



中华人民共和国国家标准

GB/T 19668.3—2007

GB/T 19668.3—2007

信息化工程监理规范 第3部分：电子设备机房系统工程监理规范

Information system project surveillance specification—

Part 3: Electronic equipment room system project surveillance specification

中华人民共和国
国家标准
信息化工程监理规范

第3部分：电子设备机房系统工程监理规范

GB/T 19668.3—2007

*

中国标准出版社出版发行
北京复兴门外三里河北街16号

邮政编码：100045

网址 www.spc.net.cn

电话：68523946 68517548

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷

各地新华书店经销

*

开本 880×1230 1/16 印张 1.5 字数 39 千字
2007年11月第一版 2007年11月第一次印刷

*

书号：155066·1-30200 定价 20.00 元

如有印装差错 由本社发行中心调换

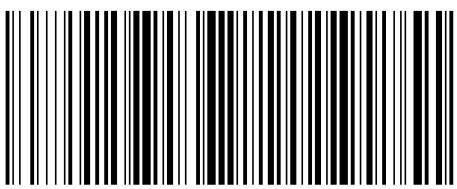
版权专有 侵权必究

举报电话：(010)68533533

2007-08-24 发布

2008-01-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布



GB/T 19668.3-2007

目 次

前言	I
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	2
4 一般要求	3
5 工程招标阶段	3
5.1 监理目标	3
5.2 监理内容	3
5.3 监理要点	3
6 工程设计阶段	4
6.1 监理目标	4
6.2 监理内容	4
7 工程实施阶段	5
7.1 监理目标	5
7.2 监理内容	5
8 工程验收阶段	5
8.1 监理目标	5
8.2 监理内容	5
9 各子系统工程的监理要点	6
9.1 供配电系统工程	6
9.2 空调系统工程	8
9.3 装饰装修系统工程	10
9.4 消防系统工程	11
9.5 安全防范系统工程	13
9.6 环境系统工程	15
参考文献	18

参 考 文 献

- [1] GBJ 16—1987 建筑设计防火规范
 - [2] GBJ 304—1988 通风与空调工程质量检验评定标准
 - [3] GB 8702 电磁辐射防护规定
 - [4] GB 9175 环境电磁波卫生标准
 - [5] GB 50054—1995 低压配电设计规范
 - [6] GB 50150—1991 电气装置安装工程电气设备交接试验标准
 - [7] GB 50169—1992 电气装置安装工程接地装置施工及验收规范
 - [8] GB 50193—1993 二氧化碳灭火系统设计规范
 - [9] GB 50219—1995 水喷雾灭火系统设计规范
 - [10] GB 50222—1995 建筑内部装修设计防火规范
 - [11] GB 50242—2002 建筑给水排水及采暖工程施工质量验收规范
 - [12] GB 50261—1996 自动喷水灭火系统施工及验收规范
 - [13] GB 50263—1997 气体灭火系统施工及验收规范
 - [14] JG/T 16—1992 民用建筑电气设计规范
 - [15] YD 5040—1997 通信电源设备安装设计规范
 - [16] YD 5002—1994 邮电建筑防火设计标准
-

前 言

GB/T 19668《信息化工程监理规范》分为六部分：

- 第1部分：总则；
- 第2部分：通用布缆系统工程监理规范；
- 第3部分：电子设备机房系统工程监理规范；
- 第4部分：计算机网络系统工程监理规范；
- 第5部分：软件工程监理规范；
- 第6部分：信息化工程安全监理规范。

本部分为GB/T 19668的第3部分。

本部分由国家电子政务标准化总体组提出并归口。

本部分项目召集单位：中国电子技术标准化研究所。

本部分项目副召集单位：北京市质量技术监督局、上海市信息化办公室、中国电子信息产业发展研究院。

本部分专家组：葛迺康、张保栋、马应章、包兵、窦传义。本部分工作组秘书：徐全平。

本部分主要起草单位：深圳市信息工程协会、深圳市都信建设监理有限公司、深圳市珞珈远望科技有限公司。

本部分主要起草人：唐尖兵、刘威、游启运、陈坤荣、苗苗、周楚生、何建军、马文霞、王锡玉、�建伟、操卫、宛卫文、刘洪东、陈兴康、刘燕青、程燕、朱立胜、张望。