

# 国家标准 代替 废止 目录

## 2008

国家标准化管理委员会 编



中国标准出版社

# 国家标准 代替 废止 目录

2 0 0 8

国家标准化管理委员会 编

中国标准出版社

北 京

## 声 明

国家标准化管理委员会编辑出版各种形式的国家标准信息目录(汇编),目的是向社会提供正确的标准信息,对于非国家标准化管理委员会编辑出版的国家标准信息目录(汇编),敬请读者慎用。

国家标准化管理委员会

### 图书在版编目(CIP)数据

国家标准代替、废止目录. 2008/国家标准化管理委员会编. —北京:中国标准出版社,2008  
ISBN 978-7-5066-4851-6

I. 国… II. 国… III. 国家标准-中国-2008-目录  
IV. T-652.1

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2008)第 043303 号

中国标准出版社出版发行  
北京复兴门外三里河北街16号  
邮政编码:100045

网址 [www.spc.net.cn](http://www.spc.net.cn)

电话:68523946 68517548

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷

各地新华书店经销

\*

开本 880×1230 1/16 印张 42.5 字数 2 015 千字  
2008年4月第一版 2008年4月第一次印刷

\*

定价 95.00 元

如有印装差错 由本社发行中心调换

版权专有 侵权必究

举报电话:(010)68533533

# 出版说明

一、多种国家标准信息出版物中,一般可由现行标准查找代替标准,而由被代替标准查询现行标准常感困难。这是因为有些被代替标准与现行标准并非同号;有些国家标准已经被废止,在现行国家标准信息出版物中又无记载,读者弄不清楚是被代替,还是废止了。随着国家标准的制修订,我们将2006年版《国家标准代替 废止目录》进行了修订。在本次的修订中我们更新了国家标准转化为行业标准的情况,所涉及的领域包括:包装、船舶、城建、电力、地质矿产、核工业、纺织、供销、化工、电子、冶金、机械、林业、农业、医疗器械等行业,并收集了最新国家标准废止和转化信息。本书为读者提供国家标准的最新代替、废止和转化信息。

二、本书中收集了截至2007年底被代替国家标准9 721项,国家标准转化行业标准3 038项,废止标准1 935项。

三、本书包括四部分:被代替国家标准目录、国家标准转化行业标准目录、国家标准废止目录和索引。

四、“被代替国家标准目录”的栏目包括:被代替标准编号(指最近一次被代替的标准编号)、历次修订、现行标准编号、现行标准名称(中文)。其中,“被代替标准编号”和“历次修订”栏内,一律用GB,年代号用四位数字表示,即只表示为国家标准,不标注其使用性质。“被代替标准编号”按顺序由小到大排列;“历次修订”栏内年代号由近及远列出。“现行标准编号”栏内正确标明了国家标准的使用性质(GB或GB/T),年代号用四位数字表示。

五、“国家标准转化行业标准目录”的栏目包括：被代替国家标准编号、现行行业标准编号、现行行业标准名称。

六、“国家标准废止目录”的栏目包括：被废止标准编号、被废止标准名称。

七、“索引”中包括被代替国家标准信息、国家标准转化行业标准信息和废止信息。

八、读者如需由被代替标准编号查询实际情况，请查阅“索引”；如需由现行标准编号查询实际情况，请查阅中国标准出版社每年出版的《中华人民共和国国家标准目录及信息总汇》，并注意及时查阅《中国标准化》杂志上每月刊登的《中华人民共和国国家标准批准发布公告》。

编 者

2008年3月

被代替标准编号	历次修订	现行标准编号	现行标准名称
GB 3138—1982	GB 3138—1982 GB 3138—1976	GB/T 3138—1995	金属镀覆和化学处理与有关过程术语
GB 3139—1982	GB 3139—1982	GB/T 3139—2005	纤维增强塑料导热系数试验方法
GB 3140—1995	GB 3140—1995 GB 3140—1982	GB/T 3140—2005	纤维增强塑料平均比热容试验方法
GB 3141—1982	GB 3141—1982	GB/T 3141—1994	工业液体润滑剂 ISO 粘度分类
GB 3147—1982	GB 3147—1982	GB/T 3147—2006	信息处理未穿孔纸带
GB 3149—1992	GB 3149—1992 GB 3149—1982	GB 3149—2004	食品添加剂 磷酸
GB 3150—1982	GB 3150—1982	GB 3150—1999	食品添加剂 硫磺
GB 3156—1995	GB 3156—1995 GB 3156—1989 GB 6240—1986 GB 3156—1982	GB 3156—2006	OCu 宫内节育器
GB 3159—1982	GB 3159—1982	GB/T 3159—1992	液压式万能试验机
GB 3160—1990	GB 3160—1990	GB/T 10156—1997	水准仪
GB 3161—1991	GB 3161—1991 GB 3161—1982	GB/T 3161—2003	光学经纬仪
GB 3162—1982	GB 3162—1982	GB/T 3162—1991	滑动轴承薄壁轴瓦尺寸、结构要素与公差
GB 3163—1993	GB 3163—1993 GB 3163—1982	GB/T 3163—2007	真空技术 术语
GB 3164—1993	GB 3164—1993 GB 3164—1982	GB/T 3164—2007	真空技术 图形符号
GB 3166—1988	GB 3166—1988 GB 3166—1982	GB/T 3166—2004	热水锅炉参数系列
GB 3167—1982	GB 3167—1982	GB/T 3167—1993	金属切削机床 操作指示形象化符号
GB 3168—1982	GB 3168—1982	GB/T 3168—1993	数字控制机床 操作指示形象化符号
GB 3174—1982	GB 3174—1982	GB 3174—1995	PAL-D 制电视广播技术规范
GB 3175—1982	GB 3175—1982	GB/T 3175.1—1987	反射式彩条测试图
GB 3175—1982	GB 3175—1982	GB/T 3175.2—1987	反射式肤色测试图
GB 3175—1982	GB 3175—1982	GB/T 3175.3—1987	透射式彩条测试图
GB 3175—1982	GB 3175—1982	GB/T 3175.4—1987	透射式肤色测试图
GB 3177—1982	GB 3177—1982	GB/T 3177—1997	光滑工件尺寸的检验
GB 3179—1982	GB 3179—1982	GB/T 3179—1992	科学技术期刊编排格式
GB 3181—1982	GB 3181—1982	GB/T 3181—1995	漆膜颜色标准
GB 3182—1982	GB 3182—1982	GB/T 3182—1995	颜料分类、命名和型号
GB 3183—1997	GB 3183—1997 GB 3183—1982	GB/T 3183—2003	砌筑水泥
GB 3184—1982	GB 3184—1982	GB/T 3184—1993	铅铬黄
GB 3185—1982	GB 3185—1982	GB/T 3185—1992	氧化锌(间接法)
GB 3186—1982	GB 3186—1982	GB/T 3186—2006	色漆、清漆和色漆与清漆用原材料 取样
GB 3187—1982	GB 3187—1982	GB/T 3187—1994	可靠性、维修性术语

# 目

# 录

被代替国家标准目录 .....	1
国家标准转化行业标准目录 .....	345
国家标准废止目录 .....	431
索引 .....	483

**被代替  
国家标准目录**



被代替标准编号	历次修订	现行标准编号	现行标准名称
GB 1.1—1993	GB 1.1—1993 GB 1.1—1987 GB 1.1—1981	GB/T 1.1—2000	标准化工作导则 第1部分:标准的结构和编写规则
GB 1.2—1996	GB 1.2—1996 GB 1.2—1988 GB 1.2—1981 GB 1—1973 GB 1—1970 GB 1—1958	GB/T 1.1—2000	标准化工作导则 第1部分:标准的结构和编写规则
GB 1.3—1997	GB 1.3—1997 GB 1.3—1987	GB/T 1.2—2002	标准化工作导则 第2部分:标准中规范性技术要素内容的确定方法
GB 1.4—1988	GB 1.4—1988	GB/T 20001.4—2001	标准编写规则 第4部分:化学分析方法
GB 1.5—1988	GB 1.5—1988	GB/T 20001.2—2001	标准编写规则 第2部分:符号
GB 1.6—1997	GB 1.6—1997 GB 1.6—1988	GB/T 20001.1—2001	标准编写规则 第1部分:术语
GB 1.7—1988	GB 1.7—1988	GB/T 1.2—2002	标准化工作导则 第2部分:标准中规范性技术要素内容的确定方法
GB 2—1985	GB 2—1985 GB 2—1976 GB 2—1958	GB/T 2—2001	紧固件 外螺纹零件的末端
GB 3—1979	GB 3—1979 GB 3—1958	GB/T 3—1997	普通螺纹收尾、肩距、退刀槽和倒角
GB 7—1958	GB 7—1958	GB/T 8—1988	方头螺栓 C级
GB 8—1976	GB 8—1976 GB 8—1966 GB 8—1958	GB/T 8—1988	方头螺栓 C级
GB 9—1958	GB 9—1958	GB/T 8—1988	方头螺栓 C级
GB 10—1976	GB 10—1976 GB 10—1966 GB 10—1958	GB/T 10—1988	沉头方颈螺栓
GB 11—1976	GB 11—1976 GB 11—1966 GB 11—1958	GB/T 11—1988	沉头带榫螺栓
GB 12—1976	GB 12—1976 GB 12—1966 GB 12—1958	GB/T 12—1988	半圆头方颈螺栓
GB 13—1976	GB 13—1976 GB 13—1966 GB 13—1958	GB/T 13—1988	半圆头带榫螺栓
GB 14—1988	GB 14—1988 GB 14—1976 GB 14—1966 GB 14—1958	GB/T 14—1998	大半圆头方颈螺栓 C级
GB 15—1976	GB 15—1976 GB 15—1966 GB 15—1958	GB/T 15—1988	大半圆头带榫螺栓

被代替标准编号	历次修订	现行标准编号	现行标准名称
GB 21—1976	GB 21—1976	GB/T 5784—1986	六角头螺栓 细杆 B级
GB 23—1975	GB 23—1975	GB/T 31.1—1988	六角头螺杆带孔螺栓 A和B级
GB 23—1975	GB 23—1975	GB/T 31.2—1988	六角头螺杆带孔螺栓 细杆 B级
GB 23—1975	GB 23—1975	GB/T 31.3—1988	六角头螺杆带孔螺栓 细牙 A和B级
GB 24—1976	GB 24—1976	GB/T 31.1—1988	六角头螺杆带孔螺栓 A和B级
GB 24—1976	GB 24—1976	GB/T 31.2—1988	六角头螺杆带孔螺栓 细杆 B级
GB 24—1976	GB 24—1976	GB/T 31.3—1988	六角头螺杆带孔螺栓 细牙 A和B级
GB 25—1976	GB 25—1976	GB/T 32.1—1988	六角头头部带孔螺栓 A和B级
GB 25—1976	GB 25—1976	GB/T 32.2—1988	六角头头部带孔螺栓 细杆 B级
GB 25—1976	GB 25—1976	GB/T 32.3—1988	六角头头部带孔螺栓 细牙 A和B级
GB 26—1976	GB 26—1976	GB/T 32.1—1988	六角头头部带孔螺栓 A和B级
GB 26—1976	GB 26—1976	GB/T 32.2—1988	六角头头部带孔螺栓 细杆 B级
GB 26—1976	GB 26—1976	GB/T 32.3—1988	六角头头部带孔螺栓 细牙 A和B级
GB 27—1976	GB 27—1976 GB 27—1966 GB 27—1958	GB/T 27—1988	六角头铰制孔用螺栓 A和B级
GB 28—1976	GB 28—1976 GB 28—1966 GB 28—1958	GB/T 28—1988	六角头螺杆带孔铰制孔用螺栓 A和B级
GB 29—1976	GB 29—1976 GB 29—1966 GB 29—1958	GB/T 29.1—1988	六角头头部带槽螺栓 A和B级
GB 29—1976	GB 29—1976 GB 29—1966 GB 29—1958	GB/T 29.2—1988	十字槽凹穴六角头螺栓
GB 30—1976	GB 30—1976	GB/T 5784—1986	六角头螺栓 细杆 B级
GB 31—1976	GB 31—1976 GB 31—1966 GB 31—1958	GB/T 31.1—1988	六角头螺杆带孔螺栓 A和B级
GB 31—1976	GB 31—1976 GB 31—1966 GB 31—1958	GB/T 31.2—1988	六角头螺杆带孔螺栓 细杆 B级
GB 31—1976	GB 31—1976 GB 31—1966 GB 31—1958	GB/T 31.3—1988	六角头螺杆带孔螺栓 细牙 A和B级
GB 32—1976	GB 32—1976 GB 32—1966 GB 32—1958	GB/T 32.1—1988	六角头头部带孔螺栓 A和B级
GB 32—1976	GB 32—1976 GB 32—1966 GB 32—1958	GB/T 32.2—1988	六角头头部带孔螺栓 细杆 B级
GB 32—1976	GB 32—1976 GB 32—1966 GB 32—1958	GB/T 32.3—1988	六角头头部带孔螺栓 细牙 A和B级

被代替标准编号	历次修订	现行标准编号	现行标准名称
GB 33—1958	GB 33—1958	GB/T 27—1988	六角头铰制孔用螺栓 A 和 B 级
GB 34—1958	GB 34—1958	GB/T 28—1988	六角头螺杆带孔铰制孔用螺栓 A 和 B 级
GB 35—1976	GB 35—1976 GB 35—1966 GB 35—1958	GB/T 35—1988	小方头螺栓 B 级
GB 36—1958	GB 36—1958	GB/T 35—1988	小方头螺栓 B 级
GB 37—1976	GB 37—1976 GB 37—1966 GB 37—1958	GB/T 37—1988	T 型槽用螺栓
GB 39—1976	GB 39—1976 GB 39—1966 GB 39—1958	GB/T 39—1988	方螺母 C 级
GB 40—1958	GB 40—1958	GB/T 39—1988	方螺母 C 级
GB 41—1986	GB 41—1986 GB 42—1958 GB 41—1976 GB 41—1966 GB 41—1958	GB/T 41—2000	六角螺母 C 级
GB 56—1976	GB 56—1976 GB 56—1966 GB 56—1958	GB/T 56—1988	六角厚螺母
GB 57—1976	GB 57—1976	GB/T 6178—1986	1 型六角开槽螺母 A 和 B 级
GB 57—1976	GB 57—1976	GB/T 6179—1986	1 型六角开槽螺母 C 级
GB 58—1976	GB 57—1976	GB/T 6178—1986	1 型六角开槽螺母 A 和 B 级
GB 58—1976	GB 58—1976	GB/T 6179—1986	1 型六角开槽螺母 C 级
GB 59—1976	GB 59—1976	GB/T 6181—1986	六角开槽薄螺母 A 和 B 级
GB 60—1976	GB 60—1976	GB/T 6181—1986	六角开槽薄螺母 A 和 B 级
GB 62—1988	GB 62—1988 GB 62—1976 GB 62—1966 GB 64—1958 GB 62—1958	GB/T 62.1—2004	蝶形螺母 圆翼
GB 63—1976	GB 63—1976 GB 63—1966 GB 63—1958	GB/T 63—1988	环形螺母
GB 64—1958	GB 64—1958	GB/T 63—1988	环形螺母
GB 65—1985	GB 65—1985 GB 65—1976 GB 65—1966 GB 65—1958	GB/T 65—2000	开槽圆柱头螺钉
GB 67—1985	GB 67—1985 GB 67—1976 GB 66—1976 GB 67—1966 GB 66—1966 GB 67—1958 GB 66—1958	GB/T 67—2000	开槽盘头螺钉

被代替标准编号	历次修订	现行标准编号	现行标准名称
GB 68—1985	GB 68—1985 GB 68—1976 GB 68—1966 GB 68—1958	GB/T 68—2000	开槽沉头螺钉
GB 69—1985	GB 69—1985 GB 69—1976 GB 69—1966 GB 69—1958	GB/T 69—2000	开槽半沉头螺钉
GB 70—1985	GB 70—1985 GB 70—1976 GB 70—1966 GB 70—1958	GB/T 70.1—2000	内六角圆柱头螺钉
GB 71—1976	GB 71—1976 GB 71—1966 GB 71—1958	GB/T 71—1985	开槽锥端紧定螺钉
GB 72—1976	GB 72—1976 GB 72—1966 GB 72—1958	GB/T 72—1988	开槽锥端定位螺钉
GB 73—1976	GB 73—1976 GB 73—1966 GB 73—1958	GB/T 73—1985	开槽平端紧定螺钉
GB 74—1976	GB 74—1976 GB 74—1966 GB 74—1958	GB/T 74—1985	开槽凹端紧定螺钉
GB 75—1976	GB 75—1976 GB 75—1966 GB 75—1958	GB/T 75—1985	开槽长圆柱端紧定螺钉
GB 76—1958	GB 76—1958	GB/T 71—1985	开槽锥端紧定螺钉
GB 77—2000	GB 77—2000 GB 77—1985 GB 77—1976 GB 77—1966 GB 77—1958	GB/T 77—2007	内六角平端紧定螺钉
GB 78—2000	GB 78—2000 GB 78—1985 GB 78—1976 GB 78—1966 GB 78—1958	GB/T 78—2007	内六角锥端紧定螺钉
GB 79—2000	GB 79—2000 GB 79—1985 GB 79—1976 GB 79—1966 GB 79—1958	GB/T 79—2007	内六角圆柱端紧定螺钉
GB 80—2000	GB 80—2000 GB 80—1985 GB 80—1976 GB 80—1966 GB 80—1958	GB/T 80—2007	内六角凹端紧定螺钉

被代替标准编号	历次修订	现行标准编号	现行标准名称
GB 81—1958	GB 81—1958	GB/T 85—1988	方头长圆柱端紧定螺钉
GB 82—1958	GB 82—1958	GB/T 86—1988	方头短圆柱锥端紧定螺钉
GB 83—1976	GB 83—1976 GB 83—1966 GB 83—1958	GB/T 83—1988	方头长圆柱球面端紧定螺钉
GB 84—1976	GB 84—1976 GB 84—1966 GB 84—1958	GB/T 84—1988	方头凹端紧定螺钉
GB 85—1976	GB 85—1976 GB 85—1966 GB 85—1958	GB/T 85—1988	方头长圆柱端紧定螺钉
GB 86—1976	GB 86—1976 GB 86—1966 GB 86—1958	GB/T 86—1988	方头短圆柱锥端紧定螺钉
GB 90—1985	GB 90—1985 GB 90—1976 GB 90—1967 GB 90—1958	GB/T 90.1—2002	紧固件 验收检查
GB 90—1985	GB 90—1985 GB 90—1976 GB 90—1967 GB 90—1958	GB/T 90.2—2002	紧固件 标志与包装
GB 91—1986	GB 91—1986 GB 91—1976 GB 91—1967 GB 91—1958	GB/T 91—2000	开口销
GB 93—1976	GB 93—1976 GB 93—1966 GB 93—1958	GB/T 93—1987	标准型弹簧垫圈
GB 94—1976	GB 94—1976 GB 94—1967 GB 94—1958	GB/T 94.1—1987	弹性垫圈技术条件 弹簧垫圈
GB 95—1985	GB 95—1985 GB 95—1976 GB 95—1966 GB 95—1958	GB/T 95—2002	平垫圈 C级
GB 96—1985	GB 96—1985 GB 96—1976 GB 96—1966 GB 96—1958	GB/T 96.1—2002	大垫圈 A级
GB 96—1985	GB 96—1985 GB 96—1976 GB 96—1966 GB 96—1958	GB/T 96.2—2002	大垫圈 C级
GB 97.1—1985	GB 97.1—1985 GB 97—1976 GB 97—1966 GB 97—1958	GB/T 97.1—2002	平垫圈 A级

被代替标准编号	历次修订	现行标准编号	现行标准名称
GB 97.2—1985	GB 97.2—1985 GB 97—1976 GB 97—1966 GB 97—1958	GB/T 97.2—2002	平垫圈 倒角型 A级
GB 98—1976	GB 98—1976 GB 98—1966 GB 98—1958	GB/T 98—1988	止动垫圈技术条件
GB 99—1976	GB 99—1976 GB 99—1966 GB 99—1958	GB/T 99—1986	开槽圆头木螺钉
GB 100—1976	GB 100—1976 GB 100—1966 GB 100—1958	GB/T 100—1986	开槽沉头木螺钉
GB 101—1976	GB 101—1976 GB 101—1966 GB 101—1958	GB/T 101—1986	开槽半沉头木螺钉
GB 102—1976	GB 102—1976 GB 102—1966 GB 102—1958	GB/T 102—1986	六角头木螺钉
GB 109—1976	GB 109—1976 GB 109—1967 GB 109—1958	GB/T 109—1986	平头铆钉
GB 116—1976	GB 116—1976 GB 116—1967 GB 116—1958	GB/T 116—1986	铆钉技术条件
GB 117—1986	GB 117—1986 GB 117—1976 GB 117—1967 GB 117—1958	GB/T 117—2000	圆锥销
GB 118—1986	GB 118—1986 GB 118—1976 GB 118—1966 GB 118—1958	GB/T 118—2000	内螺纹圆锥销
GB 119—1986	GB 119—1986 GB 119—1976 GB 119—1966 GB 119—1958	GB/T 119.1—2000	圆柱销 不淬硬钢和奥氏体不锈钢
GB 119—1986	GB 119—1986 GB 119—1976 GB 119—1966 GB 119—1958	GB/T 119.2—2000	圆柱销 淬硬钢和马氏体不锈钢
GB 120—1986	GB 120—1986 GB 120—1976 GB 120—1966 GB 120—1958	GB/T 120.1—2000	内螺纹圆柱销 不淬硬钢和奥氏体不锈钢

被代替标准编号	历次修订	现行标准编号	现行标准名称
GB 120—1986	GB 120—1986 GB 120—1976 GB 120—1966 GB 120—1958	GB/T 120.2—2000	内螺纹圆柱销 淬硬钢和马氏体不锈钢
GB 121—1976	GB 121—1976 GB 121—1967 GB 121—1958	GB/T 121—1986	销技术条件
GB 126—1974	GB 126—1974	GB/T 4457.5—1984	机械制图 剖面符号
GB 128—1974	GB 128—1974	GB/T 4458.3—1984	机械制图 轴测图
GB 131—1993	GB 131—1993 GB 131—1983 GB 131—1974 GB 131—1970 GB 131—1959	GB/T 131—2006	产品几何技术规范(GPS) 技术产品文件中表面结构的表示法
GB 138—1974	GB 138—1974	GB/T 4460—1984	机械制图 机构运动简图符号
GB 140—1959	GB 140—1959	GB/T 6567.1—1986	管路系统的图形符号 基本原则
GB 140—1959	GB 140—1959	GB/T 6567.2—1986	管路系统的图形符号 管路
GB 140—1959	GB 140—1959	GB/T 6567.3—1986	管路系统的图形符号 管件
GB 140—1959	GB 140—1959	GB/T 6567.4—1986	管路系统的图形符号 阀门和控制元件
GB 141—1959	GB 141—1959	GB/T 6567.1—1986	管路系统的图形符号 基本原则
GB 141—1959	GB 141—1959	GB/T 6567.2—1986	管路系统的图形符号 管路
GB 141—1959	GB 141—1959	GB/T 6567.3—1986	管路系统的图形符号 管件
GB 141—1959	GB 141—1959	GB/T 6567.4—1986	管路系统的图形符号 阀门和控制元件
GB 142—1984	GB 142—1984 GB 142—1958	GB 142—1995	直接用原木 坑木
GB 143.1—1995	GB 143.1—1995 GB 143.1—1984 GB 4813.1—1984 GB 143—1958	GB/T 143—2006	锯切用原木
GB 143.2—1995	GB 143.2—1995 GB 143.3—1984 GB 143—1958 GB 143.2—1984 GB 143—1958	GB/T 143—2006	锯切用原木
GB 144—1995	GB 144—1995 GB 144.1—1984 GB 144.2—1984 GB 144.3—1984 GB 144—1958	GB/T 144—2003	原木检验
GB 145—1985	GB 145—1985 GB 145—1959	GB/T 145—2001	中心孔
GB 146—1959	GB 146—1959	GB 146.1—1983	标准轨距铁路机车车辆限界
GB 146—1959	GB 146—1959	GB 146.2—1983	标准轨距铁路建筑限界
GB 147—1989	GB 147—1989 GB 147—1959	GB/T 147—1997	印刷、书写和绘图用原纸尺寸

被代替标准编号	历次修订	现行标准编号	现行标准名称
GB 148—1989	GB 148—1989 GB 148—1959	GB/T 148—1997	印刷、书写和绘图纸幅面尺寸
GB 150—1989	GB 150—1989	GB 150—1998	钢制压力容器
GB 151—1989	GB 151—1989	GB 151—1999	管壳式换热器
GB 152—1976	GB 152—1976 GB 152—1959	GB/T 152.1—1988	紧固件 铆钉用通孔
GB 152—1976	GB 152—1976 GB 152—1959	GB/T 152.2—1988	紧固件 沉头用沉孔
GB 152—1976	GB 152—1976 GB 152—1959	GB/T 152.3—1988	紧固件 圆柱头用沉孔
GB 152—1976	GB 152—1976 GB 152—1959	GB/T 152.4—1988	紧固件 六角头螺栓和六角螺母用沉孔
GB 153.1—1984	GB 153.1—1984 GB 153—1979 GB 153—1959	GB/T 153—1995	针叶树锯材
GB 153.2—1984	GB 153.2—1984 GB 153—1979 GB 153—1959	GB/T 153—1995	针叶树锯材
GB 154—1959	GB 154—1959	GB 154—1984	枕木
GB 155.1—1984	GB 155.1—1984 GB 155—1959	GB/T 4823—1995	锯材缺陷
GB 155.2—1984	GB 155.2—1984 GB 155—1959	GB/T 4823—1995	锯材缺陷
GB 155.3—1984	GB 155.3—1984 GB 155—1959	GB/T 4823—1995	锯材缺陷
GB 155—1995	GB 155—1995 GB 4823.1—1984 GB 4823.2—1984 GB 4823.3—1984 GB 155.1—1984 GB 155.2—1984 GB 155.3—1984 GB 155—1959	GB/T 155—2006	原木缺陷
GB 156—2003	GB 156—2003 GB 156—1993 GB 156—1980 GB 156—1959	GB/T 156—2007	标准电压
GB 157—1989	GB 157—1989 GB 157—1983 GB 157—1959	GB/T 157—2001	产品几何量技术规范(GPS) 圆锥的锥度与锥角系列
GB 158—1984	GB 158—1984 GB 158—1959	GB/T 158—1996	机床工作台 T形槽和相应螺栓
GB 175—1999	GB 175—1999 GB 175—1992 GB 175—1985 GB 175—1977 GB 175—1962	GB 175—2007	通用硅酸盐水泥