

中华人民共和国行业标准 备案月报

2023年第11号(总第283号)

2023年11月工业和信息化部、公安部、国家广播电视总局等10个部门13个行业共发布标准947项（详见附表1：备案标准清单）。

序号	标准发布部门	行业领域	备案数量
1	工业和信息化部	航空(HB)	478
2		轻工(QB)	143
3	公安部	公共安全(GA)	8
4	国家广播电视总局	广播电影电视(GY)	3
5	国家能源局	电力(DL)	183
6		能源(NB)	49

7	民政部	民政(MZ)	4
8	人力资源和社会保障部	劳动和劳动安全(LD)	1
9	商务部	国内贸易(SB)	5
10	司法部	司法(SF)	41
11	中国人民银行	金融(JR)	26
12	住房和城乡建设部	城镇建设(CJ)	5
13		建筑工程(JG)	1

2023-12-01

附表1：备案标准清单

DL / T 259—2023

电力

中文名称：六氟化硫气体密度继电器校验规程

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

1/947

DL / T 266—2023

电力

中文名称：接地装置冲击特性参数测试导则

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

2/947

DL / T 267—2023

电力

中文名称：油浸式全密封卷铁心配电变压器使用技术条件

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26 3/947

DL / T 578—2023

电力

中文名称：水电厂计算机监控系统基本技术条件

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

4/947

DL / T 624—2023

电力

中文名称：继电保护微机型试验装置技术条件

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

5/947

DL / T 669—2023

电力

中文名称：电力行业高温作业分级

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

6/947

DL / T 802.1—2023

电力

中文名称：电力电缆导管技术条件 第1部分：总则

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

7/947

DL / T 802.3—2023

电力

中文名称：电力电缆导管技术条件 第3部分：实壁类塑料电缆导管

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

8/947

DL / T 802.4—2023

电力

中文名称：电力电缆导管技术条件 第4部分：波纹类塑料电缆导管

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26	9/947
DL / T 802.7—2023	电力
中文名称：电力电缆导管技术条件 第7部分：非开挖用塑料电缆导管	
批准日期：2023-05-26	
实施日期：2023-11-26	10/947
DL / T 802.8—2023	电力
中文名称：电力电缆导管技术条件 第8部分：塑钢复合电缆导管	
批准日期：2023-05-26	
实施日期：2023-11-26	11/947
DL / T 846.14—2023	电力
中文名称：高电压测试设备通用技术条件 第14部分：绝缘油介质损耗因数及体积电阻率测试仪	
批准日期：2023-05-26	
实施日期：2023-11-26	12/947
DL / T 924—2023	电力
中文名称：火力发电厂厂级监管信息系统技术条件	
批准日期：2023-05-26	
实施日期：2023-11-26	13/947
DL / T 1057—2023	电力
中文名称：自动跟踪补偿消弧线圈成套装置技术条件	
批准日期：2023-05-26	
实施日期：2023-11-26	14/947
DL / T 1071—2023	电力
中文名称：电力大件运输规范	
批准日期：2023-05-26	

实施日期：2023-11-26	15/947
DL / T 1090—2023	电力
中文名称：串联补偿装置可靠性评价指标导则	
批准日期：2023-05-26	
实施日期：2023-11-26	16/947
DL / T 1250—2023	电力
中文名称：气体绝缘金属封闭开关设备带电超声局部放电检测应用导则	
批准日期：2023-05-26	
实施日期：2023-11-26	17/947
DL / T 1366—2023	电力
中文名称：电力设备用六氟化硫气体	
批准日期：2023-05-26	
实施日期：2023-11-26	18/947
DL / T 1381—2023	电力
中文名称：涉电力领域市场主体信用评价规范	
批准日期：2023-05-26	
实施日期：2023-11-26	19/947
DL / T 1382—2023	电力
中文名称：涉电力领域市场主体信用评价指标体系分类及代码	
批准日期：2023-05-26	
实施日期：2023-11-26	20/947
DL / T 1383—2023	电力
中文名称：电力行业供应商信用评价规范	
批准日期：2023-05-26	

实施日期：2023-11-26	21/947
DL / T 1384—2023	电力
中文名称：电力行业供应商信用评价指标体系分类及代码	
批准日期：2023-05-26	
实施日期：2023-11-26	22/947
DL / T 1400.3—2023	电力
中文名称：变压器测试仪校准规范 第3部分：油浸式变压器测温装置	
批准日期：2023-05-26	
实施日期：2023-11-26	23/947
DL / T 2213.2—2023	电力
中文名称：交流标准功率源 第2部分：模拟量电压-电流输出型功率源的特殊要求	
批准日期：2023-05-26	
实施日期：2023-11-26	24/947
DL / T 2213.3—2023	电力
中文名称：交流标准功率源 第3部分：模拟量电压-电压输出型功率源的特殊要求	
批准日期：2023-05-26	
实施日期：2023-11-26	25/947
DL / T 2213.4—2023	电力
中文名称：交流标准功率源 第4部分：数字量电压-电流输出型功率源的特殊要求	
批准日期：2023-05-26	
实施日期：2023-11-26	26/947
DL / T 2379.3—2023	电力
中文名称：就地化保护装置检测规范 第3部分：变压器保护	
批准日期：2023-05-26	

实施日期：2023-11-26	27/947
DL / T 2379.4—2023	电力
中文名称：就地化保护装置检测规范 第4部分：母线保护	
批准日期：2023-05-26	
实施日期：2023-11-26	28/947
DL / T 2438.2—2023	电力
中文名称：静止同步串联补偿器 第2部分：系统设计导则	
批准日期：2023-05-26	
实施日期：2023-11-26	29/947
DL / T 2438.4—2023	电力
中文名称：静止同步串联补偿器 第4部分：控制保护系统技术规范	
批准日期：2023-05-26	
实施日期：2023-11-26	30/947
DL / T 2555.2—2023	电力
中文名称：配电线路旁路作业工具装备 第2部分：旁路开关	
批准日期：2023-05-26	
实施日期：2023-11-26	31/947
DL / T 2582.4—2023	电力
中文名称：水电站公用辅助设备运行规程 第4部分：供暖通风与空气调节系统	
批准日期：2023-05-26	
实施日期：2023-11-26	32/947
DL / T 2582.5—2023	电力
中文名称：水电站公用辅助设备运行规程 第5部分：消防系统	
批准日期：2023-05-26	

实施日期：2023-11-26	33/947
DL / T 2582.6—2023	电力
中文名称：水电站公用辅助设备运行规程 第6部分：桥式起重机	
批准日期：2023-05-26	
实施日期：2023-11-26	34/947
DL / T 2596—2023	电力
中文名称：智能电能表现场运行可靠性试验规程	
批准日期：2023-05-26	
实施日期：2023-11-26	35/947
DL / T 2597—2023	电力
中文名称：电能表自动化检定系统技术规范	
批准日期：2023-05-26	
实施日期：2023-11-26	36/947
DL / T 2598—2023	电力
中文名称：发电厂水汽中低浓度溶解氧在线测量导则	
批准日期：2023-05-26	
实施日期：2023-11-26	37/947
DL / T 2599.1—2023	电力
中文名称：电力变压器用组部件和原材料选用导则 第1部分：总则	
批准日期：2023-05-26	
实施日期：2023-11-26	38/947
DL / T 2600—2023	电力
中文名称：燃煤启动锅炉运行与维护导则	
批准日期：2023-05-26	

实施日期：2023-11-26

39/947

DL / T 2601—2023

电力

中文名称：火力发电厂尿素水解制氨系统调试导则

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

40/947

DL / T 2602—2023

电力

中文名称：电力直流电源系统保护电器选用与试验导则

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

41/947

DL / T 2603—2023

电力

中文名称：电容型设备相对介质损耗因数及电容量比值带电测试方法

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

42/947

DL / T 2604—2023

电力

中文名称：高压并联电抗器现场局部放电试验装置通用技术条件

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

43/947

DL / T 2605—2023

电力

中文名称：电力电容器去极化电流绝缘参数试验规程

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

44/947

DL / T 2606—2023

电力

中文名称：直流转换开关振荡特性现场试验方法

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

45/947

DL / T 2607—2023

电力

中文名称：配电自动化终端即插即用技术导则

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

46/947

DL / T 2608—2023

电力

中文名称：配电自动化终端运维技术规范

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

47/947

DL / T 2609—2023

电力

中文名称：主动干预型消弧装置验收运维规范

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

48/947

DL / T 2610—2023

电力

中文名称：配电网设施可靠性评价指标导则

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

49/947

DL / T 2611—2023

电力

中文名称：火力发电厂燃煤锅炉炉管泄漏检测系统技术规范

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

50/947

DL / T 2612—2023

电力

中文名称：电力云基础设施安全技术要求

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26	51/947
DL / T 2613—2023	电力
中文名称：电力行业网络安全等级保护测评指南	
批准日期：2023-05-26	
实施日期：2023-11-26	52/947
DL / T 2614—2023	电力
中文名称：电力行业网络安全等级保护基本要求	
批准日期：2023-05-26	
实施日期：2023-11-26	53/947
DL / T 2615—2023	电力
中文名称：电力作业用电缆输送机	
批准日期：2023-05-26	
实施日期：2023-11-26	54/947
DL / T 2616—2023	电力
中文名称：电力用个人保安线通用技术条件	
批准日期：2023-05-26	
实施日期：2023-11-26	55/947
DL / T 2617—2023	电力
中文名称：20kV配电线路带电作业技术规范	
批准日期：2023-05-26	
实施日期：2023-11-26	56/947
DL / T 2618—2023	电力
中文名称：10kV带电作业用自动接引工具	
批准日期：2023-05-26	

实施日期：2023-11-26	57/947
DL / T 2619—2023	电力
中文名称：压缩空气储能电站运行维护规程	
批准日期：2023-05-26	
实施日期：2023-11-26	58/947
DL / T 2620—2023	电力
中文名称：汽轮机高压调节阀流量特性测试技术导则	
批准日期：2023-05-26	
实施日期：2023-11-26	59/947
DL / T 2621—2023	电力
中文名称：直流输电线路参数测试仪通用技术条件	
批准日期：2023-05-26	
实施日期：2023-11-26	60/947
DL / T 2622—2023	电力
中文名称：1000kV高压并联电抗器局部放电现场测量技术导则	
批准日期：2023-05-26	
实施日期：2023-11-26	61/947
DL / T 2623—2023	电力
中文名称：1000kV特高压交流系统用开关型可控金属氧化物避雷器技术规范	
批准日期：2023-05-26	
实施日期：2023-11-26	62/947
DL / T 2624—2023	电力
中文名称：电力供热术语	
批准日期：2023-05-26	

实施日期：2023-11-26	63/947
DL / T 2625—2023	电力
中文名称：区域能源互联网综合评价导则	
批准日期：2023-05-26	
实施日期：2023-11-26	64/947
DL / T 2626—2023	电力
中文名称：输变电工程合成孔径雷达监测技术规程	
批准日期：2023-05-26	
实施日期：2023-11-26	65/947
NB / T 11234—2023	能源
中文名称：压水堆核电厂常规岛压力管道监督管理导则	
批准日期：2023-05-26	
实施日期：2023-11-26	66/947
DL/T 5580.2-2022	电力
中文名称：燃煤耦合生物质发电生物质能电量计算第2部分：农林废弃物直燃耦合	
批准日期：2022-11-04	
实施日期：2023-05-04	67/947
NB/T 11020-2022	能源
中文名称：智能电厂设计规范	
批准日期：2022-11-04	
实施日期：2023-05-04	68/947
NB/T 11021-2022	能源
中文名称：发变电工程勘测数据交换标准	
批准日期：2022-11-04	

实施日期：2023-05-04	69/947
DL/T 2592—2023	电力
中文名称：大型混流式水轮发电机组型式试验规程	
批准日期：2023-02-06	
实施日期：2023-08-06	70/947
DL/T 5037—2022	电力
中文名称：轴流式水轮机埋件安装工艺导则	
批准日期：2022-11-04	
实施日期：2023-05-04	71/947
DL/T 5437—2022	电力
中文名称：火力发电建设工程启动试运及验收规程	
批准日期：2022-11-04	
实施日期：2023-05-04	72/947
DL/T 5202—2022	电力
中文名称：电能量计量系统设计规程	
批准日期：2022-05-13	
实施日期：2022-11-13	73/947
DL/T 5203—2022	电力
中文名称：火力发电厂煤和制粉系统防爆设计技术规程	
批准日期：2022-05-13	
实施日期：2022-11-13	74/947
DL/T 5479—2022	电力
中文名称：通信工程建设预算项目划分导则	
批准日期：2022-05-13	

实施日期：2022-11-13

75/947

DL/T 5480—2022

电力

中文名称：火力发电厂烟气脱硝系统设计规程

批准日期：2022-05-13

实施日期：2022-11-13

76/947

NB/T 10972—2022

能源

中文名称：塔式太阳能热发电厂集热系统设计规范

批准日期：2022-05-13

实施日期：2022-11-13

77/947

NB/T 10973—2022

能源

中文名称：太阳能热发电厂发电量及厂用电率计算导则

批准日期：2022-05-13

实施日期：2022-11-13

78/947

NB/T 10974—2022

能源

中文名称：线性菲涅耳式太阳能热发电厂集热系统设计规范

批准日期：2022-05-13

实施日期：2022-11-13

79/947

NB/T 10975—2022

能源

中文名称：封闭式贮煤设施安全防护设计规程

批准日期：2022-05-13

实施日期：2022-11-13

80/947

NB/T 10976—2022

能源

中文名称：高压电气设备减隔震设计规程

批准日期：2022-05-13

实施日期：2022-11-13 81/947

NB/T 10977—2022

能源

中文名称：输电线路在线监测设计规程

批准日期：2022-05-13

实施日期：2022-11-13

82/947

NB/T 10978—2022

能源

中文名称：增量配电网规划技术导则

批准日期：2022-05-13

实施日期：2022-11-13

83/947

NB/T 10979—2022

能源

中文名称：发电厂海水淡化工程设计规范

批准日期：2022-05-13

实施日期：2022-11-13

84/947

NB/T 10980—2022

能源

中文名称：变电工程结算报告编制导则

批准日期：2022-05-13

实施日期：2022-11-13

85/947

NB/T 10981—2022

能源

中文名称：架空输电线路工程结算报告编制导则

批准日期：2022-05-13

实施日期：2022-11-13

86/947

NB/T 10982—2022

能源

中文名称：电缆输电线路工程结算报告编制导则

批准日期：2022-05-13

实施日期：2022-11-13

87/947

NB/T 10983—2022

能源

中文名称：20kV及以下配电网工程结算报告编制导则

批准日期：2022-05-13

实施日期：2022-11-13

88/947

SF/T 0129-2023

司法

中文名称：法医物证实验室污染防控技术规范

批准日期：2023-10-07

实施日期：2023-12-01

89/947

SF/T 0130-2023

司法

中文名称：同卵双生子个体识别技术规范

批准日期：2023-10-07

实施日期：2023-12-01

90/947

SF/T 0131-2023

司法

中文名称：生物学半同胞关系鉴定技术规范

批准日期：2023-10-07

实施日期：2023-12-01

91/947

SF/T 0132-2023

司法

中文名称：法医InDel分型与应用技术规范

批准日期：2023-10-07

实施日期：2023-12-01

92/947

SF/T 0133-2023

司法

中文名称：HRM用于致幻蘑菇古巴光盖伞种属鉴定技术规范

批准日期：2023-10-07

实施日期：2023-12-01

93/947

SF/T 0134-2023

司法

中文名称：法医学生物检材核酸提取技术规范

批准日期：2023-10-07

实施日期：2023-12-01

94/947

SF/T 0135-2023

司法

中文名称：法医微单倍型遗传标记分型与应用技术规范

批准日期：2023-10-07

实施日期：2023-12-01

95/947

SF/T 0136-2023

司法

中文名称：法医学非人源生物检材种属鉴定技术规范

批准日期：2023-10-07

实施日期：2023-12-01

96/947

SF/T 0137-2023

司法

中文名称：亲子鉴定文书规范

批准日期：2023-10-07

实施日期：2023-12-01

97/947

SF/T 0138-2023

司法

中文名称：手写电子签名笔迹鉴定技术规范

批准日期：2023-10-07

实施日期：2023-12-01

98/947

SF/T 0139-2023

司法

中文名称：泥土检验 扫描电子显微镜/X射线能谱法

批准日期：2023-10-07

实施日期：2023-12-01

99/947

SF/T 0140-2023

司法

中文名称：彩色激光打印/复印文件暗记特征检验技术规范

批准日期：2023-10-07

实施日期：2023-12-01

100/947

SF/T 0141-2023

司法

中文名称：文件上可见指印一次性捺印鉴定技术规范

批准日期：2023-10-07

实施日期：2023-12-01

101/947

SF/T 0142-2023

司法

中文名称：文件上可见指印鉴定技术规范

批准日期：2023-10-07

实施日期：2023-12-01

102/947

SF/T 0143-2023

司法

中文名称：移动终端数据鉴定设备技术要求和测试评价方法

批准日期：2023-10-07

实施日期：2023-12-01

103/947

SF/T 0144-2023

司法

中文名称：民用无人机电子数据鉴定技术规范

批准日期：2023-10-07

实施日期：2023-12-01

104/947

SF/T 0145-2023

司法

中文名称：智能移动终端应用程序功能鉴定技术规范

批准日期：2023-10-07

实施日期：2023-12-01 105/947

SF/T 0146-2023

司法

中文名称：文件恢复工具技术要求和测试评价方法

批准日期：2023-10-07

实施日期：2023-12-01

106/947

SF/T 0147-2023

司法

中文名称：录音作品相似性鉴定技术规范

批准日期：2023-10-07

实施日期：2023-12-01

107/947

SF/T 0148-2023

司法

中文名称：合成人脸图像鉴定技术规范

批准日期：2023-10-07

实施日期：2023-12-01

108/947

SF/T 0149-2023

司法

中文名称：音像制品同源性鉴定技术规范

批准日期：2023-10-07

实施日期：2023-12-01

109/947

SF/T 0150-2023

司法

中文名称：录音设备鉴定技术规范

批准日期：2023-10-07

实施日期：2023-12-01

110/947

SF/T 0151-2023

司法

中文名称：录音处理技术规范

批准日期：2023-10-07

实施日期：2023-12-01

111/947

SF/T 0152-2023

司法

中文名称：图像处理技术规范

批准日期：2023-10-07

实施日期：2023-12-01

112/947

SF/T 0153-2023

司法

中文名称：图片真实性鉴定技术规范

批准日期：2023-10-07

实施日期：2023-12-01

113/947

SF/T 0154-2023

司法

中文名称：照相设备鉴定技术规范

批准日期：2023-10-07

实施日期：2023-12-01

114/947

SF/T 0155-2023

司法

中文名称：录像设备鉴定技术规范

批准日期：2023-10-07

实施日期：2023-12-01

115/947

SF/T 0156-2023

司法

中文名称：电子邮件鉴定技术规范

批准日期：2023-10-07

实施日期：2023-12-01

116/947

SF/T 0157-2023

司法

中文名称：移动终端电子数据鉴定技术规范

批准日期：2023-10-07

实施日期：2023-12-01	117/947
SF/T 0158-2023	司法
中文名称：软件相似性鉴定技术规范	
批准日期：2023-10-07	
实施日期：2023-12-01	118/947
SF/T 0159-2023	司法
中文名称：道路交通事故非机动车制动性能静态检验鉴定规范	
批准日期：2023-10-07	
实施日期：2023-12-01	119/947
SF/T 0160-2023	司法
中文名称：基于图像的道路交通事故重建技术规范	
批准日期：2023-10-07	
实施日期：2023-12-01	120/947
SF/T 0161-2023	司法
中文名称：道路交通事故汽车行车制动性能路试检验鉴定技术规范	
批准日期：2023-10-07	
实施日期：2023-12-01	121/947
SF/T 0162-2023	司法
中文名称：道路交通事故涉案者交通行为方式鉴定规范	
批准日期：2023-10-07	
实施日期：2023-12-01	122/947
JRT 0266—2023	金融
中文名称：贵金属纪念币 术语	
批准日期：2023-07-25	

实施日期：2023-07-25 123/947

JRT 0267—2023

金融

中文名称：贵金属纪念币 图像比对 比较显微镜法

批准日期：2023-07-25

实施日期：2023-07-25

124/947

JRT 0269—2023

金融

中文名称：银行业普惠金融业务数字化模式规范

批准日期：2023-07-25

实施日期：2023-07-25

125/947

JRT 0270—2023

金融

中文名称：票据市场 商业汇票基础数据元

批准日期：2023-07-25

实施日期：2023-07-25

126/947

JRT 0272—2023

金融

中文名称：金融业办公信息系统基本要求

批准日期：2023-07-25

实施日期：2023-07-25

127/947

JRT 0265—2023

金融

中文名称：金融数据中心能力建设指引

批准日期：2023-07-25

实施日期：2023-07-25

128/947

JRT 0280—2023

金融

中文名称：绿色债券信用评级指引

批准日期：2023-07-25

实施日期：2023-07-25

129/947

JRT 0282—2023

金融

中文名称：债券发行招标与中标处理规范

批准日期：2023-07-25

实施日期：2023-07-25

130/947

JRT 0283—2023

金融

中文名称：金融机具接入架构及驱动接口要求

批准日期：2023-07-25

实施日期：2023-07-25

131/947

JRT 0286—2023

金融

中文名称：数字银行卡技术要求

批准日期：2023-07-25

实施日期：2023-07-25

132/947

JRT 0288—2023

金融

中文名称：银行电子凭证技术规范

批准日期：2023-07-25

实施日期：2023-07-25

133/947

JR/T 0277-2023

金融

中文名称：保险行业区块链应用规范 再保险

批准日期：2023-08-24

实施日期：2023-08-24

134/947

JR/T 0278-2023

金融

中文名称：保险行业区块链应用规范 数字保单

批准日期：2023-08-24

实施日期：2023-08-24	135/947
JR/T 0279-2023	金融
中文名称：保险资管产品股权投资计划数据元	
批准日期：2023-08-24	
实施日期：2023-08-24	136/947
JR/T 0296-2023	金融
中文名称：保险资管产品债权投资计划数据元	
批准日期：2023-08-24	
实施日期：2023-08-24	137/947
JR/T 0292—2023	金融
中文名称：证券公司核心交易系统技术指标	
批准日期：2023-07-28	
实施日期：2023-07-28	138/947
JR/T 0293—2023	金融
中文名称：期货公司监管数据采集规范 第1部分：基金信息和经纪业务	
批准日期：2023-07-28	
实施日期：2023-07-28	139/947
QB/T 1193-2023	轻工
中文名称：羽绒羽毛被	
批准日期：2023-04-21	
实施日期：2023-11-01	140/947
QB/T 1194-2023	轻工
中文名称：羽绒羽毛床垫	
批准日期：2023-04-21	

实施日期: 2023-11-01 141/947

QB/T 1195-2023

轻工

中文名称: 羽绒羽毛睡袋

批准日期: 2023-04-21

实施日期: 2023-11-01

142/947

QB/T 1196-2023

轻工

中文名称: 羽绒羽毛枕、垫

批准日期: 2023-04-21

实施日期: 2023-11-01

143/947

QB/T 1324-2023

轻工

中文名称: 洗涤剂 and 表面活性剂含水量的测定 卡尔·费休法

批准日期: 2023-04-21

实施日期: 2023-11-01

144/947

QB/T 1477-2023

轻工

中文名称: 电子钢琴

批准日期: 2023-04-21

实施日期: 2023-11-01

145/947

QB/T 1539-2023

轻工

中文名称: 钟表用黄铜板与带

批准日期: 2023-04-21

实施日期: 2023-11-01

146/947

QB/T 1541-2023

轻工

中文名称: 钟用钢棒与钢丝

批准日期: 2023-04-21

实施日期：2023-11-01

147/947

QB/T 1629-2023

轻工

中文名称：圆盘磨浆机专用磨片

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

148/947

QB/T 1653-2023

轻工

中文名称：聚氯乙烯 (PVC) 注塑凉鞋、拖鞋

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

149/947

QB/T 1715-2023

轻工

中文名称：自行车 车把

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

150/947

QB/T 1753.1-2023

轻工

中文名称：轻工机械 产品图样及设计文件 第1部分：术语

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

151/947

QB/T 1753.2-2023

轻工

中文名称：轻工机械 产品图样及设计文件 第2部分：图样要求

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

152/947

QB/T 1753.3-2023

轻工

中文名称：轻工机械 产品图样及设计文件 第3部分：格式及填写要求

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01 153/947

QB/T 1753.4-2023

轻工

中文名称：轻工机械 产品图样及设计文件 第4部分：编号原则

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

154/947

QB/T 1753.5-2023

轻工

中文名称：轻工机械 产品图样及设计文件 第5部分：完整性

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

155/947

QB/T 1753.6-2023

轻工

中文名称：轻工机械 产品图样及设计文件 第6部分：更改办法

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

156/947

QB/T 1803-2023

轻工

中文名称：工业酶制剂通用试验方法

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

157/947

QB/T 1804-2023

轻工

中文名称：工业酶制剂通用检验规则和标志、包装、运输、贮存

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

158/947

QB/T 1873-2023

轻工

中文名称：铬鞣鞋面用皮革

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

159/947

QB/T 1876-2023

轻工

中文名称：家用和类似用途毛发护理器具

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

160/947

QB/T 1882-2023

轻工

中文名称：自行车 前叉合件

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

161/947

QB/T 1885-2023

轻工

中文名称：自行车 链轮和曲柄

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

162/947

QB/T 1952.2-2023

轻工

中文名称：软体家具 弹簧软床垫

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

163/947

QB/T 1957-2023

轻工

中文名称：铝及铝合金锅

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

164/947

QB/T 2010-2023

轻工

中文名称：制革机械 振荡拉软机

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

165/947

QB/T 2022-2023

轻工

中文名称：表用镍锌白铜棒

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

166/947

QB/T 2182-2023

轻工

中文名称：自行车 打气筒

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

167/947

QB/T 2258-2023

轻工

中文名称：机械式响铃定时器

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

168/947

QB/T 2282-2023

轻工

中文名称：双圆盘磨浆机

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

169/947

QB/T 2367-2023

轻工

中文名称：制革机械 辊印涂饰机

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

170/947

QB/T 2485-2023

轻工

中文名称：香皂

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

171/947

QB/T 2498-2023

轻工

中文名称：瓦楞纸板生产线

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

172/947

QB/T 2540-2023

轻工

中文名称：皮革表带

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

173/947

QB/T 2569.1-2023

轻工

中文名称：钢锉 成形锉

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

174/947

QB/T 2569.2-2023

轻工

中文名称：钢锉 精整锉

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

175/947

QB/T 2569.3-2023

轻工

中文名称：钢锉 木锉

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

176/947

QB/T 2584-2023

轻工

中文名称：淋浴房

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

177/947

QB/T 2622-2023

轻工

中文名称：D型水力碎浆机

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

178/947

QB/T 2662-2023

轻工

中文名称：电动机式家用微波炉定时器

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

179/947

QB/T 2664-2023

轻工

中文名称：搪瓷卫生洁具 浴缸

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

180/947

QB/T 2685-2023

轻工

中文名称：冰片糖

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

181/947

QB/T 2738-2023

轻工

中文名称：日化产品抗菌抑菌效果的评价方法

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

182/947

QB/T 2762-2023

轻工

中文名称：麦片

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01 183/947

QB/T 2925-2023

轻工

中文名称：毛皮 耐日晒色牢度试验方法

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

184/947

QB/T 2953-2023

轻工

中文名称：洗涤剂用荧光增白剂

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

185/947

QB/T 2967-2023

轻工

中文名称：饮料用瓶清洗剂

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

186/947

QB/T 4089-2023

轻工

中文名称：制糖工业助剂 聚甘油脂肪酸酯类消泡剂

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

187/947

QB/T 4090-2023

轻工

中文名称：制糖工业助剂 非水溶性防锈剂

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

188/947

QB/T 4116-2023

轻工

中文名称：箱包 滚筒试验方法

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01 189/947

QB/T 4160-2023

轻工

中文名称：使用宝石和贵金属的手表

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

190/947

QB/T 4172-2023

轻工

中文名称：黄酒高温灌装旋盖机

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

191/947

QB/T 4309-2023

轻工

中文名称：衣物柔顺剂再润湿性能的测定

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

192/947

QB/T 4313-2023

轻工

中文名称：食品工具和工业设备用酸性清洗剂

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

193/947

QB/T 4314-2023

轻工

中文名称：食品工具和工业设备用碱性清洗剂

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

194/947

QB/T 4428-2023

轻工

中文名称：电动自行车用锂离子电池产品规格尺寸

批准日期：2023-04-21

实施日期: 2023-11-01 195/947

QB/T 4462-2023

轻工

中文名称: 软体家具 手动折叠沙发

批准日期: 2023-04-21

实施日期: 2023-11-01

196/947

QB/T 4508-2023

轻工

中文名称: 卫生用品用吸水衬纸

批准日期: 2023-04-21

实施日期: 2023-11-01

197/947

QB/T 4734-2023

轻工

中文名称: 游泳眼镜

批准日期: 2023-04-21

实施日期: 2023-11-01

198/947

QB/T 4775-2023

轻工

中文名称: 表壳体及其附件 人工汗和盐雾耐腐蚀性能试验方法

批准日期: 2023-04-21

实施日期: 2023-11-01

199/947

QB/T 4946-2023

轻工

中文名称: 玻璃器皿 高脚杯

批准日期: 2023-04-21

实施日期: 2023-11-01

200/947

QB/T 5757-2023

轻工

中文名称: 椰果 (椰纤果)

批准日期: 2023-04-21

实施日期：2023-11-01	201/947
QB/T 5760-2023	轻工
中文名称：食用复合酵素	
批准日期：2023-04-21	
实施日期：2023-11-01	202/947
QB/T 5779-2023	轻工
中文名称：洗衣片	
批准日期：2023-04-21	
实施日期：2023-11-01	203/947
QB/T 5782-2023	轻工
中文名称：洗衣机槽清洗剂 过氧化物型	
批准日期：2023-04-21	
实施日期：2023-11-01	204/947
QB/T 5794-2023	轻工
中文名称：燕麦β-葡聚糖	
批准日期：2023-04-21	
实施日期：2023-11-01	205/947
QB/T 5795-2023	轻工
中文名称：肉制品安全信息追溯体系规范	
批准日期：2023-04-21	
实施日期：2023-11-01	206/947
QB/T 5796-2023	轻工
中文名称：无铬鞣鞋面用皮革	
批准日期：2023-04-21	

实施日期：2023-11-01

207/947

QB/T 5797-2023

轻工

中文名称：眼镜架 醋酸纤维素板材

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

208/947

QB/T 5798-2023

轻工

中文名称：玻璃器皿 乳浊玻璃餐饮具

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

209/947

QB/T 5799-2023

轻工

中文名称：轻工业企业社会责任指南

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

210/947

QB/T 5800-2023

轻工

中文名称：轻工业企业知识产权管理指南

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

211/947

QB/T 5801-2023

轻工

中文名称：葛根片

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

212/947

QB/T 5802-2023

轻工

中文名称：甲鱼肽粉

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

213/947

QB/T 5804-2023

轻工

中文名称：脱脂初乳粉

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

214/947

QB/T 5806-2023

轻工

中文名称：海参与其制品中海参多糖的测定 液相色谱-质谱联用法

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

215/947

QB/T 5807-2023

轻工

中文名称：迷你风扇

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

216/947

QB/T 5808-2023

轻工

中文名称：吸入式灭蚊器

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

217/947

QB/T 5809-2023

轻工

中文名称：家用和类似用途蒸汽美发机

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

218/947

QB/T 5810-2023

轻工

中文名称：植鞣腰带革

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

219/947

QB/T 5811-2023

轻工

中文名称：行进乐队用鼓

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

220/947

QB/T 5812-2023

轻工

中文名称：铝合金铸造不粘锅

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

221/947

QB/T 5813-2023

轻工

中文名称：软质聚氯乙烯板（带）材

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

222/947

QB/T 5814-2023

轻工

中文名称：散热淋水用聚氯乙烯（PVC）片材

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

223/947

QB/T 5815-2023

轻工

中文名称：生物降解塑料保温盒

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

224/947

QB/T 5816-2023

轻工

中文名称：聚丙烯压延薄膜和片材

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

225/947

QB/T 5817-2023

轻工

中文名称：聚氯乙烯复合织物膜材嬉水池

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

226/947

QB/T 5818-2023

轻工

中文名称：电子产品包装用生物降解塑料内衬

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

227/947

QB/T 5819-2023

轻工

中文名称：片状模塑料制农村生活污水处理池池体

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

228/947

QB/T 5820-2023

轻工

中文名称：玻璃容器 小口调味品瓶

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

229/947

QB/T 5821-2023

轻工

中文名称：磷脂酰丝氨酸

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

230/947

QB/T 5822-2023

轻工

中文名称：表壳体及其附件 湿热试验和热冲击试验

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

231/947

QB/T 5823-2023

轻工

中文名称：工坊啤酒机械 发酵罐

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

232/947

QB/T 5824-2023

轻工

中文名称：工坊啤酒机械 糖化系统

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

233/947

QB/T 5825-2023

轻工

中文名称：重烷基苯

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

234/947

QB/T 5826-2023

轻工

中文名称：工业和公共设施硬表面清洁剂

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

235/947

QB/T 5827-2023

轻工

中文名称：婴幼儿衣物洗涤剂 通用技术要求

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

236/947

QB/T 5828-2023

轻工

中文名称：地漏预埋盒通用技术条件

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

237/947

QB/T 5829-2023

轻工

中文名称：口腔清洁护理用品 牙蜡

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

238/947

QB/T 5830-2023

轻工

中文名称：口腔清洁护理用品 牙膏中 α -淀粉酶活力测定

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

239/947

QB/T 5831-2023

轻工

中文名称：口腔清洁护理用品 牙膏中三氯蔗糖的测定 高效液相色谱法

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

240/947

QB/T 5832-2023

轻工

中文名称：口腔清洁护理用品 牙膏中厚朴酚、和厚朴酚含量的测定 高效液相色谱法

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

241/947

QB/T 5833-2023

轻工

中文名称：口腔清洁护理用品 牙膏中p-氯-m-甲酚、六氯酚、双氯酚、溴氯芬、苄氯酚、氯二甲酚6种氯酚类防腐剂含量的测定 高效液相色谱法

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

242/947

QB/T 5834-2023

轻工

中文名称：柔性材料气动切割刀头

批准日期: 2023-04-21

实施日期: 2023-11-01

243/947

QB/T 5835-2023

轻工

中文名称: 柔性材料数控排版机

批准日期: 2023-04-21

实施日期: 2023-11-01

244/947

QB/T 5836-2023

轻工

中文名称: PVC运动地板生产线

批准日期: 2023-04-21

实施日期: 2023-11-01

245/947

QB/T 5837-2023

轻工

中文名称: 卫生纸厚度测定仪

批准日期: 2023-04-21

实施日期: 2023-11-01

246/947

QB/T 5838-2023

轻工

中文名称: 板链纸卷立式输送机

批准日期: 2023-04-21

实施日期: 2023-11-01

247/947

QB/T 5839-2023

轻工

中文名称: 间歇式管制立式玻璃制瓶机

批准日期: 2023-04-21

实施日期: 2023-11-01

248/947

QB/T 5840-2023

轻工

中文名称: 箱包机械 油边机

批准日期: 2023-04-21

实施日期: 2023-11-01

249/947

QB/T 5841-2023

轻工

中文名称: 制鞋机械 帮脚修平机

批准日期: 2023-04-21

实施日期: 2023-11-01

250/947

QB/T 5842-2023

轻工

中文名称: 制鞋机械 电子脚型测量仪

批准日期: 2023-04-21

实施日期: 2023-11-01

251/947

QB/T 5843-2023

轻工

中文名称: 制鞋机械 鞋底起毛抛光机

批准日期: 2023-04-21

实施日期: 2023-11-01

252/947

QB/T 5844-2023

轻工

中文名称: 制鞋机械 成型鞋底铣边机

批准日期: 2023-04-21

实施日期: 2023-11-01

253/947

QB/T 5845-2023

轻工

中文名称: 制鞋机械 全自动主跟成型机

批准日期: 2023-04-21

实施日期: 2023-11-01

254/947

QB/T 5846-2023

轻工

中文名称: 制鞋机械 气垫式胶粘压合机

批准日期: 2023-04-21

实施日期: 2023-11-01

255/947

QB/T 5847-2023

轻工

中文名称: 制鞋机械 铆合机 通用技术条件

批准日期: 2023-04-21

实施日期: 2023-11-01

256/947

QB/T 5848-2023

轻工

中文名称: 制鞋机械 砂磨机 通用技术条件

批准日期: 2023-04-21

实施日期: 2023-11-01

257/947

QB/T 5849-2023

轻工

中文名称: 制鞋机械 外底贴合机 通用技术条件

批准日期: 2023-04-21

实施日期: 2023-11-01

258/947

QB/T 5850-2023

轻工

中文名称: 制鞋机械 冷热压定型机 通用技术条件

批准日期: 2023-04-21

实施日期: 2023-11-01

259/947

QB/T 5851-2023

轻工

中文名称: 箱包机械 六轴数控箱包多功能加工机

批准日期: 2023-04-21

实施日期: 2023-11-01

260/947

QB/T 5852-2023

轻工

中文名称: 瓶身吹干机

批准日期: 2023-04-21

实施日期: 2023-11-01

261/947

QB/T 5853-2023

轻工

中文名称: 氨基葡萄糖

批准日期: 2023-04-21

实施日期: 2023-11-01

262/947

QB/T 5854-2023

轻工

中文名称: N-乙酰-D-氨基葡萄糖

批准日期: 2023-04-21

实施日期: 2023-11-01

263/947

QB/T 5855-2023

轻工

中文名称: 有色玻璃透光率测定方法

批准日期: 2023-04-21

实施日期: 2023-11-01

264/947

QB/T 5856-2023

轻工

中文名称: 真空压缩收纳袋

批准日期: 2023-04-21

实施日期: 2023-11-01

265/947

QB/T 5857-2023

轻工

中文名称: 两性情趣用品 人体润滑剂

批准日期: 2023-04-21

实施日期: 2023-11-01

266/947

QB/T 5858-2023

轻工

中文名称: 手动成人健慰器

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

267/947

QB/T 5859-2023

轻工

中文名称：商用电炸炉

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

268/947

QB/T 5860-2023

轻工

中文名称：商用电热铛

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

269/947

QB/T 5861-2023

轻工

中文名称：商用电扒炉

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

270/947

QB/T 5862-2023

轻工

中文名称：商用温热开水机

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

271/947

QB/T 5863-2023

轻工

中文名称：商用电滚动烤肠机

批准日期：2023-04-21

实施日期：2023-11-01

272/947

QB/T 5864-2023

轻工

中文名称：吊篮椅

批准日期: 2023-04-21

实施日期: 2023-11-01

273/947

QB/T 5865-2023

轻工

中文名称: 充气沙发

批准日期: 2023-04-21

实施日期: 2023-11-01

274/947

QB/T 5866-2023

轻工

中文名称: 婴幼儿用床边围栏

批准日期: 2023-04-21

实施日期: 2023-11-01

275/947

QB/T 5867-2023

轻工

中文名称: 老年公寓家具通用技术要求

批准日期: 2023-04-21

实施日期: 2023-11-01

276/947

QB/T 5868-2023

轻工

中文名称: 儿童座椅 稳定性、强度和耐久性测试方法

批准日期: 2023-04-21

实施日期: 2023-11-01

277/947

QB/T 5869-2023

轻工

中文名称: 电动自行车总线通用技术规范

批准日期: 2023-04-21

实施日期: 2023-11-01

278/947

QB/T 5870-2023

轻工

中文名称: 电动自行车电子控制单元 (ECU) 通用技术规范

批准日期: 2023-04-21

实施日期: 2023-11-01

279/947

QB/T 6008-2023

轻工

中文名称: 真空制盐厂设计规范

批准日期: 2023-04-21

实施日期: 2023-11-01

280/947

GA 1277.10-2023

公共安全

中文名称: 互联网交互式服务安全管理要求 第10部分: 互联网约车服务

批准日期: 2023-02-08

实施日期: 2023-05-01

281/947

GA 1277.11-2023

公共安全

中文名称: 互联网交互式服务安全管理要求 第11部分: 互联网短租房信息服务

批准日期: 2023-02-08

实施日期: 2023-05-01

282/947

GA/T 2010-2023

公共安全

中文名称: 公安机关机构代码维护管理规范

批准日期: 2023-02-14

实施日期: 2023-05-01

283/947

GA/T 2011-2023

公共安全

中文名称: 手机中录音文件提取技术规范

批准日期: 2023-02-20

实施日期: 2023-03-01

284/947

GA/T 2016-2023

公共安全

中文名称: 公安视频图像信息系统运维管理规范

批准日期: 2023-02-23	
实施日期: 2023-08-01	285/947
<hr/>	
GA/T 2017-2023	公共安全
中文名称: 公安视频图像信息系统运维管理平台技术要求	
批准日期: 2023-02-23	
实施日期: 2023-08-01	286/947
<hr/>	
GA/T 2018-2023	公共安全
中文名称: 公安视频图像信息系统运维管理平台软件测试规范	
批准日期: 2023-02-23	
实施日期: 2023-08-01	287/947
<hr/>	
GA/T 2019-2023	公共安全
中文名称: 公安视频监控视频存储技术要求	
批准日期: 2023-02-23	
实施日期: 2023-08-01	288/947
<hr/>	
HB 9107-2012(2017)	航空
中文名称: 航空企业直接交付授权指南	
批准日期: 2012-12-28	
实施日期: 2013-06-01	289/947
<hr/>	
HB 9114-2012(2017)	航空
中文名称: 航空企业直接发货指南	
批准日期: 2012-12-28	
实施日期: 2013-06-01	290/947
<hr/>	
HB 8302-2012(2017)	航空
中文名称: 航空工业企业安全生产管理要求及评价方法	

批准日期：2012-12-28

实施日期：2013-06-01

291/947

HB 8303-2012(2017)

航空

中文名称：民用航空器型号命名

批准日期：2012-12-28

实施日期：2013-06-01

292/947

HB 8304-2012(2017)

航空

中文名称：DX系列耐环境多芯旋转电连接器规范

批准日期：2012-12-28

实施日期：2013-06-01

293/947

HB 8305-2012(2017)

航空

中文名称：GDM系列水密封光电连接器规范

批准日期：2012-12-28

实施日期：2013-06-01

294/947

HB 8306-2012(2017)

航空

中文名称：J13B系列微矩形电连接器规范

批准日期：2012-12-28

实施日期：2013-06-01

295/947

HB 8307-2012(2017)

航空

中文名称：J14A系列微矩形电连接器规范

批准日期：2012-12-28

实施日期：2013-06-01

296/947

HB 8308-2012(2017)

航空

中文名称：Q1系列卡口圆形电连接器规范

批准日期：2012-12-28

实施日期：2013-06-01

297/947

HB 8309-2012(2017)

航空

中文名称：SM系列水密封电连接器规范

批准日期：2012-12-28

实施日期：2013-06-01

298/947

HB 8310-2012(2017)

航空

中文名称：YMF系列光缆连接器规范

批准日期：2012-12-28

实施日期：2013-06-01

299/947

HB 8311-2012(2017)

航空

中文名称：YMT系列推拉式圆形差分电连接器规范

批准日期：2012-12-28

实施日期：2013-06-01

300/947

HB 8312-2012(2017)

航空

中文名称：YM系列水密封圆形电连接器规范

批准日期：2012-12-28

实施日期：2013-06-01

301/947

HB 8313-2012(2017)

航空

中文名称：GX系列旋转光纤连接器规范

批准日期：2012-12-28

实施日期：2013-06-01

302/947

HB 1807-2012(2017)

航空

中文名称：起重钢索

批准日期: 2012-12-28

实施日期: 2013-06-01

303/947

HB 1808-2012(2017)

航空

中文名称: 可调起重钢索

批准日期: 2012-12-28

实施日期: 2013-06-01

304/947

HB 1809-2012(2017)

航空

中文名称: 套环

批准日期: 2012-12-28

实施日期: 2013-06-01

305/947

HB 1810-2012(2017)

航空

中文名称: 钢索夹子

批准日期: 2012-12-28

实施日期: 2013-06-01

306/947

HB 9100-2012

航空

中文名称: 航空质量管理体系要求

批准日期: 2012-12-28

实施日期: 2013-06-01

307/947

HB 9101-2012

航空

中文名称: 航空质量管理体系审核要求

批准日期: 2012-12-28

实施日期: 2013-06-01

308/947

HB 9110-2012

航空

中文名称: 航空维修组织的质量管理体系要求

批准日期: 2012-12-28

实施日期: 2013-06-01

309/947

HB 9131-2012

航空

中文名称: 航空不合格品的文件要求

批准日期: 2012-12-28

实施日期: 2013-06-01

310/947

CJ/T550-2023

城镇建设

中文名称: 城市管理执法制式服装 鞋

批准日期: 2023-09-22

实施日期: 2024-01-01

311/947

CJ/T547-2023

城镇建设

中文名称: 城市管理执法制式服装 制服

批准日期: 2023-09-22

实施日期: 2024-01-01

312/947

CJ/T549-2023

城镇建设

中文名称: 城市管理执法制式服装 帽

批准日期: 2023-09-22

实施日期: 2024-01-01

313/947

HB 7471-2013(2017)

航空

中文名称: 民用飞机液压系统设计和安装要求

批准日期: 2013-04-25

实施日期: 2013-09-01

314/947

HB 7618-2013(2017)

航空

中文名称: 聚合物基复合材料力学性能数据表达准则

批准日期: 2013-04-25

实施日期: 2013-09-01

315/947

HB_Z 400-2013(2017)

航空

中文名称: 民用飞机航空电子软件管理指南

批准日期: 2013-04-25

实施日期: 2013-09-01

316/947

HB_Z 401-2013(2017)

航空

中文名称: 民用飞机综合模块化航空电子系统封装与接口的环境设计指南

批准日期: 2013-04-25

实施日期: 2013-09-01

317/947

HB_Z 402-2013(2017)

航空

中文名称: 民用飞机综合模块化航空电子系统设计指南

批准日期: 2013-04-25

实施日期: 2013-09-01

318/947

HB_Z 403-2013(2017)

航空

中文名称: 电气过流保护器件的选择和应用指南

批准日期: 2013-04-25

实施日期: 2013-09-01

319/947

HB_Z 404-2013(2017)

航空

中文名称: 民用飞机电气安装设计指南

批准日期: 2013-04-25

实施日期: 2013-09-01

320/947

HB_Z 405-2013(2017)

航空

中文名称: 激光跟踪仪安装型架工艺

批准日期: 2013-04-25

实施日期: 2013-09-01

321/947

HB_Z 406-2013(2017)

航空

中文名称: 铝合金零件喷丸成形工艺

批准日期: 2013-04-25

实施日期: 2013-09-01

322/947

HB_Z 407.1-2013(2017)

航空

中文名称: 铝合金零件压弯成形与校形工艺 第1部分: 壁板类零件

批准日期: 2013-04-25

实施日期: 2013-09-01

323/947

HB_Z 407.2-2013(2017)

航空

中文名称: 铝合金零件压弯成形与校形工艺 第2部分: 型材类零件

批准日期: 2013-04-25

实施日期: 2013-09-01

324/947

HB_Z 408-2013(2017)

航空

中文名称: 铝合金小弯曲半径管的内压推弯成形工艺

批准日期: 2013-04-25

实施日期: 2013-09-01

325/947

HB_Z 409-2013(2017)

航空

中文名称: 树脂基复合材料制件机械加工工艺

批准日期: 2013-04-25

实施日期: 2013-09-01

326/947

HB_Z 410-2013(2017)

航空

中文名称: 树脂基复合材料制件修补工艺

批准日期: 2013-04-25

实施日期: 2013-09-01

327/947

HB_Z 411-2013(2017)

航空

中文名称: 树脂基复合材料制件装配工艺

批准日期: 2013-04-25

实施日期: 2013-09-01

328/947

HB_Z 412-2013(2017)

航空

中文名称: 钛合金零件化学铣切工艺

批准日期: 2013-04-25

实施日期: 2013-09-01

329/947

HB_Z 413-2013(2017)

航空

中文名称: 民用飞机结构耐久性设计准则

批准日期: 2013-04-25

实施日期: 2013-09-01

330/947

HB 8390-2013(2017)

航空

中文名称: 民用飞机可加载软件要求

批准日期: 2013-04-25

实施日期: 2013-09-01

331/947

HB 8392-2013(2017)

航空

中文名称: 民用飞机多模式接收机 (MMR) 技术要求

批准日期: 2013-04-25

实施日期: 2013-09-01

332/947

HB 8394-2013(2017)

航空

中文名称: 民用运输类飞机连续供氧系统通用要求

批准日期: 2013-04-25

实施日期: 2013-09-01

333/947

HB 8395-2013(2017)

航空

中文名称: 民用飞机结构密封设计通用要求

批准日期: 2013-04-25

实施日期: 2013-09-01

334/947

HB 8396-2013(2017)

航空

中文名称: 民用飞机内外部应急标识

批准日期: 2013-04-25

实施日期: 2013-09-01

335/947

HB 8397-2013(2017)

航空

中文名称: 民用运输类飞机应急撤离的安全要求

批准日期: 2013-04-25

实施日期: 2013-09-01

336/947

HB 8401-2013(2017)

航空

中文名称: 钣金成形工装设计要求

批准日期: 2013-04-25

实施日期: 2013-09-01

337/947

HB 8402-2013(2017)

航空

中文名称: 塑料耐化学介质性能试验方法

批准日期: 2013-04-25

实施日期: 2013-09-01

338/947

HB 7046-2013(2017)

航空

中文名称: 民用运输类飞机驾驶员座椅通用要求

批准日期: 2013-04-25

实施日期: 2013-09-01

339/947

HB 8404-2013(2017)

航空

中文名称: 民用飞机燃油泵热安全设计要求

批准日期: 2013-04-25

实施日期: 2013-09-01

340/947

HB 8405-2013(2017)

航空

中文名称: 民用飞机燃油系统防静电设计要求

批准日期: 2013-04-25

实施日期: 2013-09-01

341/947

HB 8406-2013(2017)

航空

中文名称: 飞机装配工装设计要求

批准日期: 2013-04-25

实施日期: 2013-09-01

342/947

HB 8407-2013(2017)

航空

中文名称: 民用直升机座椅通用要求

批准日期: 2013-04-25

实施日期: 2013-09-01

343/947

HB 7047-2013(2017)

航空

中文名称: 民用运输类飞机旅客座椅通用要求

批准日期: 2013-04-25

实施日期: 2013-09-01

344/947

HB 8409-2013(2017)

航空

中文名称: 复合材料制件工装设计要求

批准日期：2013-04-25

实施日期：2013-09-01

345/947

HB 8413-2013(2017)

航空

中文名称：特殊过程确认的程序和要求

批准日期：2013-04-25

实施日期：2013-09-01

346/947

HB 8414-2013(2017)

航空

中文名称：硬质塑料压缩性能试验方法

批准日期：2013-04-25

实施日期：2013-09-01

347/947

CJ/T548-2023

城镇建设

中文名称：城市管理执法制式服装 服饰

批准日期：2023-09-22

实施日期：2024-01-01

348/947

HB 6563-2013(2017)

航空

中文名称：钛合金光杆公差带F9六角头螺栓

批准日期：2013-10-13

实施日期：2014-03-01

349/947

HB 6565-2013(2017)

航空

中文名称：钛合金光杆公差带F9十字槽100°沉头螺栓

批准日期：2013-10-13

实施日期：2014-03-01

350/947

HB 7366-2013(2017)

航空

中文名称：GH2132MJ螺纹单耳托板自锁螺母

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

351/947

HB 7411-2013(2017)

航空

中文名称: A286MJ螺纹六角头螺栓

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

352/947

HB 7418-2013(2017)

航空

中文名称: A286MJ螺纹短螺纹小六角头螺栓

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

353/947

HB 7432-2013(2017)

航空

中文名称: A286MJ螺纹十字槽平头螺栓

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

354/947

HB 7435-2013(2017)

航空

中文名称: A286MJ螺纹扁圆头螺栓

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

355/947

HB 7437-2013(2017)

航空

中文名称: A286MJ螺纹扁圆头锥端螺栓

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

356/947

HB 7438-2013(2017)

航空

中文名称: MJ螺纹十字槽100°沉头螺栓

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

357/947

HB 7439-2013(2017)

航空

中文名称: 光杆公差带F9MJ螺纹十字槽100°沉头螺栓

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

358/947

HB 7449-2013(2017)

航空

中文名称: A286MJ螺纹十字槽盘头螺钉

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

359/947

HB 7451-2013(2017)

航空

中文名称: A286MJ螺纹扁圆头螺钉

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

360/947

HB 7453-2013(2017)

航空

中文名称: A286MJ螺纹十字槽100°沉头螺钉

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

361/947

HB 8056-2013(2017)

航空

中文名称: 16CRSiNiMJ螺纹单耳双孔托板自锁螺母

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

362/947

HB 8314-2013(2017)

航空

中文名称: 钛铌合金100°沉头铆钉

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

363/947

HB 8315-2013(2017)

航空

中文名称: 钛铝合金100°冠状沉头铆钉

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

364/947

HB 8316-2013(2017)

航空

中文名称: 900MPA强度等级GH2132MJ螺纹螺栓和螺钉规范

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

365/947

HB 8317-2013(2017)

航空

中文名称: A286光杆公差带F9MJ螺纹短螺纹六角头螺栓

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

366/947

HB 8318-2013(2017)

航空

中文名称: A286光杆公差带F9MJ螺纹六角头螺栓

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

367/947

HB 8319-2013(2017)

航空

中文名称: A286光杆公差带F9MJ螺纹十字槽短螺纹100°沉头螺栓

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

368/947

HB 8320-2013(2017)

航空

中文名称: A286光杆公差带F9MJ螺纹十字槽短螺纹平头螺栓

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

369/947

HB 8321-2013(2017)

航空

中文名称: A286光杆公差带F9MJ螺纹十字槽平头螺栓

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

370/947

HB 8322-2013(2017)

航空

中文名称: A286MJ螺纹六角头螺钉

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

371/947

HB 8323-2013(2017)

航空

中文名称: 发动机导管74°连接用外套螺母

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

372/947

HB 8324-2013(2017)

航空

中文名称: 发动机导管74°连接用直阳管嘴

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

373/947

HB 8325-2013(2017)

航空

中文名称: 发动机导管74°连接用直阴管嘴

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

374/947

HB 8326-2013(2017)

航空

中文名称: 发动机用74°锥面管路连接组合导管

批准日期: 2013-10-17

实施日期: 2014-03-01

375/947

HB 8327-2013(2017)

航空

中文名称: 发动机用导管刚性连接件规范

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

376/947

HB 8328-2013(2017)

航空

中文名称: 发动机导管连接用接头或管嘴设计方法

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

377/947

HB 8329-2013(2017)

航空

中文名称: 发动机导管连接用异型接头或管嘴通用芯部设计要求

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

378/947

HB 8330-2013(2017)

航空

中文名称: 发动机导管连接用接头或管嘴的钎焊端

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

379/947

HB 8331-2013(2017)

航空

中文名称: 发动机导管连接用接头或管嘴的熔焊端

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

380/947

HB 8332-2013(2017)

航空

中文名称: 发动机导管连接用74°锥面连接的阳端头

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

381/947

HB 8333-2013(2017)

航空

中文名称: 发动机导管连接用74°锥面和球面连接的阴端头

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

382/947

HB 8338-2013(2017)

航空

中文名称: TC4螺纹公差带6E头部2个保险丝孔MJ螺纹六角头螺钉

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

383/947

HB 8345-2013(2017)

航空

中文名称: GH2132镀铜螺纹公差带6E小六角头螺钉

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

384/947

HB 8346-2013(2017)

航空

中文名称: GH2132镀银螺纹公差带6E头部2个保险丝孔小六角头螺钉

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

385/947

HB 8347-2013(2017)

航空

中文名称: GH2132镀银螺纹公差带6E头部1个保险丝孔小六角头螺钉

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

386/947

HB 8348-2013(2017)

航空

中文名称: 1CR17Ni2螺纹公差带6G头部1个保险丝孔小六角头螺钉

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

387/947

HB 8349-2013(2017)

航空

中文名称: 1CR17Ni2镀铜螺纹公差带6G头部1个保险丝孔小六角头螺钉

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

388/947

HB 8353-2013(2017)

航空

中文名称: TC4螺纹公差带4H6H光杆公差带F9MJ长螺纹六角头螺栓

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

389/947

HB 8354-2013(2017)

航空

中文名称: TC4螺纹公差带4H6H光杆公差带F9MJ加长螺纹六角头螺栓

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

390/947

HB 8355-2013(2017)

航空

中文名称: TC4螺纹公差带6E头部2个保险丝孔MJ长螺纹六角头螺栓

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

391/947

HB 8356-2013(2017)

航空

中文名称: TC4螺纹公差带4H6H光杆公差带F9头部1个保险丝孔MJ加长螺纹六角头螺栓

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

392/947

HB 8363-2013(2017)

航空

中文名称: 1CR17Ni2螺纹公差带6E头部1个保险丝孔中螺纹小六角头螺栓

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

393/947

HB 8364-2013(2017)

航空

中文名称: 1CR17Ni2螺纹公差带6E头部1个保险丝孔长螺纹小六角头螺栓

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

394/947

HB 8365-2013(2017)

航空

中文名称: 1CR17Ni2镀铜螺纹公差带6E头部1个保险丝孔长螺纹小六角头螺栓

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

395/947

HB 8366-2013(2017)

航空

中文名称: 钛锆合金平圆头铆钉

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

396/947

HB 8367-2013(2017)

航空

中文名称: 1100MPa强度等级A286MJ螺纹螺栓和螺钉规范

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

397/947

HB 8368-2013(2017)

航空

中文名称: 钛合金轻型抗剪型100°沉头高锁螺栓

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

398/947

HB 8369-2013(2017)

航空

中文名称: 铝合金轻型抗剪型MJ螺纹高锁螺母

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

399/947

HB 8370-2013(2017)

航空

中文名称: 铝合金轻型抗剪型密封MJ螺纹高锁螺母

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

400/947

HB 8371-2013(2017)

航空

中文名称: 钛合金轻型抗剪型平头高锁螺栓

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

401/947

HB 8372-2013(2017)

航空

中文名称: 铝合金轻型抗剪型球面MJ螺纹高锁螺母

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

402/947

HB 8373-2013(2017)

航空

中文名称: 钛合金轻型抗拉型100°沉头高锁螺栓

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

403/947

HB 8374-2013(2017)

航空

中文名称: 不锈钢轻型抗拉型密封MJ螺纹高锁螺母

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

404/947

HB 8375-2013(2017)

航空

中文名称: 钛合金轻型抗拉型平头高锁螺栓

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

405/947

HB 8376-2013(2017)

航空

中文名称: 不锈钢轻型抗拉型球面MJ螺纹高锁螺母

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

406/947

HB 8377-2013(2017)

航空

中文名称: 铝合金轻型抗剪型密封MJ螺纹双六角高锁螺母

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

407/947

HB 8378-2013(2017)

航空

中文名称: 钛合金干涉型短螺纹小六角头螺栓

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

408/947

HB 8379-2013(2017)

航空

中文名称: 钛合金干涉型六角头螺栓

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

409/947

HB 8380-2013(2017)

航空

中文名称: 钛合金干涉型100°沉头螺栓

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

410/947

HB 8381-2013(2017)

航空

中文名称: GH2132带凸缘不带收口段的MJ螺纹六角自锁螺母

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

411/947

HB 8382-2013(2017)

航空

中文名称: GH2132 MJ螺纹十二角自锁螺母

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

412/947

HB 8383-2013(2017)

航空

中文名称: GH4738 MJ螺纹十二角自锁螺母

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

413/947

HB 8384-2013(2017)

航空

中文名称: GH2132带沉头窝的MJ螺纹十二角自锁螺母

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

414/947

HB 8385-2013(2017)

航空

中文名称: GH2132MJ螺纹十角自锁螺母

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

415/947

HB 8386-2013(2017)

航空

中文名称: GH2132带沉头窝的MJ螺纹十角自锁螺母

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

416/947

HB 8387-2013(2017)

航空

中文名称: MJ螺纹双耳游动托板自锁螺母

批准日期: 2013-10-13

实施日期: 2014-03-01

417/947

JG/T581-2023

建筑工程

中文名称: 建筑用热轧H型钢和剖分T型钢

批准日期: 2023-09-22

实施日期: 2024-01-01

418/947

CJ/T546-2023

城镇建设

中文名称: 生活垃圾焚烧烟气净化用粉状活性炭

批准日期: 2023-09-22

实施日期: 2024-01-01

419/947

HB 5299.1-2014(2017)

航空

中文名称: 航空工业焊接操作人员资格鉴定与认证 第1部分: 手工熔焊

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

420/947

HB 5299.2-2014(2017)

航空

中文名称: 航空工业焊接操作人员资格鉴定与认证 第2部分: 电子束焊及激光焊

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

421/947

HB 5299.3-2014(2017)

航空

中文名称: 航空工业焊接操作人员资格鉴定与认证 第3部分: 钎焊

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

422/947

HB 5469-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机机舱内部非金属材料燃烧试验方法

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

423/947

HB 5470-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机机舱内部非金属材料燃烧性能要求

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

424/947

HB 6167.10-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机机载设备环境条件和试验方法 第10部分: 沙尘试验

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

425/947

HB 6167.11-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机机载设备环境条件和试验方法 第11部分: 霉菌试验

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

426/947

HB 6167.1-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机机载设备环境条件和试验方法 第1部分: 总则

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

427/947

HB 6167.12-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机机载设备环境条件和试验方法 第12部分: 盐雾试验

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

428/947

HB 6167.13-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机机载设备环境条件和试验方法 第13部分: 结冰试验

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

429/947

HB 6167.14-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机机载设备环境条件和试验方法 第14部分: 防火、可燃性试验

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

430/947

HB 6167.15-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机机载设备环境条件和试验方法 第15部分: 声振试验

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

431/947

HB 6167.16-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机机载设备环境条件和试验方法 第16部分: 加速度试验

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

432/947

HB 6167.17-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机机载设备环境条件和试验方法 第17部分: 磁影响试验

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

433/947

HB 6167.18-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机机载设备环境条件和试验方法 第18部分: 电源输入试验

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

434/947

HB 6167.19-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机机载设备环境条件和试验方法 第19部分: 电压尖峰试验

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

435/947

HB 6167.20-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机机载设备环境条件和试验方法 第20部分: 电源线音频传导敏感性试验

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

436/947

HB 6167.21-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机机载设备环境条件和试验方法 第21部分: 感应信号敏感性试验

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

437/947

HB 6167.2-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机机载设备环境条件和试验方法 第2部分: 温度和高度试验

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

438/947

HB 6167.22-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机机载设备环境条件和试验方法 第22部分: 射频敏感性试验

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

439/947

HB 6167.23-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机机载设备环境条件和试验方法 第23部分: 射频能量发射试验

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

440/947

HB 6167.24-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机机载设备环境条件和试验方法 第24部分: 雷电感应瞬态敏感度试验

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

441/947

HB 6167.25-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机机载设备环境条件和试验方法 第25部分: 雷电直接效应试验

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

442/947

HB 6167.26-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机机载设备环境条件和试验方法 第26部分: 静电放电试验

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

443/947

HB 6167.3-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机机载设备环境条件和试验方法 第3部分: 温度变化试验

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

444/947

HB 6167.4-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机机载设备环境条件和试验方法 第4部分: 湿热试验

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

445/947

HB 6167.5-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机机载设备环境条件和试验方法 第5部分: 飞行冲击和坠撞安全试验

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

446/947

HB 6167.6-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机机载设备环境条件和试验方法 第6部分: 振动试验

批准日期: 2014-05-19	
实施日期: 2014-10-01	447/947
<hr/>	
HB 6167.7-2014(2017)	航空
中文名称: 民用飞机机载设备环境条件和试验方法 第7部分: 爆炸试验	
批准日期: 2014-05-19	
实施日期: 2014-10-01	448/947
<hr/>	
HB 6167.8-2014(2017)	航空
中文名称: 民用飞机机载设备环境条件和试验方法 第8部分: 防水试验	
批准日期: 2014-05-19	
实施日期: 2014-10-01	449/947
<hr/>	
HB 6167.9-2014(2017)	航空
中文名称: 民用飞机机载设备环境条件和试验方法 第9部分: 流体敏感性试验	
批准日期: 2014-05-19	
实施日期: 2014-10-01	450/947
<hr/>	
HB 6577-2014(2017)	航空
中文名称: 民用飞机机舱内部非金属材料烟密度试验方法	
批准日期: 2014-05-19	
实施日期: 2014-10-01	451/947
<hr/>	
HB 7084-2014(2017)	航空
中文名称: 民用飞机结构抗鸟撞设计与试验通用要求	
批准日期: 2014-05-19	
实施日期: 2014-10-01	452/947
<hr/>	
HB 7117-2014(2017)	航空
中文名称: 民用飞机液压系统通用要求	

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

453/947

HB 7484-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机客舱照明要求

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

454/947

HB 7489-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机环境控制系统通用要求

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

455/947

HB 7496-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机驾驶舱视野要求

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

456/947

HB 7735-2014

航空

中文名称: 航空派生型燃气轮机及成套设备型号命名

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

457/947

HB 8388-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机飞行指引仪通用规范

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

458/947

HB 8389-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机供应商管理要求

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

459/947

HB 8391-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机航空电子系统飞行试验要求

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

460/947

HB 8393-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机驾驶舱座椅和约束系统规范

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

461/947

HB 8398-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机紧急撤离用滑梯、轻便梯和救生筏规范

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

462/947

HB 8399-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机近地告警系统通用规范

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

463/947

HB 8400-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机燃油系统安装和试验要求

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

464/947

HB 8403-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机燃油系统通用要求

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

465/947

HB 8408-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机燃油系统污染控制要求

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

466/947

HB 8410-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机人体躯干约束系统要求

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

467/947

HB 8411-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机数字样机通用要求

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

468/947

HB 8412-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机系统电搭接通用要求

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

469/947

HB 8418-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机氧气系统飞行试验要求

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

470/947

HB 8419-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机仪表整体照明要求

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

471/947

HB 8420-2014(2017)

航空

中文名称: 高温模具材料DM02合金锭规范

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

472/947

HB 8421-2014(2017)

航空

中文名称: 航空用铠装热电偶电缆规范

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

473/947

HB 8422-2014(2017)

航空

中文名称: 合金中微量元素电子探针定量分析方法

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

474/947

HB 8423.1-2014(2017)

航空

中文名称: 金属材料牌号鉴别方法 第1部分: 看谱法鉴别铝合金牌号

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

475/947

HB 8423.2-2014(2017)

航空

中文名称: 金属材料牌号鉴别方法 第2部分: 看谱法鉴别钛合金牌号

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

476/947

HB 8424-2014(2017)

航空

中文名称: 航空电子元器件密封性泄漏检测方法

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

477/947

HB 8425-2014(2017)

航空

中文名称: 采购供应信息分类与代码

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

478/947

HB 8426-2014(2017)

航空

中文名称: 航空产品核心元数据

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

479/947

HB 8428-2014(2017)

航空

中文名称: 航空复合材料闪光灯激励红外热成像检测方法

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

480/947

HB 8429-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机标准化大纲编写要求

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

481/947

HB 8430-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机研制标准化评审要求

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

482/947

HB 8431-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机大气数据计算机通用规范

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

483/947

HB 8432-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机地面电源供电特性要求

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

484/947

HB 8433-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机飞行管理和通信管理功能的航空电子接口要求

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

485/947

HB 8434-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机飞行管理系统通用规范

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

486/947

HB 8435-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机飞行控制计算机系统通用规范

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

487/947

HB 8436-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机飞行控制系统设计和安装要求

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

488/947

HB 8437-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机飞行控制系统通用要求

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

489/947

HB 8438-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机复合材料结构设计通用要求

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

490/947

HB 8439-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机自动驾驶仪通用规范

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

491/947

HB 8440-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机供电特性数字式测试设备要求

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

492/947

HB 8441-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机供电系统通用要求

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

493/947

HB 8442-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机供氧系统通用要求

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

494/947

HB 8443-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机航空电子设备完整性大纲要求

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

495/947

HB 8444-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机环境控制系统飞行试验要求

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

496/947

HB 8445-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机货运系统通用要求

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

497/947

HB 8446-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机样机通用要求

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

498/947

HB 8447-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机结构防腐蚀设计要求

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

499/947

HB 8448-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机平视显示器通用规范

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

500/947

HB 8449-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机起落架结构设计通用要求

批准日期：2014-05-19

实施日期：2014-10-01

501/947

HB 8450-2014(2017)

航空

中文名称：民用飞机气动系统通用要求

批准日期：2014-05-19

实施日期：2014-10-01

502/947

HB 8451-2014(2017)

航空

中文名称：民用飞机燃油系统电搭接要求

批准日期：2014-05-19

实施日期：2014-10-01

503/947

HB 8452-2014(2017)

航空

中文名称：民用飞机燃油系统飞行试验要求

批准日期：2014-05-19

实施日期：2014-10-01

504/947

HB 8453-2014(2017)

航空

中文名称：民用飞机燃油系统附件通用规范

批准日期：2014-05-19

实施日期：2014-10-01

505/947

HB 8454-2014(2017)

航空

中文名称：民用飞机闪电防护分区布局要求

批准日期：2014-05-19

实施日期：2014-10-01

506/947

HB 8455-2014(2017)

航空

中文名称：民用飞机损伤容限要求

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

507/947

HB 8456-2014

航空

中文名称: 民用飞机研制阶段评审要求

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

508/947

HB 8457-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机研制项目工作分解结构

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

509/947

HB 8458-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机研制项目工作说明编写要求

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

510/947

HB 8459-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机液压管路系统设计和安装要求

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

511/947

HB 8460-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机液压系统污染度验收水平和控制水平要求

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

512/947

HB 8461-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机用液压油污染度等级

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

513/947

HB 8462-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机噪声控制与测量要求

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

514/947

HB 8463-2014(2017)

航空

中文名称: 航空产品三维模型标注要求

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

515/947

HB 8464-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机研制标准化文件编制管理要求

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

516/947

HB 8465-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机布线要求

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

517/947

HB 8466-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机地面振动试验通用要求

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

518/947

HB 8467-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机电气设备安装技术要求

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

519/947

HB 8468-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机电气系统飞行试验要求

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

520/947

HB 8469-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机飞行告警计算机通用规范

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

521/947

HB 8470-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机飞行控制系统地面试验要求

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

522/947

HB 8471-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机飞行控制系统飞行试验要求

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

523/947

HB 8472-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机飞行试验通用要求

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

524/947

HB_Z 261-2014(2017)

航空

中文名称: 电磁兼容性测试报告编写指南

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

525/947

HB_Z 414-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机供电管理通用指南

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

526/947

HB_Z 415-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机机载电子设备通用指南

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

527/947

HB_Z 416-2014(2017)

航空

中文名称: 航空铝合金构件搅拌摩擦焊工艺

批准日期: 2014-05-19

实施日期: 2014-10-01

528/947

HB 5459-2014(2017)

航空

中文名称: 航空分析化学检测人员的资格鉴定与认证

批准日期: 2014-07-09

实施日期: 2014-11-01

529/947

HB 7044-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机软管和管组件防火试验要求

批准日期: 2014-07-09

实施日期: 2014-11-01

530/947

HB 7045-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机客舱内部装饰设计要求

批准日期: 2014-07-09

实施日期: 2014-11-01

531/947

HB 7477-2014(2017)

航空

中文名称: 航空物理冶金检测人员的资格鉴定与认证

批准日期: 2014-07-09

实施日期: 2014-11-01

532/947

HB 7478-2014(2017)

航空

中文名称: 航空装备失效分析人员的资格鉴定与认证

批准日期: 2014-07-09

实施日期: 2014-11-01

533/947

HB 8477-2014(2017)

航空

中文名称: GRT系列耐500°C航空圆形电连接器规范

批准日期: 2014-07-09

实施日期: 2014-11-01

534/947

HB 8478-2014(2017)

航空

中文名称: TVS瞬态保护电连接器通用要求

批准日期: 2014-07-09

实施日期: 2014-11-01

535/947

HB 8479-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机有源矩阵液晶显示模块规范

批准日期: 2014-07-09

实施日期: 2014-11-01

536/947

HB 8480-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机静止变流器规范

批准日期：2014-07-09

实施日期：2014-11-01

537/947

HB 8481-2014(2017)

航空

中文名称：民用飞机飞行数据记录器规范

批准日期：2014-07-09

实施日期：2014-11-01

538/947

HB 8482-2014(2017)

航空

中文名称：民用飞机连续流量氧气调节器规范

批准日期：2014-07-09

实施日期：2014-11-01

539/947

HB 8483-2014(2017)

航空

中文名称：民用飞机供氧系统清洗和包装要求

批准日期：2014-07-09

实施日期：2014-11-01

540/947

HB 8484-2014(2017)

航空

中文名称：民用飞机氧气系统设计要求

批准日期：2014-07-09

实施日期：2014-11-01

541/947

HB 8485-2014(2017)

航空

中文名称：民用飞机环境控制系统故障隔离要求

批准日期：2014-07-09

实施日期：2014-11-01

542/947

HB 8486-2014(2017)

航空

中文名称：民用飞机环境控制系统试验通用要求

批准日期: 2014-07-09

实施日期: 2014-11-01

543/947

HB 8487-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机机体结冰防护通用要求

批准日期: 2014-07-09

实施日期: 2014-11-01

544/947

HB 8488-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机给水系统通用要求

批准日期: 2014-07-09

实施日期: 2014-11-01

545/947

HB 8489-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机污水排出系统通用要求

批准日期: 2014-07-09

实施日期: 2014-11-01

546/947

HB 8490-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机货舱舱门设计要求

批准日期: 2014-07-09

实施日期: 2014-11-01

547/947

HB 8491-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机货舱防火要求

批准日期: 2014-07-09

实施日期: 2014-11-01

548/947

HB 8492-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机驾驶舱通风窗设计要求

批准日期：2014-07-09

实施日期：2014-11-01

549/947

HB 8493-2014(2017)

航空

中文名称：民用飞机客舱舱门及应急出口设计要求

批准日期：2014-07-09

实施日期：2014-11-01

550/947

HB 8494-2014(2017)

航空

中文名称：民用飞机客舱隔热、隔音层设计要求

批准日期：2014-07-09

实施日期：2014-11-01

551/947

HB 8495-2014(2017)

航空

中文名称：民用飞机旅客登机梯设计要求

批准日期：2014-07-09

实施日期：2014-11-01

552/947

HB 8496-2014(2017)

航空

中文名称：民用飞机旅客座椅设计要求

批准日期：2014-07-09

实施日期：2014-11-01

553/947

HB 8497-2014(2017)

航空

中文名称：民用飞机驾驶舱应急撤离装置设计要求

批准日期：2014-07-09

实施日期：2014-11-01

554/947

HB 8498-2014(2017)

航空

中文名称：民用飞机起落架系统性能试验验证要求

批准日期: 2014-07-09

实施日期: 2014-11-01

555/947

HB 8499-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机气动系统附件通用要求

批准日期: 2014-07-09

实施日期: 2014-11-01

556/947

HB 8500-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机气动系统设计和安装要求

批准日期: 2014-07-09

实施日期: 2014-11-01

557/947

HB 8501-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机燃油系统地面模拟试验要求

批准日期: 2014-07-09

实施日期: 2014-11-01

558/947

HB 8502-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机燃油系统附件耐久性试验要求

批准日期: 2014-07-09

实施日期: 2014-11-01

559/947

HB 8503-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机燃油系统附件压降试验方法

批准日期: 2014-07-09

实施日期: 2014-11-01

560/947

HB 8504-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机燃油系统和附件结冰试验要求

批准日期: 2014-07-09

实施日期: 2014-11-01

561/947

HB 8505-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机燃油系统设计要求

批准日期: 2014-07-09

实施日期: 2014-11-01

562/947

HB 8506-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机液压系统试验要求

批准日期: 2014-07-09

实施日期: 2014-11-01

563/947

HB 8507-2014(2017)

航空

中文名称: 液压脉冲试验台通用要求

批准日期: 2014-07-09

实施日期: 2014-11-01

564/947

HB_Z 420-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机机载电子硬件合格审定保证指南

批准日期: 2014-07-09

实施日期: 2014-11-01

565/947

HB_Z 421-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机机载系统和设备软件合格审定保证指南

批准日期: 2014-07-09

实施日期: 2014-11-01

566/947

HB_Z 422-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机综合模块化航空电子系统开发与认证指南

批准日期: 2014-07-09

实施日期: 2014-11-01

567/947

HB 8473-2014(2017)

航空

中文名称: 民用飞机肺式氧气调节器

批准日期: 2014-12-24

实施日期: 2015-06-01

568/947

HB 8511-2015(2017)

航空

中文名称: 民用飞机标准件合格产品目录管理要求

批准日期: 2015-04-30

实施日期: 2015-10-01

569/947

HB 8512-2015(2017)

航空

中文名称: 民用飞机标准件合格供应商管理要求

批准日期: 2015-04-30

实施日期: 2015-10-01

570/947

HB 8474-2015(2017)

航空

中文名称: 民用飞机便携式供氧装置规范

批准日期: 2015-04-30

实施日期: 2015-10-01

571/947

HB 8475-2015(2017)

航空

中文名称: 民用飞机化学产氧器规范

批准日期: 2015-04-30

实施日期: 2015-10-01

572/947

HB 8476-2015(2017)

航空

中文名称: 民用飞机电源变换器通用规范

批准日期：2015-04-30

实施日期：2015-10-01

573/947

HB 8513-2015(2017)

航空

中文名称：民用飞机环境控制系统污染控制要求

批准日期：2015-07-14

实施日期：2016-01-01

574/947

HB 8514-2015(2017)

航空

中文名称：民用飞机工艺标准化大纲编写要求

批准日期：2015-07-14

实施日期：2016-01-01

575/947

HB 8515-2015(2017)

航空

中文名称：民用飞机研制项目专用规范编写规定

批准日期：2015-07-14

实施日期：2016-01-01

576/947

HB 8516-2015(2017)

航空

中文名称：民用飞机底板数据总线要求

批准日期：2015-07-14

实施日期：2016-01-01

577/947

HB 8517-2015(2017)

航空

中文名称：民用飞机通信寻址和报告系统通用规范

批准日期：2015-07-14

实施日期：2016-01-01

578/947

HB 8518-2015(2017)

航空

中文名称：民用飞机航空电信网(ATN)电子设备通用规范

批准日期: 2015-07-14

实施日期: 2016-01-01

579/947

HB 8519-2015(2017)

航空

中文名称: 民用飞机电子设备机上安装和试验要求

批准日期: 2015-07-14

实施日期: 2016-01-01

580/947

HB 8520-2015(2017)

航空

中文名称: 民用飞机基于以太网的数据加载程序接口

批准日期: 2015-07-14

实施日期: 2016-01-01

581/947

HB 8521-2015(2017)

航空

中文名称: 民用飞机软油箱设计和安装要求

批准日期: 2015-07-14

实施日期: 2016-01-01

582/947

HB 8522-2015(2017)

航空

中文名称: 民用飞机液压系统特性要求

批准日期: 2015-07-14

实施日期: 2016-01-01

583/947

HB 8523-2015(2017)

航空

中文名称: 民用飞机液压压降确定方法

批准日期: 2015-07-14

实施日期: 2016-01-01

584/947

HB 8524-2015(2017)

航空

中文名称: 民用飞机液压系统附件通用规范

批准日期: 2015-07-14

实施日期: 2016-01-01

585/947

HB_Z 423-2015(2017)

航空

中文名称: 民用飞机全球定位系统(GPS)机载辅助导航设备使用指南

批准日期: 2015-07-14

实施日期: 2016-01-01

586/947

HB_Z 424-2015(2017)

航空

中文名称: 民用飞机综合模块化航空电子系统(IMA)中实时操作系统及组件综合指南

批准日期: 2015-07-14

实施日期: 2016-01-01

587/947

HB 6697-2015(2017)

航空

中文名称: 民用飞机机载多用途电子显示器通用规范

批准日期: 2015-07-14

实施日期: 2016-01-01

588/947

HB 8344-2015(2017)

航空

中文名称: GH4169螺纹公差带4H6HMJ螺纹小六角头螺钉

批准日期: 2015-10-10

实施日期: 2016-03-01

589/947

HB 8350-2015(2017)

航空

中文名称: GH4169螺纹公差带4H6HPD杆MJ螺纹六角头螺栓

批准日期: 2015-10-10

实施日期: 2016-03-01

590/947

HB 8351-2015(2017)

航空

中文名称: GH4169螺纹公差带4H6H光杆公差带H6MJ 螺纹六角头螺栓

批准日期: 2015-10-10

实施日期: 2016-03-01

591/947

HB 8352-2015(2017)

航空

中文名称: GH4169镀银螺纹公差带4G6G光杆公差带F9MJ螺纹六角头螺栓

批准日期: 2015-10-10

实施日期: 2016-03-01

592/947

HB 8357-2015(2017)

航空

中文名称: GH4169 带减轻孔PD 杆十二角螺栓

批准日期: 2015-10-10

实施日期: 2016-03-01

593/947

HB 8358-2015(2017)

航空

中文名称: GH4169镀银带减轻孔PD杆十二角螺栓

批准日期: 2015-10-10

实施日期: 2016-03-01

594/947

HB 8526-2015(2017)

航空

中文名称: 航空用12号毫米波同轴接触件规范

批准日期: 2015-10-10

实施日期: 2016-03-01

595/947

HB 8527-2015(2017)

航空

中文名称: 航空用GFII系列高速传输印制板连接器规范

批准日期: 2015-10-10

实施日期: 2016-03-01

596/947

HB 8528-2015(2017)

航空

中文名称: 航空用HSR系列模块化加固型高速传输连接器规范

批准日期: 2015-10-10

实施日期: 2016-03-01

597/947

HB 8529-2015(2017)

航空

中文名称: 航空用J30JL系列微型滤波电连接器规范

批准日期: 2015-10-10

实施日期: 2016-03-01

598/947

HB 8359-2015(2017)

航空

中文名称: GH4169镀银带减轻孔带2个保险丝孔PD杆十二角螺栓

批准日期: 2015-10-10

实施日期: 2016-03-01

599/947

HB 8360-2015(2017)

航空

中文名称: GH4169螺纹公差带6H光杆公差带H12螺纹带开口销孔长螺纹小六角头螺栓

批准日期: 2015-10-10

实施日期: 2016-03-01

600/947

HB 8361-2015(2017)

航空

中文名称: GH4169螺纹公差带6H光杆公差带H12中螺纹小六角头螺栓

批准日期: 2015-10-10

实施日期: 2016-03-01

601/947

HB 8362-2015(2017)

航空

中文名称: GH4169螺纹公差带6H光杆公差带H7螺纹带开口销孔长螺纹小六角头螺栓

批准日期: 2015-10-10

实施日期: 2016-03-01

602/947

HB 8530-2015(2017)

航空

中文名称: 航空用J599P系列耐环境推拉结构高密度小圆形电连接器规范

批准日期: 2015-10-10

实施日期: 2016-03-01

603/947

HB 8334-2015(2017)

航空

中文名称: GH4169镀银螺纹公差带4G6GMJ螺纹六角头螺钉

批准日期: 2015-10-10

实施日期: 2016-03-01

604/947

HB 8335-2015(2017)

航空

中文名称: GH4169镀铜螺纹公差带6E六角头螺钉

批准日期: 2015-10-10

实施日期: 2016-03-01

605/947

HB 8336-2015(2017)

航空

中文名称: GH4169 镀银螺纹公差带6E六角头螺钉

批准日期: 2015-10-10

实施日期: 2016-03-01

606/947

HB 8337-2015(2017)

航空

中文名称: GH4169镀银螺纹公差带6G六角头螺钉

批准日期: 2015-10-10

实施日期: 2016-03-01

607/947

HB 8339-2015(2017)

航空

中文名称: GH4169 镀铜螺纹公差带6G头部2 个保险丝孔六角头螺钉

批准日期: 2015-10-10

实施日期: 2016-03-01

608/947

HB 8340-2015(2017)

航空

中文名称: GH4169十二角螺钉

批准日期: 2015-10-10

实施日期: 2016-03-01

609/947

HB 8341-2015(2017)

航空

中文名称: GH4169带减轻孔带2个保险丝孔十二角螺钉

批准日期: 2015-10-10

实施日期: 2016-03-01

610/947

HB 8342-2015(2017)

航空

中文名称: GH4169镀银带减轻孔带2个保险丝孔十二角螺钉

批准日期: 2015-10-10

实施日期: 2016-03-01

611/947

HB 8343-2015(2017)

航空

中文名称: GH4169镀银带减轻孔十二角螺钉

批准日期: 2015-10-10

实施日期: 2016-03-01

612/947

HB 5645-2016

航空

中文名称: 飞机燃油系统供输油泵系列型谱

批准日期: 2016-10-22

实施日期: 2017-04-01

613/947

HB 7495-2016

航空

中文名称: 民用飞机机体结构通用设计要求

批准日期: 2016-10-22

实施日期: 2017-04-01

614/947

HB 8533-2016

航空

中文名称: 民用飞机货舱应急出口设计要求

批准日期: 2016-10-22

实施日期: 2017-04-01

615/947

HB 8538-2016

航空

中文名称: 民用飞机辅助动力装置飞行试验要求

批准日期: 2016-10-22

实施日期: 2017-04-01

616/947

HB 8535-2016

航空

中文名称: 民用飞机驾驶舱布局和设施通用要求

批准日期: 2016-10-22

实施日期: 2017-04-01

617/947

HB 8536-2016

航空

中文名称: 民用飞机辅助动力装置(APU)健康管理要求

批准日期: 2016-10-22

实施日期: 2017-04-01

618/947

HB 8537-2016

航空

中文名称: 民用飞机维修大纲编制要求

批准日期: 2016-10-22

实施日期: 2017-04-01

619/947

HB 7669-2016

航空

中文名称: 航空液压过滤器单次通过试验方法

批准日期: 2016-10-22

实施日期: 2017-04-01

620/947

HB 7475-2017

航空

中文名称: 航空非金属性能检测人员的资格鉴定与认证

批准日期: 2017-04-12

实施日期: 2017-10-01

621/947

HB 8423.3-2017

航空

中文名称: 金属材料牌号鉴别方法 第3部分: 看谱法鉴别合金结构钢牌号

批准日期: 2017-04-12

实施日期: 2017-10-01

622/947

HB 8423.4-2017

航空

中文名称: 金属材料牌号鉴别方法 第4部分: 看谱法鉴别不锈钢和耐热钢牌号

批准日期: 2017-04-12

实施日期: 2017-10-01

623/947

HB 8423.5-2017

航空

中文名称: 金属材料牌号鉴别方法 第5部分: 看谱法鉴别高速工具钢牌号

批准日期: 2017-04-12

实施日期: 2017-10-01

624/947

HB 8423.6-2017

航空

中文名称: 金属材料牌号鉴别方法 第6部分: 看谱法鉴别铁镍基高温合金牌号

批准日期: 2017-04-12

实施日期: 2017-10-01

625/947

HB 8508.1-2017

航空

中文名称: 民用飞机材料管理要求 第1部分: 研制

批准日期: 2017-04-12

实施日期: 2017-10-01

626/947

HB 8508.2-2017

航空

中文名称: 民用飞机材料管理要求 第2部分: 选用

批准日期: 2017-04-12

实施日期: 2017-10-01

627/947

HB 8508.3-2017

航空

中文名称: 民用飞机材料管理要求 第3部分: 采购

批准日期: 2017-04-12

实施日期: 2017-10-01

628/947

HB 8525-2017

航空

中文名称: 民用飞机研制程序

批准日期: 2017-04-12

实施日期: 2017-10-01

629/947

HB_Z 417-2017

航空

中文名称: 民用飞机用钢的热处理工艺

批准日期: 2017-04-12

实施日期: 2017-10-01

630/947

HB_Z 418.1-2017

航空

中文名称: 民用飞机用铝合金的热处理工艺 第1部分: 铸造铝合金热处理工艺

批准日期: 2017-04-12

实施日期: 2017-10-01

631/947

HB_Z 418.2-2017

航空

中文名称: 民用飞机用铝合金的热处理工艺 第2部分: 变形铝合金热处理工艺

批准日期: 2017-04-12

实施日期: 2017-10-01

632/947

HB_Z 419-2017

航空

中文名称: 民用飞机用钛及钛合金热处理工艺

批准日期：2017-04-12

实施日期：2017-10-01

633/947

HB 8539-2018

航空

中文名称：民用无人驾驶航空器系统研制单位基本条件及评价方法

批准日期：2018-05-08

实施日期：2018-09-01

634/947

HB 8540-2018

航空

中文名称：民用飞机氧气示流器规范

批准日期：2018-07-04

实施日期：2019-01-01

635/947

HB 8541-2018

航空

中文名称：飞机铁鸟设计要求

批准日期：2018-07-04

实施日期：2019-01-01

636/947

HB 8542-2018

航空

中文名称：航空配重用钨基高密度合金规范

批准日期：2018-07-04

实施日期：2019-01-01

637/947

HB 8543-2018

航空

中文名称：机载振动筒压力传感器设计要求

批准日期：2018-07-04

实施日期：2019-01-01

638/947

HB 8544-2018

航空

中文名称：民用飞机充氧活门规范

批准日期：2018-07-04

实施日期：2019-01-01

639/947

HB 8545-2018

航空

中文名称：民用飞机机载制氮装置规范

批准日期：2018-07-04

实施日期：2019-01-01

640/947

HB 8546-2018

航空

中文名称：民用飞机燃油箱重力加油口组件规范

批准日期：2018-07-04

实施日期：2019-01-01

641/947

HB 8560-2019

航空

中文名称：航空用镀银铜芯辐照交联乙烯 - 四氟乙烯共聚物单层挤制绝缘电线

批准日期：2019-05-28

实施日期：2019-11-01

642/947

HB 8561-2019

航空

中文名称：航空用镀银铜芯辐照交联乙烯 - 四氟乙烯共聚物双层挤制绝缘电线

批准日期：2019-05-28

实施日期：2019-11-01

643/947

HB 8562-2019

航空

中文名称：航空用辐照交联乙烯 - 四氟乙烯共聚物绝缘挤制电线电缆通用规范

批准日期：2019-05-28

实施日期：2019-11-01

644/947

HB 8563-2019

航空

中文名称：航空用100? 沉头MoNEL合金鼓包型抽芯铆钉

批准日期: 2019-05-28

实施日期: 2019-11-01

645/947

HB 8564-2019

航空

中文名称: 航空用100? 小沉头MoNEL合金鼓包型抽芯铆钉

批准日期: 2019-05-28

实施日期: 2019-11-01

646/947

HB 8565-2019

航空

中文名称: 航空用凸头MoNEL合金鼓包型抽芯铆钉

批准日期: 2019-05-28

实施日期: 2019-11-01

647/947

HB 8547-2019

航空

中文名称: 航空用1.905MM间距二、三排矩形电连接器 锁紧组件

批准日期: 2019-05-28

实施日期: 2019-11-01

648/947

HB 8548-2019

航空

中文名称: 航空用1.905MM间距二排矩形电连接器 插头

批准日期: 2019-05-28

实施日期: 2019-11-01

649/947

HB 8549-2019

航空

中文名称: 航空用1.905MM间距二排矩形电连接器 插座

批准日期: 2019-05-28

实施日期: 2019-11-01

650/947

HB 8550-2019

航空

中文名称: 航空用1.905MM间距三排矩形电连接器 插头

批准日期: 2019-05-28

实施日期: 2019-11-01

651/947

HB 8551-2019

航空

中文名称: 航空用1.905MM间距三排矩形电连接器 插座

批准日期: 2019-05-28

实施日期: 2019-11-01

652/947

HB 8552-2019

航空

中文名称: 航空用镀镍铜合金芯辐照交联乙烯 - 四氟乙烯共聚物单层挤制绝缘电线

批准日期: 2019-05-28

实施日期: 2019-11-01

653/947

HB 8553-2019

航空

中文名称: 航空用镀镍铜合金芯辐照交联乙烯 - 四氟乙烯共聚物双层挤制绝缘电线

批准日期: 2019-05-28

实施日期: 2019-11-01

654/947

HB 8554-2019

航空

中文名称: 航空用镀镍铜芯辐照交联乙烯 - 四氟乙烯共聚物单层挤制绝缘电线

批准日期: 2019-05-28

实施日期: 2019-11-01

655/947

HB 8555-2019

航空

中文名称: 航空用镀镍铜芯辐照交联乙烯 - 四氟乙烯共聚物双层挤制绝缘电线

批准日期: 2019-05-28

实施日期: 2019-11-01

656/947

HB 8556-2019

航空

中文名称: 航空用镀锡铜芯辐照交联乙烯 - 四氟乙烯共聚物单层挤制绝缘电线

批准日期: 2019-05-28

实施日期: 2019-11-01

657/947

HB 8557-2019

航空

中文名称: 航空用镀锡铜芯辐照交联乙烯 - 四氟乙烯共聚物双层挤制绝缘电线

批准日期: 2019-05-28

实施日期: 2019-11-01

658/947

HB 8558-2019

航空

中文名称: 航空用镀银铜合金芯辐照交联乙烯 - 四氟乙烯共聚物单层挤制绝缘电线

批准日期: 2019-05-28

实施日期: 2019-11-01

659/947

HB 8559-2019

航空

中文名称: 航空用镀银铜合金芯辐照交联乙烯 - 四氟乙烯共聚物双层挤制绝缘电线

批准日期: 2019-05-28

实施日期: 2019-11-01

660/947

HB 8566-2019

航空

中文名称: 多旋翼无人机系统通用要求

批准日期: 2020-01-07

实施日期: 2020-02-01

661/947

HB 8567-2019

航空

中文名称: 轻小型无人直升机系统通用要求

批准日期: 2020-01-07

实施日期: 2020-02-01

662/947

HB 8568-2020

航空

中文名称: 民用飞机电气系统模型试验通用要求

批准日期：2020-09-14

实施日期：2021-01-01

663/947

HB 8569-2020

航空

中文名称：民用飞机构型管理要求

批准日期：2020-09-14

实施日期：2021-01-01

664/947

HB 8570-2020

航空

中文名称：航空电线试验方法

批准日期：2020-09-14

实施日期：2021-01-01

665/947

HB 8571-2020

航空

中文名称：航空复合材料主动式红外热成像检测方法

批准日期：2020-09-14

实施日期：2021-01-01

666/947

HB 8572-2020

航空

中文名称：民用飞机航空电子应用软件接口扩展要求

批准日期：2020-09-14

实施日期：2021-01-01

667/947

HB 8573-2020

航空

中文名称：民用飞机机载嵌入式操作系统板级支持软件测试要求

批准日期：2020-09-14

实施日期：2021-01-01

668/947

HB 8574-2020

航空

中文名称：民用飞机机载嵌入式操作系统应用集成验证要求

批准日期：2020-09-14

实施日期：2021-01-01

669/947

HB 8575-2020

航空

中文名称：民用飞机机载嵌入式操作系统与应用软件接口测试要求

批准日期：2020-09-14

实施日期：2021-01-01

670/947

HB 8576-2020

航空

中文名称：民用飞机机载软件操作系统层与模块支持层接口要求

批准日期：2020-09-14

实施日期：2021-01-01

671/947

HB 8577-2020

航空

中文名称：民用飞机维修计划文件编写要求

批准日期：2020-09-14

实施日期：2021-01-01

672/947

HB 8578-2020

航空

中文名称：民用飞机运行可靠性数据采集及管理要求

批准日期：2020-09-14

实施日期：2021-01-01

673/947

HB 8579-2020

航空

中文名称：民用轻小型固定翼无人机系统试验方法

批准日期：2020-09-14

实施日期：2021-01-01

674/947

HB 8580-2020

航空

中文名称：民用无人机系统产品结构编码

批准日期：2020-09-14

实施日期：2021-01-01

675/947

HB 8581-2020

航空

中文名称：液压传动 采用遮光原理的自动颗粒计数法测定液样颗粒污染度

批准日期：2020-09-14

实施日期：2021-01-01

676/947

HB 8582-2020

航空

中文名称：翼型气动性能低速风洞测压试验要求

批准日期：2020-09-14

实施日期：2021-01-01

677/947

HB 8583-2020

航空

中文名称：飞艇动力系统通用要求

批准日期：2020-09-14

实施日期：2021-01-01

678/947

HB 8584-2020

航空

中文名称：飞艇涵道转向系统通用要求

批准日期：2020-09-14

实施日期：2021-01-01

679/947

HB 8585-2020

航空

中文名称：飞艇燃油系统通用要求

批准日期：2020-09-14

实施日期：2021-01-01

680/947

HB 8586-2020

航空

中文名称：航空双扭绞柔性射频数据线规范

批准日期：2020-09-14

实施日期：2021-01-01

681/947

HB 8587-2020

航空

中文名称：航空以太网电缆规范

批准日期：2020-09-14

实施日期：2021-01-01

682/947

HB 8588-2020

航空

中文名称：民用飞机带微型调节器的快戴式氧气面罩规范

批准日期：2020-09-14

实施日期：2021-01-01

683/947

HB 8589-2020

航空

中文名称：民用飞机恒压变量液压泵规范

批准日期：2020-09-14

实施日期：2021-01-01

684/947

HB 8590-2020

航空

中文名称：民用飞机蒸发循环制冷系统通用要求

批准日期：2020-09-14

实施日期：2021-01-01

685/947

HB 8591-2020

航空

中文名称：民用轻小型固定翼无人机系统通用要求

批准日期：2020-09-14

实施日期：2021-01-01

686/947

HB 8592-2020

航空

中文名称：伞翼无人机通用规范

批准日期：2020-09-14

实施日期：2021-01-01

687/947

HB 8670-2020

航空

中文名称：民用飞机失速告警系统规范

批准日期：2020-09-14

实施日期：2021-01-01

688/947

HB 8671-2020

航空

中文名称：民用飞机试飞用基准空速管规范

批准日期：2020-09-14

实施日期：2021-01-01

689/947

HB 8672-2020

航空

中文名称：民用飞机压差式受感器规范

批准日期：2020-09-14

实施日期：2021-01-01

690/947

HB 8674-2020

航空

中文名称：民用飞机总、静压受感器规范

批准日期：2020-09-14

实施日期：2021-01-01

691/947

HB 7506-2020

航空

中文名称：硝盐槽的节能监测

批准日期：2020-12-25

实施日期：2021-04-01

692/947

HB 8681-2021

航空

中文名称：飞机起落架摆振试验通用要求

批准日期：2021-12-22

实施日期：2022-04-01

693/947

HB 8680-2021

航空

中文名称：飞机起落架应急断离试验通用要求

批准日期：2021-12-22

实施日期：2022-04-01

694/947

HB 8682-2021

航空

中文名称：飞机机舱隔声通用要求

批准日期：2021-12-22

实施日期：2022-04-01

695/947

HB 8683-2021

航空

中文名称：飞机客舱舷窗通用要求

批准日期：2021-12-22

实施日期：2022-04-01

696/947

HB 8684-2021

航空

中文名称：水陆两栖飞机结构腐蚀防护与控制 设计要求

批准日期：2021-12-22

实施日期：2022-04-01

697/947

HB 8685-2021

航空

中文名称：民用轻小型无人机碰撞安全性试验方法：水平冲击试验

批准日期：2021-12-22

实施日期：2022-04-01

698/947

HB 8686-2021

航空

中文名称：民用轻小型无人机碰撞安全性试验方法：叶片割伤刺伤试验

批准日期: 2021-12-22

实施日期: 2022-04-01

699/947

HB 8687-2021

航空

中文名称: 飞机地板通用要求

批准日期: 2021-12-22

实施日期: 2022-04-01

700/947

HB 8688-2021

航空

中文名称: 航空标准件二维码管理要求

批准日期: 2021-12-22

实施日期: 2022-04-01

701/947

HB 7237-2021

航空

中文名称: 航空用聚合物基复合材料多向层合板剪切性能试验方法

批准日期: 2021-04-19

实施日期: 2021-07-01

702/947

HB 7401-2021

航空

中文名称: 航空用聚合物基复合材料吸湿试验方法

批准日期: 2021-04-19

实施日期: 2021-07-01

703/947

HB 8593-2021

航空

中文名称: 民用轻小型多旋翼无人机系统飞行性能

批准日期: 2021-04-19

实施日期: 2021-07-01

704/947

HB 8594-2021

航空

中文名称: 民用轻小型无人机系统安全性设计要求

批准日期: 2021-04-19

实施日期: 2021-07-01

705/947

HB 8595-2021

航空

中文名称: 民用轻小型无人机系统便携式地面控制单元通用要求

批准日期: 2021-04-19

实施日期: 2021-07-01

706/947

HB 8596-2021

航空

中文名称: 民用轻小型无人机系统研制程序

批准日期: 2021-04-19

实施日期: 2021-07-01

707/947

HB 8597-2021

航空

中文名称: 飞机大部件关键几何参数的测量方法及通用要求

批准日期: 2021-04-19

实施日期: 2021-07-01

708/947

HB 8598-2021

航空

中文名称: 飞机低速增压风洞高雷诺数试验半模型设计要求

批准日期: 2021-04-19

实施日期: 2021-07-01

709/947

HB 8599-2021

航空

中文名称: 飞机低速增压风洞高雷诺数试验模型安装要求

批准日期: 2021-04-19

实施日期: 2021-07-01

710/947

HB 8600-2021

航空

中文名称: 飞机低速增压风洞高雷诺数试验模型应力计算通用要求

批准日期: 2021-04-19

实施日期: 2021-07-01

711/947

HB 8601-2021

航空

中文名称: 飞机低速增压风洞高雷诺数试验全模型设计要求

批准日期: 2021-04-19

实施日期: 2021-07-01

712/947

HB 8602-2021

航空

中文名称: 飞机防除冰系统通用要求

批准日期: 2021-04-19

实施日期: 2021-07-01

713/947

HB 8603-2021

航空

中文名称: 飞机复合材料副翼结构设计要求

批准日期: 2021-04-19

实施日期: 2021-07-01

714/947

HB 8604-2021

航空

中文名称: 飞机复合材料机翼前缘和尾翼前缘结构设计要求

批准日期: 2021-04-19

实施日期: 2021-07-01

715/947

HB 8605-2021

航空

中文名称: 飞机复合材料结构适航符合性验证通用要求

批准日期: 2021-04-19

实施日期: 2021-07-01

716/947

HB 8606-2021

航空

中文名称: 飞机复合材料结构修理要求

批准日期：2021-04-19

实施日期：2021-07-01

717/947

HB 8607-2021

航空

中文名称：飞机驾驶舱显示系统与用户系统接口要求

批准日期：2021-04-19

实施日期：2021-07-01

718/947

HB 8608-2021

航空

中文名称：飞机结构静强度试验载荷处理要求

批准日期：2021-04-19

实施日期：2021-07-01

719/947

HB 8609-2021

航空

中文名称：飞机结构试验胶布带加载通用要求

批准日期：2021-04-19

实施日期：2021-07-01

720/947

HB 8610-2021

航空

中文名称：飞机结构试验拉压垫加载通用要求

批准日期：2021-04-19

实施日期：2021-07-01

721/947

HB 8611-2021

航空

中文名称：飞机结构试验气压载荷加载通用要求

批准日期：2021-04-19

实施日期：2021-07-01

722/947

HB 8612-2021

航空

中文名称：飞机客舱应急设备配置及安装设计要求

批准日期: 2021-04-19

实施日期: 2021-07-01

723/947

HB 8613-2021

航空

中文名称: 飞机雷电环境试验波形

批准日期: 2021-04-19

实施日期: 2021-07-01

724/947

HB 8614-2021

航空

中文名称: 飞机软式操纵系统通用要求

批准日期: 2021-04-19

实施日期: 2021-07-01

725/947

HB 8615-2021

航空

中文名称: 飞机增升控制系统通用要求

批准日期: 2021-04-19

实施日期: 2021-07-01

726/947

HB 8616-2021

航空

中文名称: 飞机自动刹车系统通用要求

批准日期: 2021-04-19

实施日期: 2021-07-01

727/947

HB 8617-2021

航空

中文名称: 飞机座舱增压控制系统通用要求

批准日期: 2021-04-19

实施日期: 2021-07-01

728/947

HB 8618-2021

航空

中文名称: 航空用光纤光栅应变传感器性能测试要求

批准日期: 2021-04-19

实施日期: 2021-07-01

729/947

HB 8619-2021

航空

中文名称: 航空用聚合物基复合材料落锤冲击损伤阻抗试验方法

批准日期: 2021-04-19

实施日期: 2021-07-01

730/947

HB 8620-2021

航空

中文名称: 航空用聚合物基复合材料层合板集中准静态压痕力损伤阻抗试验方法

批准日期: 2021-04-19

实施日期: 2021-07-01

731/947

HB 8621-2021

航空

中文名称: 航空用聚合物基复合材料层合板挤压/旁路响应试验方法

批准日期: 2021-04-19

实施日期: 2021-07-01

732/947

HB 8622-2021

航空

中文名称: 航空用聚合物基复合材料层合板紧固件拉脱阻抗试验方法

批准日期: 2021-04-19

实施日期: 2021-07-01

733/947

HB 8623-2021

航空

中文名称: 航空用聚合物基复合材料曲梁强度试验方法

批准日期: 2021-04-19

实施日期: 2021-07-01

734/947

HB 8624-2021

航空

中文名称: 机载电子设备通风系统通用要求

批准日期: 2021-04-19

实施日期: 2021-07-01

735/947

HB 8625-2021

航空

中文名称: 机载数据链系统人机接口设计要求

批准日期: 2021-04-19

实施日期: 2021-07-01

736/947

HB 8626-2021

航空

中文名称: 机载温度传感器性能测试要求 静态示值误差、恢复特性、动态响应与测温偏差

批准日期: 2021-04-19

实施日期: 2021-07-01

737/947

HB 8627-2021

航空

中文名称: 机载信息系统人机接口设计要求

批准日期: 2021-04-19

实施日期: 2021-07-01

738/947

HB 8628-2021

航空

中文名称: 民用飞机适航信息安保过程规范

批准日期: 2021-04-19

实施日期: 2021-07-01

739/947

HB 8629-2021

航空

中文名称: 全尺寸飞机静力/疲劳试验卡板加载要求

批准日期: 2021-04-19

实施日期: 2021-07-01

740/947

HB 8630-2021

航空

中文名称: 全尺寸飞机静强度/疲劳试验加载控制要求

批准日期: 2021-04-19

实施日期: 2021-07-01

741/947

HB 8631-2021

航空

中文名称: 全尺寸飞机疲劳试验载荷处理要求

批准日期: 2021-04-19

实施日期: 2021-07-01

742/947

HB 7716.15-2022

航空

中文名称: 钛合金化学成分光谱分析方法 第 15 部分: 电感耦合等离子体原子发射光谱法测定钨、铌、钽、镍含量

批准日期: 2022-04-24

实施日期: 2022-10-01

743/947

HB 7716.16-2022

航空

中文名称: 钛合金化学成分光谱分析方法 第 16 部分: 电感耦合等离子体原子发射光谱法测定铂、钯含量

批准日期: 2022-04-24

实施日期: 2022-10-01

744/947

HB 7716.17-2022

航空

中文名称: 钛合金化学成分光谱分析方法 第 17 部分: 电感耦合等离子体原子发射光谱法测定硼含量

批准日期: 2022-04-24

实施日期: 2022-10-01

745/947

HB 7716.18-2022

航空

中文名称: 钛合金化学成分光谱分析方法 第 18 部分: 电感耦合等离子体原子发射光谱法测定锂、铅含量

批准日期: 2022-04-24

实施日期: 2022-10-01

746/947

HB 8644-2022

航空

中文名称: 民用飞机机载电子硬件设计要求

批准日期：2022-04-24

实施日期：2022-10-01

747/947

HB 8645-2022

航空

中文名称：民用飞机航空数据处理要求

批准日期：2022-04-24

实施日期：2022-10-01

748/947

HB 8647-2022

航空

中文名称：民用运输类飞机试飞风险科目

批准日期：2022-04-24

实施日期：2022-10-01

749/947

HB 8648-2022

航空

中文名称：民用直升机复合材料夹层结构镶嵌件连接强度试验方法

批准日期：2022-04-24

实施日期：2022-10-01

750/947

HB 8649-2022

航空

中文名称：民用直升机设计单位基本条件及评价方法

批准日期：2022-04-24

实施日期：2022-10-01

751/947

HB 8650-2022

航空

中文名称：民用直升机生产单位基本条件及评价方法

批准日期：2022-04-24

实施日期：2022-10-01

752/947

HB 8651-2022

航空

中文名称：旋翼飞行器水面漂浮特性模型试验方法

批准日期: 2022-04-24

实施日期: 2022-10-01

753/947

HB 8652-2022

航空

中文名称: 旋翼飞行器水上迫降模型试验方法

批准日期: 2022-04-24

实施日期: 2022-10-01

754/947

HB 8653-2022

航空

中文名称: 民用飞机 400Hz 交流主发电系统通用要求

批准日期: 2022-04-24

实施日期: 2022-10-01

755/947

HB 8654-2022

航空

中文名称: 民用飞机变频交流发电系统通用要求

批准日期: 2022-04-24

实施日期: 2022-10-01

756/947

HB 8655-2022

航空

中文名称: 民用飞机操控面板组件通用技术要求

批准日期: 2022-04-24

实施日期: 2022-10-01

757/947

HB 8656-2022

航空

中文名称: 民用飞机冲压空气涡轮驱动的应急交流发电系统通用要求

批准日期: 2022-04-24

实施日期: 2022-10-01

758/947

HB 8657-2022

航空

中文名称: 民用飞机电源频率变换器通用规范

批准日期：2022-04-24

实施日期：2022-10-01

759/947

HB 8658-2022

航空

中文名称：民用飞机机载系统和设备软件设计要求

批准日期：2022-04-24

实施日期：2022-10-01

760/947

HB 8659-2022

航空

中文名称：民用飞机机载医疗供氧设备规范

批准日期：2022-04-24

实施日期：2022-10-01

761/947

HB 8660-2022

航空

中文名称：民用飞机结构广布疲劳损伤试验通用要求

批准日期：2022-04-24

实施日期：2022-10-01

762/947

HB 8661-2022

航空

中文名称：民用飞机结构试验应变、位移测量通用要求

批准日期：2022-04-24

实施日期：2022-10-01

763/947

HB 8662-2022

航空

中文名称：民用飞机结构适坠性试验通用要求

批准日期：2022-04-24

实施日期：2022-10-01

764/947

HB 8663-2022

航空

中文名称：民用飞机结构外来物损伤试验通用要求

批准日期：2022-04-24

实施日期：2022-10-01

765/947

HB 8664-2022

航空

中文名称：民用飞机刹车防滑系统通用要求

批准日期：2022-04-24

实施日期：2022-10-01

766/947

HB 8665-2022

航空

中文名称：民用飞机声疲劳试验要求

批准日期：2022-04-24

实施日期：2022-10-01

767/947

HB 8667-2022

航空

中文名称：民用运输类飞机乘员救生包设计要求

批准日期：2022-04-24

实施日期：2022-10-01

768/947

HB 8668-2022

航空

中文名称：民用直升机复合材料机体结构典型组件试验要求

批准日期：2022-04-24

实施日期：2022-10-01

769/947

HB 8669-2022

航空

中文名称：民用直升机复合材料机体结构设计要求

批准日期：2022-04-24

实施日期：2022-10-01

770/947

HB 8673-2022

航空

中文名称：民用直升机复合材料机体结构制造与验收要求

批准日期：2022-04-24

实施日期：2022-10-01

771/947

HB 8675-2022

航空

中文名称：系留气球升空试验通用要求

批准日期：2022-04-24

实施日期：2022-10-01

772/947

LD/T 2001—2023

劳动和劳动安全

中文名称：公共创业服务规范

批准日期：2023-11-08

实施日期：2024-01-01

773/947

SF/T 0084-2021

司法

中文名称：全国司法所工作规范

批准日期：2021-12-09

实施日期：2021-12-09

774/947

SF/T 0032-2023

司法

中文名称：全国刑事法律援助服务规范

批准日期：2023-11-16

实施日期：2023-11-16

775/947

SF/T 0052-2023

司法

中文名称：行政执法综合管理监督信息系统数据元和代码集

批准日期：2023-11-16

实施日期：2023-11-16

776/947

SF/T 0058-2023

司法

中文名称：全国民事行政法律援助服务规范

批准日期: 2023-11-16

实施日期: 2023-11-16

777/947

SF/T 0163-2023

司法

中文名称: 行政执法法律法规规章编码规则和数据元

批准日期: 2023-11-16

实施日期: 2023-11-16

778/947

SF/T 0164-2023

司法

中文名称: 监狱信息化 软件开发总体技术规范

批准日期: 2023-11-16

实施日期: 2023-11-16

779/947

SF/T 0053-2023

司法

中文名称: 监狱远程视频会见帮教平台技术规范

批准日期: 2023-10-31

实施日期: 2023-10-31

780/947

JR/T 0021.1—2023

金融

中文名称: 上市公司公告电子化规范 第1部分: 公告分类

批准日期: 2023-10-23

实施日期: 2023-10-23

781/947

JR/T 0021.2—2023

金融

中文名称: 上市公司公告电子化规范 第2部分: 首次披露

批准日期: 2023-10-23

实施日期: 2023-10-23

782/947

JR/T 0021.3—2023

金融

中文名称: 上市公司公告电子化规范 第3部分: 交易类临时公告

批准日期：2023-10-23

实施日期：2023-10-23

783/947

JR/T 0021.4—2023

金融

中文名称：上市公司公告电子化规范 第4部分：公司治理类临时公告

批准日期：2023-10-23

实施日期：2023-10-23

784/947

JR/T 0021.5—2023

金融

中文名称：上市公司公告电子化规范 第5部分：权益变动类临时公告

批准日期：2023-10-23

实施日期：2023-10-23

785/947

JR/T 0021.6—2023

金融

中文名称：上市公司公告电子化规范 第6部分：融资类临时公告

批准日期：2023-10-23

实施日期：2023-10-23

786/947

JR/T 0021.7—2023

金融

中文名称：上市公司公告电子化规范 第7部分：其他临时公告

批准日期：2023-10-23

实施日期：2023-10-23

787/947

JR/T 0021.8—2023

金融

中文名称：上市公司公告电子化规范 第8部分：定期报告

批准日期：2023-10-23

实施日期：2023-10-23

788/947

JR/T 0295—2023

金融

中文名称：证券期货业信息安全运营管理指南

批准日期: 2023-10-23

实施日期: 2023-10-23

789/947

NB/T 11275-2023

能源

中文名称: 页岩油 术语

批准日期: 2023-05-26

实施日期: 2023-11-26

790/947

NB/T 11276-2023

能源

中文名称: 页岩油原位转化地质实验项目要求

批准日期: 2023-05-26

实施日期: 2023-11-26

791/947

NB/T 11277-2023

能源

中文名称: 原位转化页岩油地质评价规程

批准日期: 2023-05-26

实施日期: 2023-11-26

792/947

NB/T 11278-2023

能源

中文名称: 页岩油测井资料解释技术规范

批准日期: 2023-05-26

实施日期: 2023-11-26

793/947

NB/T 11279-2023

能源

中文名称: 泥页岩取心、描述规范

批准日期: 2023-05-26

实施日期: 2023-11-26

794/947

NB/T 11280-2023

能源

中文名称: 页岩油储层压裂液体系、压裂施工及效果评价技术规范

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

795/947

NB/T 11281-2023

能源

中文名称：页岩油储层可压性评价方法

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

796/947

NB/T 11282-2023

能源

中文名称：中高成熟度页岩油钻井工程设计

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

797/947

NB/T 11283-2023

能源

中文名称：页岩油单井评价技术规范

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

798/947

NB/T 11284-2023

能源

中文名称：页岩油集输设计技术规范

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

799/947

NB/T 11285-2023

能源

中文名称：页岩油井壁稳定性测试及评价方法

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

800/947

NB/T 11286-2023

能源

中文名称：原位转化页岩油有利区评价方法

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

801/947

NB/T 11287-2023

能源

中文名称：泥页岩有机显微组分荧光光谱分析方法

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

802/947

NB/T 11288-2023

能源

中文名称：页岩油天然能量衰竭开采岩心实验方法

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

803/947

NB/T 11289-2023

能源

中文名称：中高成熟度页岩油采油工程设计规范

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

804/947

NB/T 11290-2023

能源

中文名称：页岩油 页岩动态储层物性及裂缝分析方法

批准日期：2023-05-26

实施日期：2023-11-26

805/947

NB/T 47013.11—2023

能源

中文名称：承压设备无损检测 第11部分：射线数字成像检测

批准日期：2023-10-11

实施日期：2024-04-11

806/947

NB/T 47013.14—2023

能源

中文名称：承压设备无损检测 第14部分：射线计算机辅助成像检测

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

807/947

SB/T 11236-2023

国内贸易

中文名称: 网络零售监测指标规范

批准日期: 2023-10-21

实施日期: 2024-06-01

808/947

SB/T 11237-2023

国内贸易

中文名称: 报废机动车回用件鉴定及分类

批准日期: 2023-10-21

实施日期: 2024-06-01

809/947

SB/T 11238-2023

国内贸易

中文名称: 报废电动汽车回收拆解技术要求

批准日期: 2023-10-21

实施日期: 2024-06-01

810/947

SB/T 11239-2023

国内贸易

中文名称: 家政服务 家庭烹饪服务规范

批准日期: 2023-10-21

实施日期: 2024-06-01

811/947

SB/T 11240-2023

国内贸易

中文名称: 直播电子商务平台管理与服务规范

批准日期: 2023-10-21

实施日期: 2024-06-01

812/947

QB/T 5904-2023

轻工

中文名称: 发制品 男发块

批准日期: 2023-07-28

实施日期: 2024-02-01

813/947

QB/T 5876-2023

轻工

中文名称: 发制品 仿人发阻燃纤维发条

批准日期: 2023-07-28

实施日期: 2024-02-01

814/947

DL/T 277-2023

电力

中文名称: 高压直流输电系统控制保护整定技术规程

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

815/947

DL/T 296-2023

电力

中文名称: 火电厂烟气脱硝技术导则

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

816/947

DL/T 297-2023

电力

中文名称: 汽轮发电机合金轴瓦超声检测

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

817/947

DL/T 298-2023

电力

中文名称: 发电机定子绕组端部电晕检测与评定导则

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

818/947

DL/T 326-2023

电力

中文名称: 步进式引张线仪

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

819/947

DL/T 327-2023

电力

中文名称: 步进式垂线坐标仪

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

820/947

DL/T 346-2023

电力

中文名称: 设备线夹

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

821/947

DL/T 347-2023

电力

中文名称: T型线夹

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

822/947

DL/T 369-2023

电力

中文名称: 电站锅炉管内压蠕变试验方法

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

823/947

DL/T 438-2023

电力

中文名称: 火力发电厂金属技术监督规程

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

824/947

DL/T 536-2023

电力

中文名称: 交流耦合电容器及电容分压器使用技术条件

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

825/947

DL/T 543-2023

电力

中文名称: 火电厂水处理设备验收导则

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

826/947

DL/T 567.4-2023

电力

中文名称: 火力发电厂燃料试验方法 第4部分: 入炉煤的采取和制备方法

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

827/947

DL/T 616-2023

电力

中文名称: 火力发电厂汽水管道与支吊架维修调整导则

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

828/947

DL/T 653-2023

电力

中文名称: 高压并联电容器用放电线圈使用技术条件

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

829/947

DL/T 678-2023

电力

中文名称: 电力钢结构焊接通用技术条件

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

830/947

DL/T 689-2023

电力

中文名称: 输变电工程液压压接机

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

831/947

DL/T 725-2023

电力

中文名称: 电力用电流互感器使用技术规范

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

832/947

DL/T 726-2023

电力

中文名称: 电力用电磁式电压互感器使用技术规范

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

833/947

DL/T 735-2023

电力

中文名称: 大型汽轮发电机定子绕组端部动态特性的测量及评定

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

834/947

DL/T 752-2023

电力

中文名称: 火力发电厂异种钢焊接技术规程

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

835/947

DL/T 756-2023

电力

中文名称: 悬垂线夹

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

836/947

DL/T 759-2023

电力

中文名称: 连接金具

批准日期：2023-10-11

实施日期：2024-04-11

837/947

DL/T 850-2023

电力

中文名称：电站配管

批准日期：2023-10-11

实施日期：2024-04-11

838/947

DL/T 906-2023

电力

中文名称：仓泵进、出料阀

批准日期：2023-10-11

实施日期：2024-04-11

839/947

DL/T 970-2023

电力

中文名称：大型汽轮发电机非正常及特殊运行及维护导则

批准日期：2023-10-11

实施日期：2024-04-11

840/947

DL/T 1005-2023

电力

中文名称：高温单辊碎渣机

批准日期：2023-10-11

实施日期：2024-04-11

841/947

DL/T 1066-2023

电力

中文名称：水电站设备检修管理导则

批准日期：2023-10-11

实施日期：2024-04-11

842/947

DL/T 1092-2023

电力

中文名称：电力系统安全稳定控制系统通用技术条件

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

843/947

DL/T 1127-2023

电力

中文名称: 等离子体点火系统设计与运行导则

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

844/947

DL/T 1190-2023

电力

中文名称: 绝缘穿刺线夹

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

845/947

DL/T 1197-2023

电力

中文名称: 水轮发电机组状态在线监测系统技术条件

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

846/947

DL/T 1209.1-2023

电力

中文名称: 电力登高作业及防护器具技术要求 第1部分: 抱杆梯、梯具、梯台及过桥

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

847/947

DL/T 1209.2-2023

电力

中文名称: 电力登高作业及防护器具技术要求 第2部分: 拆卸型检修平台

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

848/947

DL/T 1209.3-2023

电力

中文名称: 电力登高作业及防护器具技术要求 第3部分: 升降型检修平台

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

849/947

DL/T 1209.4-2023

电力

中文名称: 电力登高作业及防护器具技术要求 第4部分: 复合材料快装脚手架

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

850/947

DL/T 1215.3-2023

电力

中文名称: 链式静止同步补偿器 第3部分: 控制保护监测系统

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

851/947

DL/T 1228-2023

电力

中文名称: 电能质量监测装置运行规程

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

852/947

DL/T 1268-2023

电力

中文名称: 三相组合电力互感器使用技术规范

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

853/947

DL/T 1269-2023

电力

中文名称: 火力发电建设工程机组蒸汽吹管导则

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

854/947

DL/T 1270-2023

电力

中文名称: 火力发电建设工程机组甩负荷试验导则

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

855/947

DL/T 1282-2023

电力

中文名称: 火力发电厂气相缓蚀剂技术要求

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

856/947

DL/T 1317-2023

电力

中文名称: 火力发电厂焊接接头超声衍射时差检测技术规程

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

857/947

DL/T 1476-2023

电力

中文名称: 电力安全工器具预防性试验规程

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

858/947

DL/T 1523-2023

电力

中文名称: 同步发电机进相试验导则

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

859/947

DL/T 1663-2023

电力

中文名称: 智能变电站继电保护在线监视和智能诊断技术导则

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

860/947

DL/T 1766.6-2023

电力

中文名称: 水氢氢冷汽轮发电机检修导则 第6部分: 励磁系统检修

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

861/947

DL/T 1766.7-2023

电力

中文名称: 水氢氢冷汽轮发电机检修导则 第7部分: 附属系统检修

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

862/947

DL/T 2025.6-2023

电力

中文名称: 电站阀门检修导则 第6部分: 安全阀

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

863/947

DL/T 2475.2-2023

电力

中文名称: 电气设备电压暂降及短时中断耐受能力测试技术规范 第2部分: 低压开关设备和控制设备

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

864/947

DL/T 2599.9-2023

电力

中文名称: 电力变压器用组部件和原材料选用导则 第9部分: 吸湿器

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

865/947

DL/T 2627.1-2023

电力

中文名称: 输变电设备状态预测技术导则 第1部分: 通用技术要求

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

866/947

DL/T 2628-2023

电力

中文名称: 水电站水工建筑物缺陷管理规范

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

867/947

DL/T 2629-2023

电力

中文名称: 电能计量设备用磁开关传感器技术规范

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

868/947

DL/T 2630-2023

电力

中文名称: 电力电缆线路用接地箱技术规范

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

869/947

DL/T 2631-2023

电力

中文名称: 城市综合管廊内电力电缆线路技术要求

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

870/947

DL/T 2632-2023

电力

中文名称: 电容器放电线圈运维规程

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

871/947

DL/T 2633-2023

电力

中文名称: 柔性直流换流器用直流电容器技术导则

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

872/947

DL/T 2634-2023

电力

中文名称: 35kV及以下陶瓷电容传感器型局部放电监测装置技术规范

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

873/947

DL/T 2635-2023

电力

中文名称: 直流输电用直流耦合电容器及电容分压器用技术条件

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

874/947

DL/T 2636-2023

电力

中文名称: 柔性直流输电运行人员控制系统监控功能规范

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

875/947

DL/T 2637-2023

电力

中文名称: 混合式高压直流断路器现场试验规范

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

876/947

DL/T 2638-2023

电力

中文名称: 火力发电厂间接空冷系统运行导则

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

877/947

DL/T 2639-2023

电力

中文名称: 变电站间隔内设备集成式接线试验方法

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

878/947

DL/T 2640-2023

电力

中文名称: 电力设备剩磁检测及工频去磁现场试验技术导则

批准日期：2023-10-11

实施日期：2024-04-11

879/947

DL/T 2641-2023

电力

中文名称：宽频电压测量装置选用导则

批准日期：2023-10-11

实施日期：2024-04-11

880/947

DL/T 2642-2023

电力

中文名称：燃煤电厂袋式除尘器滤袋全寿命周期管理技术导则

批准日期：2023-10-11

实施日期：2024-04-11

881/947

DL/T 2643-2023

电力

中文名称：火电厂末端废水零排放系统性能试验导则

批准日期：2023-10-11

实施日期：2024-04-11

882/947

DL/T 2644-2023

电力

中文名称：火电厂环境保护监督管理指标

批准日期：2023-10-11

实施日期：2024-04-11

883/947

DL/T 2645-2023

电力

中文名称：配电网分布式保护技术规范

批准日期：2023-10-11

实施日期：2024-04-11

884/947

DL/T 2646-2023

电力

中文名称：数模一体继电保护试验装置技术规范

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

885/947

DL/T 2647-2023

电力

中文名称: 智能变电站配置文件运行管控系统技术规范

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

886/947

DL/T 2648-2023

电力

中文名称: 精准切负荷安全稳定控制系统技术规范

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

887/947

DL/T 2649-2023

电力

中文名称: 串联变压器继电保护技术导则

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

888/947

DL/T 2650-2023

电力

中文名称: 电力工程接地金属材料技术监督导则

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

889/947

DL/T 2651-2023

电力

中文名称: 配电带电作业人员高空救援技术导则

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

890/947

DL/T 2652-2023

电力

中文名称: 带电作业用便携式升降装置

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

891/947

DL/T 2653-2023

电力

中文名称: 柔性直流电网安全稳定分析导则

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

892/947

DL/T 2654-2023

电力

中文名称: 水电站设备检修规程

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

893/947

DL/T 2655-2023

电力

中文名称: 发电企业安全生产标准化实施指南

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

894/947

DL/T 2656-2023

电力

中文名称: 用于供热的引射混流装置选型和验收导则

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

895/947

DL/T 2657-2023

电力

中文名称: 发电厂供热管网腐蚀与结垢控制导则

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

896/947

DL/T 2658-2023

电力

中文名称: 快速动态响应同步调相机技术规范

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

897/947

DL/T 2659-2023

电力

中文名称: 电站高加三通阀选型导则

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

898/947

DL/T 2660-2023

电力

中文名称: 煤粉锅炉燃烧调整试验技术导则

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

899/947

DL/T 2661-2023

电力

中文名称: 循环流化床锅炉煤泥添加系统技术规范

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

900/947

DL/T 2662-2023

电力

中文名称: 燃煤发电机组供热改造技术条件

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

901/947

DL/T 2663-2023

电力

中文名称: 高压直流保护试验装置通用技术条件

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

902/947

DL/T 2664-2023

电力

中文名称: 工业园区综合能源供能系统规划技术导则

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

903/947

DL/T 2665-2023

电力

中文名称: 变电站厂界噪声排放测量方法 多重相干函数法

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

904/947

DL/T 2666-2023

电力

中文名称: 变电站噪声仿真分析技术导则

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

905/947

DL/T 2667-2023

电力

中文名称: 电力资产全寿命周期管理体系实施指南

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

906/947

DL/T 2668-2023

电力

中文名称: 电力系统调峰能力评价技术规范

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

907/947

DL/T 2669-2023

电力

中文名称: 电力系统惯量支撑和一次调频能力技术要求

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

908/947

DL/T 2670-2023

电力

中文名称: 电力系统电压支撑强度计算规范

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

909/947

DL/T 2671-2023

电力

中文名称: 电力系统仿真用电源聚合等值和建模导则

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

910/947

DL/T 2672-2023

电力

中文名称: 电力系统仿真用负荷模型建模技术要求

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

911/947

DL/T 2673-2023

电力

中文名称: 电力系统网源协调复核性试验导则

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

912/947

DL/T 2674-2023

电力

中文名称: 新能源高占比电力系统规划阶段电网方式选取技术规范

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

913/947

DL/T 2675-2023

电力

中文名称: 高压直流系统调度运行规程

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

914/947

DL/T 2676-2023

电力

中文名称: 水电调度运行指标计算方法

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

915/947

DL/T 2677-2023

电力

中文名称: 电力用绝缘隔板技术规范

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

916/947

DL/T 2678-2023

电力

中文名称: 架空输电线路防鸟挡板技术规范

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

917/947

DL/T 2679-2023

电力

中文名称: 电力建设工程安全生产标准化实施规范

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

918/947

DL/T 2680-2023

电力

中文名称: 电力建设施工企业安全生产标准化实施规范

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

919/947

DL/T 2681-2023

电力

中文名称: 电力勘测设计企业安全生产标准化实施规范

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

920/947

DL/T 5113.15-2023

电力

中文名称: 水电水利基本建设工程单元工程质量等级评定标准 第15部分: 安全监测工程

批准日期：2023-10-11

实施日期：2024-04-11

921/947

DL/T 5294-2023

电力

中文名称：火力发电建设工程机组调试技术规范

批准日期：2023-10-11

实施日期：2024-04-11

922/947

DL/T 5864-2023

电力

中文名称：柔性直流输电换流阀现场交接试验规程

批准日期：2023-10-11

实施日期：2024-04-11

923/947

DL/T 5865-2023

电力

中文名称：综合管廊电力舱技术导则

批准日期：2023-10-11

实施日期：2024-04-11

924/947

NB/T 11295-2023

能源

中文名称：核电厂用玻璃纤维增强塑料外包覆钢筋混凝土管道技术规程

批准日期：2023-10-11

实施日期：2024-04-11

925/947

NB/T 11296-2023

能源

中文名称：核电厂汽轮机数字电液控制系统维修导则

批准日期：2023-10-11

实施日期：2024-04-11

926/947

NB/T 11297-2023

能源

中文名称：直流蒸发器核电机组水汽回路清洁控制技术要求

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

927/947

NB/T 11298-2023

能源

中文名称: 风电机组优化效果评估方法

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

928/947

NB/T 11300-2023

能源

中文名称: 交流充电接口电路模拟器技术条件

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

929/947

NB/T 11301-2023

能源

中文名称: 直流充电接口电路模拟器技术条件

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

930/947

NB/T 11302-2023

能源

中文名称: 电动汽车充电设施及运营平台信息安全技术规范

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

931/947

NB/T 11303-2023

能源

中文名称: 电动汽车顶部接触式充电设备技术规范

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

932/947

NB/T 11304-2023

能源

中文名称: 电动汽车顶部接触式充电站设计规范

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

933/947

NB/T 11305.1-2023

能源

中文名称: 电动汽车充放电双向互动 第1部分: 总则

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

934/947

NB/T 11305.2-2023

能源

中文名称: 电动汽车充放电双向互动 第2部分: 有序充电

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

935/947

NB/T 11306-2023

能源

中文名称: 高压直流输电系统滤波器用电抗器

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

936/947

NB/T 11307.1-2023

能源

中文名称: 电力设备与材料着火危险评定导则 第1部分: 总则

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

937/947

NB/T 11308-2023

能源

中文名称: 固体氧化物燃料电池 小型固定式发电系统 性能测试方法

批准日期: 2023-10-11

实施日期: 2024-04-11

938/947

NB/T 25018-2023

能源

中文名称: 核电厂常规岛与辅助配套设施可靠性数据管理导则

批准日期：2023-10-11

实施日期：2024-04-11

939/947

NB/T 33017-2023

能源

中文名称：电动汽车智能充换电运营服务系统技术规范

批准日期：2023-10-11

实施日期：2024-04-11

940/947

MZ/T 204-2023

民政

中文名称：地名标志耐候性能试验方法

批准日期：2023-11-15

实施日期：2023-12-01

941/947

MZ/T 205-2023

民政

中文名称：养老机构康复服务规范

批准日期：2023-11-15

实施日期：2023-12-01

942/947

MZ/T 206-2023

民政

中文名称：老年人居家康复服务规范

批准日期：2023-11-15

实施日期：2023-12-01

943/947

MZ/T 207-2023

民政

中文名称：老年人助浴服务规范

批准日期：2023-11-15

实施日期：2023-12-01

944/947

GY/T 380-2023

广播电影电视

中文名称：有线电视业务技术要求

批准日期: 2023-11-21

实施日期: 2023-11-21

945/947

GY/T 381-2023

广播电视

中文名称: IPTV业务技术要求

批准日期: 2023-11-21

实施日期: 2023-11-21

946/947

GY/T 382-2023

广播电视

中文名称: 互联网电视业务技术要求

批准日期: 2023-11-21

实施日期: 2023-11-21

947/947

本服务由中国国家标准化管理委员会提供