

再如，我曾多次讲“村村通”要“长期通”，也讲过“真通”。

这主要是基于广播电视技术本身比较复杂，而且在迅猛发展。

卫星由C频段向KU频段转变，技术由模拟向数字发展，已成趋势。

这就会给广播电视的无线、有线传输和地面卫星收转设备的更新及安装、调试、操作、维护，以及电视机接收等不断带来新的要求。

这项工作起始阶段的值机人员选用、技术培训，以至各县技术服务中心组建、运转及良好服务等，都要有不断适应新技术发展变化的准备。

只有通过长期的技术保障才能保证广播电视的“长期通”。

我也曾多次说过，就连收音机、电视机打开后，波段和频道选择、声音和光亮度调整等，在不少农民那里都可能成为“故障”而影响他们听广播、看电视。

如果三天两头出故障，又不能及时帮助排除，就不好说是“真通”了。

在1999年9月广西靖西县的“村村通”现场会上，根据大家讨论中提出的问题，我就讲了关于“村村通广播电视”当前和长远发展的一些想法：我们现在提出的“村村通”目标是很有限制的，除了贫困县的限定，一是行政村，二是已经通电的行政村，三是基本实现，四是听到、看到。

由此而来，我们工作的第一步，就是目前正在抓的，由中央资助国家级贫困县的近5万个行政村，还有地方资助的近5万个行政村“村村通”。

第二步就是比较分散的那些“非基本”的行政村、现在还没有通电的行政村通了电后通广播电视，以及基本实现自然村“村村通广播电视”。

<<一号工程>>

编辑推荐

《一号工程:中国广播电视"村村通"开启记事》由中国传媒大学出版社出版。

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>