

参 考 文 献

- [1] GB 4943 信息技术设备包括电气设备的安全.
- [2] GB 5768 道路交通标志和标线
- [3] GB 14886 道路交通信号灯设置与安装规范.
- [4] GB 14887 交通信号灯.
- [5] GB 17859 计算机信息系统安全保护等级划分准则.
- [6] GB 50016 建筑设计防火规范
- [7] GB 50053 20KV及以下变电所设计规范
- [8] GB 50054 低压配电设计规范
- [9] GB 50116 火灾自动报警系统设计规范
- [10] GB 50150 电气装置安装工程电气设备交接试验标准.
- [11] GB 50151 低倍数泡沫灭火系统设计规范.
- [12] GB 50172 电气装置安装工程蓄电池施工及验收规范.
- [13] GB 50173 电气装置安装工程35KV及以下架空电力线路施工及验收规范.
- [14] GB 50243 通风与空调工程施工及验收规范.
- [15] GB 50257 电气装置安装工程爆炸和火灾危险环境电气装置施工及验收规范
- [16] GB 50258 电气装置安装工程1kV及以下配线工程施工及验收规范.
- [17] GB 50259 电气装置安装工程电气照明装置施工及验收规范.
- [18] GB 50261 自动喷水灭火系统施工及验收规范
- [19] GB 50303 建筑电气工程施工质量验收规范
- [20] GB 50370 气体灭火系统设计规范.
- [21] GB 50374 通信管道与通道工程施工及验收规范
- [22] GB 50793 会议电视会场系统工程施工及验收规范.
- [23] GB 51120 通信局（站）防雷与接地工程验收规范.
- [24] GB 51199 通信电源设备安装工程验收规范.
- [25] GB/T 14394 计算机软件可靠性和可维护性.
- [26] GB/T 18239-2000 IC卡读写机.
- [27] GB/T 20610-2006/ISO/TS 14904: 2002 道路运输与交通信息技术 电子收费（EFC）参与方之间信息交互接口的规范.
- [28] GB/T 20851.1-2007 电子收费 专用短程通信第1部分：物理层.
- [29] GB/T 20851.2-2007 电子收费 专用短程通信第2部分：数据链路层.
- [30] GB/T 20851.3-2007 电子收费 专用短程通信第3部分：应用层.
- [31] GB/T 20851.4-2007 电子收费 专用短程通信第4部分：设备应用.
- [32] GB/T 20851.5-2007 电子收费 专用短程通信第5部分：物理层主要参数测试方法.
- [33] GB/T 22239 信息安全技术信息系统安全等级保护基本要求.
- [34] GB/T 26943-2011 升降式高杆照明装置.
- [35] GBJ 13-86-2006 室外给水设计规范.
- [36] GBJ 14-87-2006 室外排水设计规范.
- [37] GBJ 303-2011 建筑电气安装工程质量检验评定标准.
- [38] JT/T 221-96 高等级公路无线紧急电话技术要求.

- [39] JT/T 422-2000 公路收费亭.
- [40] JT/T 428.1-2000 收费栏杆技术条件第1部分: 电动栏杆.
- [41] JT/T 428.2-2000 收费栏杆技术条件第2部分: 手动栏杆.
- [42] JT/T 431-2000 高速公路LED可变信息标志技术条件.
- [43] JT/T 432-2000 高速公路LED可变限速标志技术条件.
- [44] JT/T 452.1-2001 公路收费非接触IC卡第1部分: 物理特征.
- [45] JT/T 452.2-2004 公路收费非接触式IC卡技术条件 第2部分: 电气特性.
- [46] JT/T 454-2001 光纤型车道控制标志.
- [47] JT/T 455-2001 环形线圈车辆检测器.
- [48] JT/T 456-2001 高速公路监控系统交通数据报表格式.
- [49] JT/T 594-2004 公路沿线设施太阳能供电系统通用技术规范.
- [50] JT/T 597-2004 LED车道控制标志.
- [51] JT/T 601-2004 高速公路监控系统地图板装置.
- [52] JT/T 602-2004 公路收费车道控制机.
- [53] JT/T 603-2004 公路收费非接触式IC卡收发卡机.
- [54] JT/T 604-2011 汽车号牌视频自动识别系统.
- [55] JT/T 605-2004 公路收费车道图像抓拍与数字化规程.
- [56] JT/T 606.1-2004 高速公路监控设施通信规程 第1部分: 通用规程.
- [57] JT/T 606.2-2004 高速公路监控设施通信规程 第2部分: 环形线圈车辆检测器.
- [58] JT/T 606.3-2004 高速公路监控设施通信规程 第3部分: LED可变信息标志.
- [59] JT/T 608-2004 隧道可编程控制器.
- [60] JT/T 610-2004 公路隧道火灾报警系统技术条件.
- [61] JT/T 611-2004 公路隧道环境检测设备技术条件.
- [62] JT/T 609-2004 公路隧道照明灯具.
- [63] JT/T 817 公路机电系统设备通用技术要求及检测方法.
- [64] JT/T 939 公路LED照明灯具
- [65] JTG B01 公路工程技术标准
- [66] JTG D70/2 公路隧道设计规范 第二册 交通工程与附属设施
- [67] JTG/T 6303.1-2017 收费公路移动支付技术规范.
- [68] JTG/T D70/2-01 公路隧道照明设计细则
- [69] JTG/T D70/2-02 公路隧道通风设计细则
- [70] GDJTG/T J01 高速公路多义性路径识别系统技术规范.
- [71] YD 5059-2005 电信设备安装抗震设计规范.
- [72] YD 5103 通信管道工程施工及验收技术规范.
- [73] YD 5121 长途通信光缆线路工程验收规范
- [74] YD/T 5044-2005 SDH长途光缆传输系统工程验收规范.
- [75] YD/T 5058-2005 通信电源集中监控系统工程验收规范.
- [76] YD/T 5077-2014 固定电话交换网工程验收规范.
- [77] YD/T 5090-2005 数字同步网设备安装工程验收规范.
- [78] YD/T 5136-2005 IP视讯会议系统工程验收暂行规定.
- [79] YD/T 5138-2010 本地通信线路工程验收规范.
- [80] YD/T 5140-2005 有线接入网设备安装工程验收规范.
- [81] CJJ 45 城市道路照明设计标准

- [82] QB/T 1453 电缆桥架
- [83] DL/T 5003-2005 电力系统调度自动化设计技术规程.
- [84] 交通部. 公路工程竣（交）工验收办法. 2004年第3号令.
- [85] 交通部. 收费公路联网收费技术要求. 交公路发（2007）35号.
- [86] 交通运输部. 公路工程竣（交）工验收办法实施细则. 交公路发（2010）65号.

