

<<图像信息管理系统技术规范指南>>

图书基本信息

书名：<<图像信息管理系统技术规范指南>>

13位ISBN编号：9787506654715

10位ISBN编号：7506654717

出版时间：2010-3

出版时间：中国标准出版社

作者：北京市质量技术监督局 等编

页数：203

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>

<<图像信息管理系统技术规范指南>>

内容概要

《规范》面向城市建设的需求和管理体系的现状，构建了具有较强机动性和灵活性的三级图像信息管理系统平台结构，明确了各级平台的功能要求，对平台间的图像信息的交换与共享，提出了统一的基础性技术要求。

《规范》的编制认真贯彻了GB 50348(《安全防范工程技术规范》)、GA / T 669《城市监控报警联网系统通用技术要求》等国家、行业标准，合理采用国际标准，在本市现有基础上，通过系统深入的分析与研究，在系统总体平台架构、视频格式与编码、图像信息访问(权限控制)、数字图像信息质量要求、无线传输技术以及系统工程验收等方面提出了许多创新性的内容。

该系列标准将为各级图像信息管理平台的规划、建设和验收提供重要的技术依据。

为推广《规范》的应用，编制组针对标准中的主要技术要求，从有效应用标准出发，较为科学和详细地编写了《图像信息管理系统技术规范指南》(以下简称《指南》)，以供图像信息管理系统建设与管理工作参考。

<<图像信息管理系统技术规范指南>>

书籍目录

第1章 图像信息管理系统总体结构第2章 视频格式与编码第3章 通信控制协议第4章 传输网络第5章 图像质量要求与评价方法第6章 图像存储与回放第7章 工程要求与验收第8章 危险场所的施工与验收第9章 图像资源及系统设备编码与管理第10章 图像采集点设置要求第11章 控制权限分类与管理第12章 图像采集区域标志的设计与设置 第13章 图像信息存储系统第14章 手持移动终端联接技术要求第15章 软件质量评价方法第16章 视频图像字符叠加第17章 运行维护要求第18章 系统平台技术要求

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>