

英 国 标 准 目 录

1 9 7 8

科学技术文献出版社

英 国 标 准 目 录

1 9 7 8

本目录所列标准，是根据英国标准协会（BSI）于1978年1月出版的《英国标准目录》（British Standard Catalogue）编译而成的。本目录所列标准，主要适用于农业、林业、石油、天然气、冶金、金属加工、机械、仪表、动力、原子能技术、电子、无线电、电视、音响设备技术、计算技术、化学、轻工、建筑、交通运输、航空、宇宙飞行、环境科学、综合地图等8000多条标准。可供生产、设计、科研以及有关部门检验产品质量和制订、修订本国标准时参考使用。

本目录由十部分组成，仍沿用部分、节、补充、附录等的英文缩写：“Pt.”，“Sec.”，“Add”和“Sup.”表示。如前所列某项标准，可用中国科学技术情报所“译文”栏内所列的“时间”栏内所列的“指正。”

科 学 技 术 文 献 出 版 社

编译说明

本目录是根据1978年英国标准目录的版本编译的。为了检索方便起见，这次我们将标准按“中国图书资料分类法”进行分类编排，其中包括有农林业、矿业、石油、天然气、冶金、金属加工、机械、仪表、动力、原子能技术、电工、无线电、电讯、自动化技术、计算技术、化学、轻工、建筑、交通运输、航空、宇宙飞行、环境科学、综合性图书等8000多条标准。提供生产、设计、学校以及使用部门检验产品质量和制订、修订我国标准时参考使用。

本目录由于排版关系，仍沿用部份、节、补充、附录等的英文缩写字“Pt”，“Sec”，“Add”和“Sup”表示。如需所列某项标准，可向中国科学技术情报所查阅或委托复制。目录由于编译时间仓促，编者水平有限，定有不少错误或遗漏之处，希读者批评指正。

TB 一般工业技术

1.1	概率论与数理统计的应用	(3)
1.7	安全技术与劳动保护	(7)
2.	光学工程	(7)
5.8	振动噪声及其控制	(8)
6.	制冰工程	(8)
8.8	摄影机具及设备	(9)
9.1	计算机软与硬件编制	(12)

TG 金属学、金属工艺

115	金属的分析试验	(19)
141	黑色金属材料	(24)
146	有色金属及合金	(29)
15.	热处理及表面处理	(29)
17.	金属腐蚀与防护、金属表面处理	(29)
18.	铸造	(29)

总 目 录

英国标准 (BS) (详见英国标准分类目次)	(1)
英国实用规范 (CP)	(179)
建筑	(179)
电气工程	(183)
土木工程	(184)
机械工程	(184)
汽车专业标准 (AU)	(185)
船舶专业标准 (MA)	(189)
航空与航天专业标准	(192)
全欧标准 (EN)	(212)
手册和专著	(213)
发展草案 (DD)	(215)
官方标准 (PAS)	(217)
标准号索引	(218)

英 国 标 准 目 次

EN 工业技术

S 农业、林业

143	化肥	(1)
155	土壤类型、土壤分类学	(1)
219	拖拉机	(1)
22	农机具	(2)
48	农药防治	(2)
49	植物保护机械	(2)
51	谷物、豆类	(2)
52	经济作物	(3)
573	香料作物	(3)
63	蔬菜	(3)
66	果树园艺、林业	(4)
782.33	木材防腐	(4)
87	畜产品的加工及利用	(5)
89	养蜂	(5)
972.1	渔网	(5)
98	水产品的加工及利用	(5)

T 工业技术

—62	工程师手册、技术手册	(5)
—65	工业的一般规格、标准	(5)

TB 一般工业技术

11.4	概率论与数理统计的应用	(6)
47	安全技术与劳动保护	(7)
5	声学工程	(7)
53	振动噪声及其控制	(8)
6	制冷工程	(8)
85	摄影机具及设备	(9)
91	计量单位与单位制	(12)

(as)	凿岩、打眼	(18)
(as)	钻孔、冲孔	(33)
(as)	起升、吊运	(32)
(as)	提升、下降	(10)
(as)	升降、提升、下降	(12)
(as)	密度计量	(12)
(as)	湿度计量	(12)
(as)	物理化学计量	(12)

TD 矿业工程

4	矿山机械	(13)
5	矿山运输设备	(13)
6	矿山电工	(13)
655	矿山通讯	(14)
80	矿山开采的一般标准	(14)
861	黑色金属矿开采	(14)
862	有色金属矿开采	(14)
87	非金属矿开采	(15)

TE 石油、天然气工业

626	石油产品	(15)
626.3	润滑油、脂	(17)
626.4	采油机械设备	(17)

TF 冶金工业

125	粉末冶金制品	(18)
-----	--------	------

TG 金属学、金属工艺

115	金属的分析试验	(19)
141	黑色金属材料	(24)
146	有色金属及其合金	(24)
15	热处理及其设备	(25)
17	金属腐蚀与保护、金属表面处理	(25)
20	铸造	(25)

31	锻造、锻压.....(26)	774	医用放射线设备.....(55)
33	轧制、拉制型材.....(26)	787	口腔科器械.....(55)
35			81
40	焊接的一般标准.....(30)	814	流量测量仪表.....(57)
42	焊接材料.....(30)	87	材料试验机与仪器.....(58)
43	焊接及切割设备.....(30)		
44	焊接工艺.....(31)		
5	金属切削机床与附件.....(32)		
62	螺纹加工及螺纹加工机床.....(33)		
71	刀具.....(34)	11	热能.....(58)
74	磨具、研具.....(35)	223.5	水处理及给水装置.....(59)
75	夹具.....(35)	229	各种类型锅炉.....(59)
78	手工具.....(35)	26	蒸汽轮机.....(60)
8	公差与技术测量及机械量仪.....(36)	4	内燃机工程.....(60)

TK 动力工程

TH 机械、仪表工业

117.2	润滑.....(38)
121	一般标准、规格.....(38)
126	制图.....(38)
131	联接件.....(39)
132	传动机件.....(41)
133	控制机件.....(42)
135	弹簧.....(42)
21	起重机械.....(42)
22	运输机械.....(44)
24	装卸机械.....(44)
247	集装箱、容器.....(44)
3	泵.....(47)
42	风扇.....(47)
45	压缩机.....(47)
6	专用机械.....(47)
703.6	仪器部件.....(48)
714	时间计量仪器.....(48)
715	质量计量仪器.....(48)
73	物理学与力学一般仪器.....(48)
74	光学仪器.....(50)
765	气象仪器.....(51)
77	医药卫生器械.....(51)
771.5	医院个人用具.....(54)
771.6	药物容器.....(55)

TL 原子能技术

3	原子核反应堆工程.....(61)
---	-------------------

TM 电工技术

1	电工基础.....(62)
21	绝缘材料.....(62)
216	绝缘子和套管.....(64)
24	导电材料及其制品.....(64)
3	电机.....(67)
4	变压器、整流器、电抗器.....(69)
503.4	铁心线圈及电路.....(69)
503.5	插接件.....(69)
53	电容器.....(70)
54	电阻器、电位器.....(72)
56	开关电器、断路器.....(73)
57	控制器、接触器、起动器、电 磁铁.....(75)
58	继电器.....(75)
61	各种发电设备.....(75)
645.11	母线回路、汇流排回路.....(75)
75	线路及杆塔.....(76)
764	遥测与遥控.....(76)
86	过电压及其防护.....(76)
911	化学电源、电池、燃料电池.....(76)

TQ 化学工业

05	化工机械与设备	(102)
062.2	生产流程、流程图	(103)
075	无机产品标准及试验方法	(103)
086	工业用水、水的处理	(104)
153	电镀工业	(104)
16	电热工业、高温制品	(105)
171.7	玻璃工业制品	(105)
172.07	水泥产品	(105)
173.07	搪瓷产品	(106)
174.06	陶瓷生产设备	(107)
174.07	陶瓷产品	(107)
175.75	耐火材料	(107)
207	有机化学产品及试验方法	(107)
223.16	脂肪族多元醇防冻剂	(109)
320	塑料的一般标准	(109)
320.7	塑料产品标准及试验方法	(110)
330.7	橡胶性能的测定	(115)
332	天然橡胶	(117)
333	合成橡胶	(118)
336	橡胶制品	(118)
347.5	化学纤维产品规格、标准	(119)
42	试剂	(120)
424	吸附剂	(120)
431	动物胶	(120)
432	植物胶粘剂	(121)
433	合成胶粘剂	(121)
460.7	药品检验及分析检定	(121)
517	各种燃料	(121)
52	炼焦化学工业	(122)
545	气化设备	(123)
568	火柴工业	(123)
569	灭火器与灭火用剂	(123)
577	感光材料产品	(124)
617	各种用途的合成染料	(124)
620.7	颜料产品	(125)
630.4	涂料原料及辅助物料	(126)
630.7	涂料产品及试验方法	(126)

TN 无线电电子学、电讯技术

10	无线电的一般标准	(82)
11	电子器件、电子管	(85)
12	超高频、特高频电子管和正交 场器件	(85)
13	气体放电器件、离子管	(85)
14	电子束器件、X射线管、阴极 射线管	(86)
31	半导体二极管	(86)
32	晶体管	(89)
35	半导体整流器	(92)
385	铁电压电器件(石英晶体管)	(92)
41	印刷电路	(92)
43	半导体集成电路	(93)
606	电子元件可靠性及例行试验	(94)
63	微波过渡元件	(96)
64	电声器件	(97)
713	滤波器	(98)
752	振荡器	(98)
814	波导管	(98)
82	天线	(98)
876.34	告警装置	(98)
92	无线通讯	(99)
94	电视、传真	(99)
973	干扰抑止	(99)

TP 自动化技术、计算技术

273	自动控制系统装置	(99)
3	计算机	(100)

638	其它涂料(油墨、鞋油、印泥)	(120)
	(128)
645	油脂工业产品及付产品	(128)
648	肥皂工业	(129)
65	香料与化妆品工业	(129)
658.4	口腔用品	(129)

TS 轻工业、手工业

102	纺织纤维(纺织原材料)	(129)
103	纺织工业机械与设备	(129)
107	纺织品标准、检验	(131)
168	绳索	(135)
203	食品机械与设备	(135)
206	食品包装	(135)
207	食品标准、检验	(136)
22	食用油脂产品、检验	(136)
251.7	肉及肉制品标准、检验	(138)
252.7	乳及乳制品标准、检验	(138)
264.2	调味品	(139)
47	烟草产品标准、检验	(140)
566	毛皮付产品及综合利用	(140)
57	皮革产品标准、检验	(140)
63	木材加工机具及设备	(140)
643	人造板	(141)
654	家俱	(141)
67	木材产品标准、检验	(142)
73	造纸机械与设备	(143)
77	造纸产品标准、检验	(143)
80	印刷编辑的一般标准	(144)
914.25	小五金	(145)
914.33	管道关闭装置、阀、龙头配件	(145)
914.5	五金容器	(147)
914.6	各种日用炉及炊事用具	(147)
914.9	其它五金小物品	(150)
951	文具	(150)
952	体育用品	(151)
953	乐器	(152)
956	灯具	(153)
957	服装鞋帽	(153)

958	婴儿玩具、用具	(154)
959.2	竹、藤、草、柳、棕等编结制品	(154)
959.6	眼镜	(154)
959.9	其它杂工艺品	(155)

TU 建 筑

113.66	建筑照明	(155)
202	建筑规范	(155)
203	建筑标准化、定型化	(156)
204	建筑制图	(156)
22	房屋构件	(156)
24	各类建筑物	(157)
3	建筑结构	(158)
502	材料性能及试验	(158)
51	金属材料	(159)
521	砂、石、土、渣材料	(159)
522.1	砖	(160)
522.2	瓦	(160)
526	其它矿质胶凝材料	(161)
527	石棉及石棉制品	(161)
528	混凝土	(161)
531	木、竹、藤、纸材料	(162)
55	隔热、隔声材料	(162)
56	装饰材料	(162)
57	防水、防潮材料	(163)
6	建筑施工机械与设备	(163)
821	给水排水设备	(164)
823	热水供应设备	(165)
822	卫生设备	(165)
83	空气调节和采暖通风	(166)
89	安全设备	(168)
985	园林与绿化的城市规划	(168)
998.9	其它公用事业	(168)

U 交通运输

213	线路构件	(169)
270	机车体构件	(169)
284	铁路信号	(170)

294.8	特种货物运输	(170)
414	道路建筑材料	(171)
415.5	道路施工机械与设备	(171)
416	路基路面工程	(171)
417	道路附属构造物及沿缘设施	…(171)
418.3	养路机具与设备	(172)
448	各种桥梁	(172)
463.3	41.7 汽车轮胎充气设备	(172)
463.83	汽车驾驶室和本身的部件与构 件	(172)
48	其它道路运输工具	(172)
664	船舶机械	(172)
674	各种船舶	(173)
675.1	航海基础科学	(173)

V 航空、宇宙飞行

01	宇航的一般标准	(173)
351	航空站、机场设备	(174)

X 环境科学

5	环境污染及其防治	(174)
7	三废处理与综合利用	(175)

Z 综合性图书

1.1	图书分类	(176)
8	图书目录、文摘、索引	(179)

土壤类型、土壤分类学

3823-86	地面上的升层与分层	—
---------	-----------	---

219 拖拉机

7495-—	轻型及中型农业拖拉机零件图 集	—
1495-70	—	—
PL 1	—	—
1523-73	农业拖拉机通用提升器	—
1847-—	农用拖式拖拉机悬挂装置零件 集	—
1848-88	—	—
PL 1	—	—
1841-73	公制单位	—
PL 2	—	—
2800-87	工业用吸带式与链式取样机的 试机 (不包括为工厂购置进厂	—

农用轮式拖拉机座位的试验方 法

4229-74	人工轨道试验	—
PL 1	—	—
4329-76	工业轨道试验测定值	—
4521-70	三点悬挂装置或自动联合悬挂 系统的拖拉机/机具的惯性系 数	—
4639-70	农用拖拉机及拖车的驱动器 —	—
4742-—	农用拖拉机的液压传动	—
4742-71	液压试验	—
PL 1	—	—
4746-71	手扶拖拉机、手扶农业与园艺 机耕机行驶方向与速度的测 定	—
4964-73	农业拖式机具的控制杆总 成的符号与表示方法	—
5089-75	农用拖拉机及台式机具上的外 壳保护系统的试验方法	—
5153-77	农用拖式机具保护驾驶员头部 的座位安全带系带规格	—
5516-77	农用轻式拖拉机最大行驶速度	—

S 农业、林业

标准号 (B S)	标准名称	标准号 (B S)	标准名称
	143 化 肥		所设计的机件)
5551—	肥料	2947—70	农业机械与类似机械用的钢滚子链与链轮 M
5551—78	取样 Pt. 2	3417—74	拖拉机用动力输出轴及防护罩
5551—78	停止运输带取样 (参考法) Pt. 2:	3486—	农机具及拖车的轮
5551—78	化学分析 Pt. 4	3486—62	轮及轮毂中心尺寸
5551—78	磷的测定 Sec 4.2	Pt. 1	
5551—78	水溶磷酸盐的提取 Sub 4.2.1	3486—70	轮胎和轮毂的尺寸
		Pt. 2	
		3486—70	螺母
		Pt. 3	
		4220—	农用轮式拖拉机座位的试验方法
3882—65	土壤类型、土壤分类学 腐殖土的介绍与分类 M	4220—74	人工轨道试验
		Pt. 1	
		4339—68	工业拖拉机的额定值
		4621—70	三点悬挂装置或自动联结器连接的拖拉机/机具的悬挂架
		4639—70	农用拖拉机及拖车的制动器 M
		4742—	农用拖拉机的液压设备
		4742—71	液压缸
		Pt. 1	
		4746—71	手扶拖拉机、手扶农业与园艺机控制行走方向与位置的建议 M
		4964—73	农业拖拉机及机具的控制标志用的符号与表示方法
		5389—76	农用拖拉机及自走机具上的外壳受压系统的试验方法
		5453—77	农用拖拉机防护驾驶室及座架的座位安全带系定规格
		5510—77	农用轮式拖拉机最大行程速度
1495—	轻型及中型农业拖拉机另件图		
1495—70	英制		
Pt. 1			
1773—51	农业拖具的液压提升器		
1841—	农用轮式拖拉机悬挂装置附件		
1841—68	英制单位		
Pt. 1			
1841—73	公制单位		
Pt. 2			
2800—57	工业用履带式与轮式拖拉机的试验 (不包括为工厂材料搬运		

标 准 号 (B S)	标 准 名 称	标 准 号 (B S)	标 准 名 称
4063—73	农业轮式拖拉机的安全驾驶室的测定 的安全要求及试验	4026—66 Pt. 2	胡萝卜及糖萝卜收割机
		4026—69 Pt. 3	联合马铃薯收获机的马铃薯升运式挖掘机及挖掘升运器。
	22 农机具		公制
1562—	农业割草机与联合收割机另件	4026—69 Pt. 4	胡萝卜及糖萝卜收割机。公制 M
1562—73 Pt. 2	公制	4394—69	甜菜收割机用刀 M
2468—63	有关农机具的名词术语	4769—71	农用捡拾器附件齿
2659—	农用中耕机齿的尺寸	5107—74	动力割草机
2659—69 Pt. 2	公制单位	5137—74	饲料收割机操作的要求
2687—	农用圆盘	5401—76	与农机具有关的司机操作手册和技术发行物
2687—68 Pt. 1	英制单位		
2687—72 Pt. 2	公制单位		
3486—	农机具及拖车的轮		48 农药防治
3486—62 Pt. 1	轮及轮毂中心尺寸	1831—69	推荐的杀虫剂通用名词
3486—70 Pt. 2	轮胎及轮辋尺寸	4172—67	气溶胶对飞虫的杀虫效率 M
3486—70 Pt. 3	螺母		
3665—	农用拣拾拔禾轮搂齿		
3665—70 Pt. 2	拔禾板的定位		
3665—73 Pt. 3	直接定位		49 植物保护机械
3733—74	农用V型传动皮带环	2968—	虫害、菌害及杂草控制及其它用途的液体喷咀
3904—65	自行推进农机的驾驶员控制方向和位置的建议 N	2968—71 Pt. 1	在大田地面喷射用的喷咀
3986—66	农作物干燥机的试验方法	2968—73 Pt. 2	汽提喷咀
4026—	块根机械用的杆条链节	4115—	气力背负式喷雾器
4026—66 Pt. 1	联合马铃薯收获机的马铃薯升运式挖掘机及挖掘升运器	4115—67 Pt. 1	无压力夹持式
		4115—67 Pt. 2	压力夹持式
			51 谷 物
			52 豆 类
		4510—69	谷物取样方法 M

标 准 号 (B S)	标 准 名 称	标 准 号 (B S)	标 准 名 称
4317—	谷类及豆类的试验方法	Pt. 4	
4317—68	1,000粒谷子的重量测定 M	4289—68	油的酸性的测定 M NZ
Pt. 1		Pt. 5	
4317—68	谷物和谷物产品湿度的测定	4325—	含油种籽残余的分析方法
Pt. 2	(主要参考法) M	4325—68	湿度和挥发性物质的测定
4317—68	豆类中杂质的测定方法 M	Pt. 1	
Pt. 4		4325—68	总灰份的测定
4317—68	豆类规格的检查 M	Pt. 2	
Pt. 5		4325—68	不溶于盐酸的矿物质含量的测
4317—68	豆类中挥发物质含量的测定	Pt. 3	定 M NZ
Pt. 6	M	4325—68	含油量的测定 M NZ
4317—68	对虫蛀豆类的检查 M	Pt. 4	
Pt. 7		4325—68	醚蒸馏品的测定 M NZ
4317—68	对豆类纯种和杂种的检查 M	Pt. 5	
Pt. 8			
4317—75	谷类脱落值的测定		573 香料作物
Pt. 9			
4317—76	谷物、豆类及其制品灰份的测	4593—70	姜 (整块, 块和片) M
Pt. 10	定方法	4594—70	胡椒 (整粒和片) M
4317—76	豆类中配糖氢氰酸含量的测定	4595—70	黑胡椒和白胡椒 (整粒与片) M
Pt. 11		5048—74	辣椒与番椒 (整的及碎的)
4511—69	豆类取样方法 M		
4596—70	小豆蔻 M		
5333—76	谷物及豆类的取样方法 (如碾磨过的产品)		63 蔬 菜
		4288—	水果及蔬菜制品的分析方法
		4288—68	酸度的测定 M
		Pt. 1	
		4288—68	不溶于水的物质的测定 M
		Pt. 2	
		4288—68	矿物杂质的测定 M
		Pt. 3	
		4288—68	不溶于盐酸的灰溶液的测定 M
		Pt. 4	
		4288—70	所有固体的测定 M
		Pt. 5	
		4288—75	PH 值的测定

56 经济作物

4146—67	含油种子的取样方法 M
4289—	含油种籽的分析方法
4289—68	精选抽样的样品分析 M NZ
Pt. 1	
4289—68	杂质的测定 M NZ
Pt. 2	
4289—68	水分和挥发性物质的测定 M NZ
Pt. 3	
4289—68	含油量的测定 M NZ

标 准 号 (B S)	标 准 名 称	标 准 号 (B S)	标 准 名 称
Pt. 6		838—61	木材防腐剂杀菌力的试验方法
4288—77	铜的测定	913—73	压浸杂酚油的木材防腐
Pt. 7		1282—75	木材防腐剂使用及选择方法指 南
4288—77	乙醇的测定	3452—62	含水铜盐及铬盐木材防腐剂及 其用法
Pt. 9		3453—62	含水氟化物、钾酸盐、铬酸盐、 二硝基酚木材防腐剂及其用 法
4288—76	锡的测定	3051—72	木材防腐剂用的煤焦杂酚油 (BS144 的杂酚油除外) M
Pt. 10		4072—74	用含水的铜、铬、砷成份组成 的木材防腐剂
4414—69	新鲜水果和蔬菜的取样方法	4261—68	有关木材防腐术语词汇 M
		5056—74	环烷酸铜木材防腐剂
		5217—75	木材防腐剂。对莱柯图斯 (<i>Lyctus</i>) 防护作用的测定方 法
66 果树园艺		5218—75	木材防腐剂。用拉尔菲法 (实 验室法) 测定 <i>Anobium punctatum</i> (de Geer) 的毒 值
7 林 业		5219—75	木材防腐剂。对 <i>Hylotrupes bajulus</i> (<i>Limaeus</i>) 幼虫杀 虫能力的测定
3936—	苗圃砧木	5268—	建筑木材实用规范
3936—65	乔木和灌木	5268—77	建筑木材防腐处理
Pt. 1		Pt. 5	
3936—66	玫瑰	5434—77	木材防腐剂。对 <i>Hylotrupes bajulus</i> (<i>Linnseus</i>) 新生幼 虫防治作用的测定 (实验室 方法)
Pt. 2		5435—77	木材防腐剂。抗 <i>Hylotrupes bajulus</i> (<i>Linnaeus</i>) 幼虫致 毒量的测定 (实验室方法)
3936—65	水果	5436—77	木材防腐剂。对 <i>Anobium punctatum</i> (De Geer) 幼虫
Pt. 3			
3936—66	森林		
Pt. 4			
3936—67	白杨木和柳木		
Pt. 5			
3936—68	生长在箱子或盘子里的幼苗		
Pt. 7			
3936—68	球根，球茎，块茎		
Pt. 9			
3998—66	森林管理建议		
4043—66	半成熟树木移植的方法		
5236—75	特大苗圃区树木的播种与采伐 的建议		
782.33 木材防腐			
144—73	木材防腐用煤焦杂酚油		

标准号 (B S)	标准名称	标准号 (B S)	标准名称
5437—77	灭虫作用的测定(实验室方法) 木材防腐剂。用产卵及幼虫残留数对 Anobium punctatum 毒值的测定	972.1 渔网	
5334—76	脱落的及一般的羽毛的填充粉指数的试验方法	4406—69	渔网结网线采用特克斯支数制的设计
1300—60	蜂箱、巢框与巢础	4440—74	渔网制造名词术语
1372—47	蜜蜂(整窝与分窝)	4650—70	渔网网眼断裂负荷的测定
1890—52	蜂蜜提取器、粗滤器、蜂蜜瓶包装箱	4674—71	渔网网线的断裂负荷与鱼网网眼的断裂负荷的测定方法
1920—55	蜂蜜的分级	5172—75	渔网。结网的设计及说明
		5398—76	渔网的缀合与连接法
		5414—76	渔网网纱伸长度的测定试验方法
		4259—68	鱼类加工工业卫生问题的建议
			98 水产品的加工及利用
			87 畜产品的加工及利用
			89 养蜂

T 工业技术

标准号 (B S)	标准名称	标准号 (B S)	标准名称
—62 工程师手册、技术手册		0—74	标准化序言
4884— 技术手册	Pt. 1	0—74	英国标准的起草
4884—73 内容	Pt. 2	0—74	英国标准学会委员会组织与程
Pt. 1	Pt. 3	Pt. 3	序
4884—74 叙述方法	Pt. 4:	0—75	编辑业务
Pt. 2	967—70	2045—65	证件用照片
—65 工业的一般规格、标准		2979—58	优先数
0— 制订标准用标准			斯拉夫与希腊字母之音译

标 准 号 (B S)	标 准 名 称	标 准 号 (B S)	标 准 名 称
2979—59	现代斯拉夫字母的“英国”音译方法	4778—71	保证质量的一般名词术语 N
2979 C	N	4795—72	情报交换用的年、月、日表示法规格。
3044—58	在设计办公桌椅时的解剖学、生物学与人体测量原则	4811—72	研究与发展报告的呈文
3138—69	机器操作方法研究的术语词汇	4812—72	日语的罗马字体书写法
3669—63	技术词汇的选择，形成及其含义的建议 N	4971—	文件保存用的维护及有关方法
3811—74	维修方面的一般词汇 N NZ	4971—73 Pt. 1	普通纸、羊皮纸、密封的处理
3862—65	地区及各国语言的推荐使用符号	5128—74	图表艺术用的薄膜尺寸
4280—68	阿拉伯字母译音 N	5168—75	流变的术语词汇
4730—74	英国七位代码符号	5374—76	国家名称表示规则
4731—	英国七位代码的运算	6000—72	英国标准6001号的使用指南，用符号检验的采样程序和表格。
4731—71	四位代码字母运算规则	6001—72	用归类法检验用的取样方法及图表
Pt.			
4748—71	文摘目录情报交换的磁带格式		
4760—71	星期(周)日历编号 M		

TB — 般 工 业 技 术

标 准 号 (B S)	标 准 名 称	标 准 号 (B S)	标 准 名 称
11.4 概率论与数理统计的应用		2846—75	平均数估计法
600—35	工业标准化和质量控制中统计法的应用 N	Pt. 2	
1313—47	质量控制中次品百分率图表	2846—75 Pt. 3	统计允许间隔的测定
1646—64	加工进程测量与控制功能的图形符号 NZ	2846—76 Pt. 4	平均值及方差的估量与试验技术
2846—	数据统计解说指南	2846—77 Pt. 5	检定有关平均值与方差的乘幂
2846—75	定量数据的程序分析	2846—76 Pt. 6	配对观察情况中两种方法的比较
Pt. 1		4891—72	质量保证指南
		5179—	质量保证系统的操作及评定指

标 准 号 (B S)	标 准 名 称	标 准 号 (B S)	标 准 名 称
5179—74 Pt. 1	最终检查系统	2724—56	防日光刺目用的滤光器
5179—74 Pt. 2	综合检查系统	2577—55	防毒面具的亚甲基蓝粒子试验
5179—74 Pt. 3	综合质量控制系统	2606—55	150 千伏以下医疗诊断用 X 光保护手套
5191—75	生产计划和控制的术语词汇	3314—60	氯丁二烯橡胶涂复的防护围裙
5532—78	统计学。词汇与符号	3349—61	在非腐蚀性环境中高空作业用的帆布保护罩
47 安全技术与劳动保护		3350—61	外科用靴的测量
679—59	焊接及类似工业操作用的滤光器	3566—62	消防作业用的轻质防护货品薄单
953—73	安全及防护靴的试验方法	3791—70	短时间防护高温用衣服
1397—67	工业用安全带及背带	3864—65	消防队员的钢盔
1542—60	焊接及类似操作用的眼、面、颈部的辐射防护设备	3776—64	工业工人用的安全绳
1547—59	工业用耐火服装(材料与设计)	3783—64	防 X 射线铅橡皮围裙
1651—66	工业用防护手套	3913—73	工业用安全网
1729—52	炼钢作业用的绿色护目镜与屏蔽	4033—66	工业用安全帽(轻型)
1870—	安全靴	4085—66	摩托车驾驶员手套
1870—70 Pt. 1	除全橡胶外的安全靴与鞋	4110—67	骑摩托车用的防护眼镜
1870—76 Pt. 2	有衬里的安全靴	4170—67	雨衣
2001—72	摩托车驾驶员的护盔	4423—69	登高用的安全盔
2091—69	防止有害灰尘、气体与农业有毒化学品的防毒面具	4472—69	驾驶员防护便帽
2092—67	工业用护目镜	4555—70	高效防尘口罩
2495—77	车辆驾驶员用防护帽(高级防护用) 规格	4676—71	铸造中防燃与防止碰撞危险的护腿及护脚套
2653—55	焊工用防护服	4711—67	建筑工人外套
2723—56	消防员的皮靴	4679—71	建筑工人和类似劳动者的保护服
		4972—73	妇女劳动保护鞋
		5062—73	工业用自锁安全锚具
		5145—75	加衬里的工业用胶靴
		5240—75	一般工业用安全帽
		5361—76	车辆司机用安全帽
		5378—76	安全颜色及安全信号
		5 声学工程	
		661—69	声学术语词汇

标 准 号 (B S)	标 准 名 称	标 准 号 (B S)	标 准 名 称	
880—50	音调	NZ	4675—	旋转及往复机械中的机械振动
2980—58	纯音调听度计	M	4675—76	操作速度为每秒10至200转的 旋转机械评价标准的说明基 础
3045—58	响度能级的噪级与纺级的关系	M	Pt. 1	
			4718—71	气体分配系统消音器的试验法
			4759—71	张力试验系统K值的测定法
3171—68	空气传导助听器的试验方法	M	4813—72	包括消声试验在内的机床噪音 的测定方法
3383—61	纯音的正常音量等响线和野外 正常听觉阀	M	5228—75	关于工地上拆毁建筑物噪声控 制规范
3593—63	声学测量的频率选择的建议	N	5330—76	噪声造成的听觉障碍的评定试 验方法
3489—62	声音强度计(工业级)	M	5331—76	音爆物理特性的测定试验方法
4198—67	计算响度的方法	M	5363—76	大厅中回音时间的测定方法
4297—68	声音信号波形峰值测定计的性 能与特性	M		
5428—	声学系统设备的说明及测定性 能的方法			
5428—77	一般			
Pt. 1				
5428—77	话筒		1584—49	冷冻术语词汇
Pt. 3			1586—64	致冷的冷凝装置的试验方法
5428—77	扬声器		1608—66	电动致冷的冷凝装置
Pt. 11			922, 1691—59	家用电冰箱及食品致冷器
			2501—76	工业用封闭伸入式冷藏箱
			2502—54	拼合式活动冷藏室的制造与试 验
			3053—71	在温和气候中零售包装冷冻食 品用的冷藏陈列室
			3122—	冷冻压缩机规格
			3122—77	性能试验方法
			Pt. 1	
			3739—64	家用冰箱的食品冷藏隔间
			3899—65	冷藏室的空气调节器
			3918—65	在一般气温下的包装食物另售 冷藏柜(冷冻食物除外)
			4376—68	电力血液冷藏箱

53 振动噪声及其控制

- 2750—56 室外与实验室内测量建筑物的
空中声音传播与冲击声响传
播的建议 M NZ
- 3015—76 机械震动及冲击术语词汇
- 3425—66 机动拖车噪音测定方法
- 3539—62 测量机车噪音用的声级计 M
- 4196—67 机器噪音测定方法的选择指南
M
- 4142—67 影响杂居区和工业区的工业噪
音的估计方法
- 4197—67 精密的噪音声级计

6 制冷工程

- 1584—49 冷冻术语词汇
- 1586—64 致冷的冷凝装置的试验方法
- 1608—66 电动致冷的冷凝装置
- 922, 1691—59 家用电冰箱及食品致冷器
- 2501—76 工业用封闭伸入式冷藏箱
- 2502—54 拼合式活动冷藏室的制造与试
验
- 3053—71 在温和气候中零售包装冷冻食
品用的冷藏陈列室 M
- 3122— 冷冻压缩机规格
- 3122—77 性能试验方法
- Pt. 1
- 3739—64 家用冰箱的食品冷藏隔间
- 3899—65 冷藏室的空气调节器
- 3918—65 在一般气温下的包装食物另售
冷藏柜(冷冻食物除外)
- 4376—68 电力血液冷藏箱