

# 国家标准 代替 废止 目录

## 2003

国家标准化管理委员会 编



中国标准出版社



# 国家标准代替目录

2003

国家标准化管理委员会 编

中国标准出版社

2003

## 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. 2003/国家标准化管理委员会编. —北京:中国标准出版社, 2003

ISBN 7-5066-3109-1

I. 国… II. 国… III. 失效—国家标准—中国—  
目录—2003 IV. T-652

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2003)第 037924 号

\*

中国标准出版社出版

北京复兴门外三里河北街 16 号

邮政编码: 100045

电话: 68523946 68517548

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷

新华书店北京发行所发行 各地新华书店经售

\*

开本 880×1230 1/16 印张 26 $\frac{3}{4}$  字数 1215 千字

2003 年 6 月第一版 2003 年 6 月第一次印刷

\*

印数 1—3000 定价 55.00 元

网址 [www.bzcs.com](http://www.bzcs.com)

版权专有 侵权必究

举报电话: (010)68533533

# 出版说明

一、在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。这是因为有时代替标准与现行标准并非同号;有些国家标准已宣布废止,在现行国家标准信息出版物中又无记载,读者弄不清是被代替,还是废止了。随着国家标准的制修订,我们将2001年版《国家标准代替废止目录》进行了修订,供读者查询和使用国家标准。在本次修订中继续收集了行业标准代替国家标准的情况,为读者及时了解国家标准的代替废止情况提供进一步的参考。

二、本目录中收集了截至2002年底被代替国家标准6948项,行业标准代替国家标准2627项,废止标准527项。

三、本书包括六部分。第一部分:国家标准代替国家标准目录;第二部分:行业标准代替国家标准目录;第三部分:国家标准废止目录;第四部分:被代替国家标准索引;第五部分:现行国家标准索引;第六部分:现行行业标准索引。

四、“国家标准代替国家标准目录”的栏目包括:被代替国家标准编号(指最近一次被代替的标准编号)、历次修订情况、现行国家标准编号、现行标准名

称(中文)。其中,“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;“被代替标准编号”和“历次修订情况”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,不再标注其使用性质。“被代替标准编号”按顺序由小到大排列;“历次修订情况”栏内年代号由近及远列出。

五、“行业标准代替国家标准目录”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、废止日期。

七、读者如需由被代替标准编号查询实际情况,请查阅“被代替国家标准索引”和“国家标准废止目录”;如需由现行标准编号查询实际情况,请查阅“现行国家标准索引”和“现行行业标准索引”或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》。

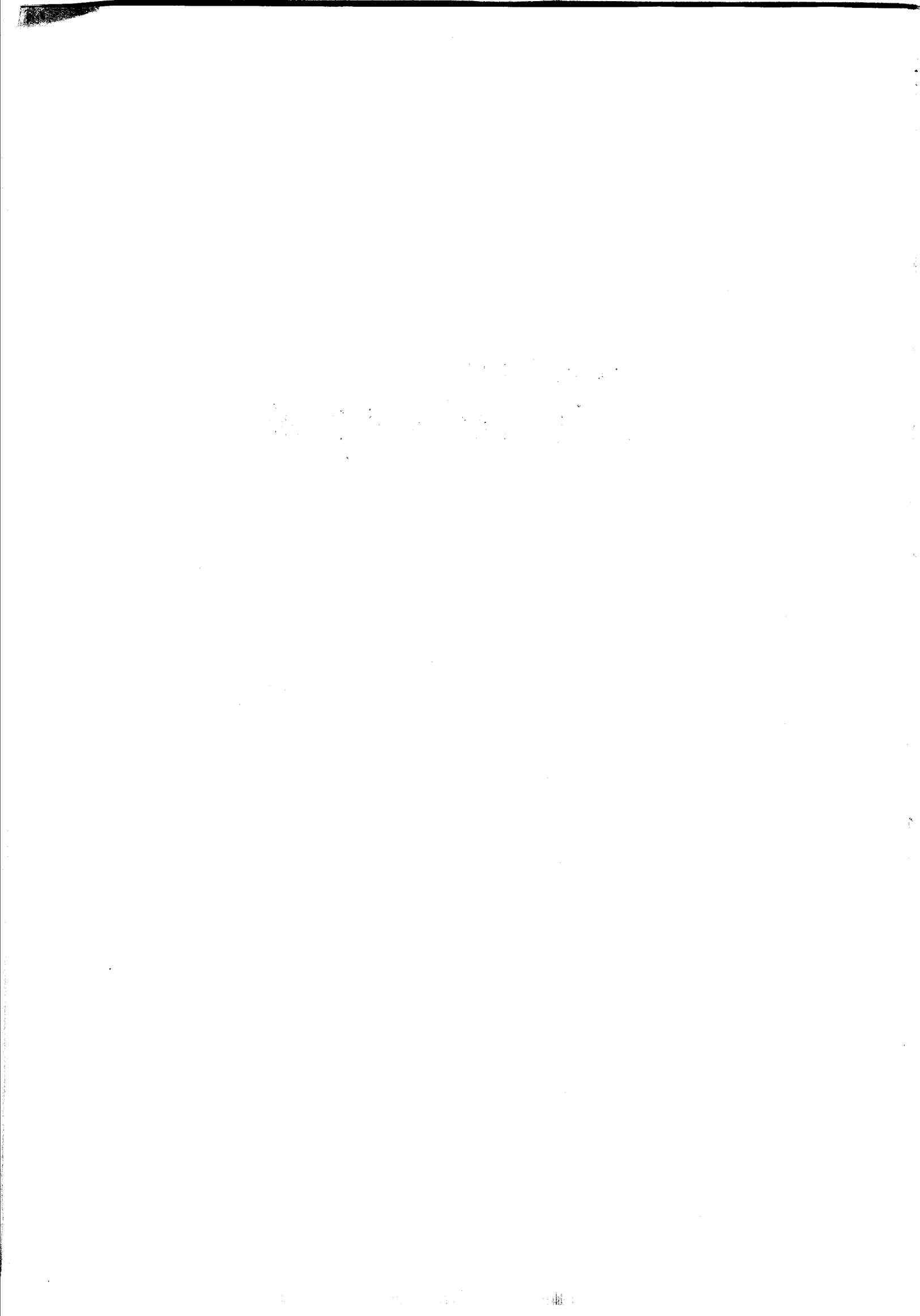
编 者

2003 年 4 月

# 目 录

国家标准代替国家标准目录 .....	1
行业标准代替国家标准目录 .....	217
国家标准废止目录 .....	287
被代替国家标准索引 .....	303
现行国家标准索引 .....	363
现行行业标准索引 .....	403

**国家标准  
代替国家标准目录**



被代替国家标准编号	历次修订情况	现行国家标准编号	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 1.8—1989	GB 1.8—1989	GB/T 18841—2002	职业安全卫生编写规则
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

被代替国家标准编号	历次修订情况	现行国家标准编号	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 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
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

被代替国家标准编号	历次修订情况	现行国家标准编号	现行标准名称
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 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—1976	GB 62—1976, GB 62—1966, GB 62—1958	GB/T 62—1988	蝶形螺母
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 62—1988	蝶形螺母
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
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

被代替国家标准编号	历次修订情况	现行国家标准编号	现行标准名称
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—1985	GB 77—1985, GB 77—1976, GB 77—1966, GB 77—1958	GB/T 77—2000	内六角平端紧定螺钉
GB 78—1985	GB 78—1985, GB 87—1958, GB 78—1976, GB 78—1966, GB 78—1958	GB/T 78—2000	内六角锥端紧定螺钉
GB 79—1985	GB 79—1985, GB 79—1976, GB 79—1966, GB 79—1958	GB/T 79—2000	内六角圆柱端紧定螺钉
GB 80—1985	GB 80—1985, GB 80—1976, GB 80—1966, GB 80—1958	GB/T 80—2000	内六角凹端紧定螺钉
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

被代替国家标准编号	历次修订情况	现行国家标准编号	现行标准名称
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—1985, GB 97—1976, GB 97—1966, GB 97—1958	GB/T 97.1—2002	平垫圈 A级
GB 97.2—1985	GB 97—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

被代替国家标准编号	历次修订情况	现行国家标准编号	现行标准名称
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
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 4457.4—1984	机械制图 图线
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 4458.2—1984	机械制图 装配图中零、部件的序号及其编排方法
GB 128—1974	GB 128—1974	GB/T 4458.3—1984	机械制图 轴测图
GB 129—1974	GB 129—1974	GB/T 4458.4—1984	机械制图 尺寸注法
GB 130—1974	GB 130—1974	GB/T 4458.5—1984	机械制图 尺寸公差与配合注法
GB 131—1983	GB 131—1983, GB 131—1974, GB 131—1970, GB 131—1959	GB/T 131—1993	机械制图 表面粗糙度符号、代号及其注法
GB 133—1974	GB 133—1974	GB/T 4459.2—1984	机械制图 齿轮画法
GB 133—1974	GB 133—1974	GB/T 4459.4—1984	机械制图 弹簧画法
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

被代替国家标准编号	历次修订情况	现行国家标准编号	现行标准名称
GB 143.1—1984	GB 143.1—1984, GB 143—1958	GB/T 143.1—1995	锯切用原木树种、主要用途
GB 143.2—1984	GB 143.2—1984, GB 143—1958	GB/T 143.2—1995	针叶树锯切用原木 尺寸、公差、分等
GB 143.3—1984	GB 143.3—1984, GB 143—1958	GB/T 143.2—1995	针叶树锯切用原木 尺寸、公差、分等
GB 144.1—1984	GB 144.1—1984, GB 144—1958	GB/T 144—1995	原木检验
GB 144.2—1984	GB 144.2—1984, GB 144—1958	GB/T 144—1995	原木检验
GB 144.3—1984	GB 144.3—1984, GB 144—1958	GB/T 144—1995	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
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 149—1987	GB 149—1987, GB 149—1975, GB 149—1959	GB/T 149—1995	铅笔
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 155—1995	原木缺陷
GB 155.1—1984	GB 155.1—1984	GB/T 4823—1995	锯材缺陷
GB 155.2—1984	GB 155.2—1984, GB 155—1959	GB/T 155—1995	原木缺陷
GB 155.2—1984	GB 155.2—1984	GB/T 4823—1995	锯材缺陷
GB 155.3—1984	GB 155.3—1984, GB 155—1959	GB/T 155—1995	原木缺陷

被代替国家标准编号	历次修订情况	现行国家标准编号	现行标准名称
GB 155.3—1984	GB 155.3—1984	GB/T 4823—1995	锯材缺陷
GB 156—1980	GB 156—1980, GB 156—1959	GB 156—1993	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 159—1959	GB 159—1959	GB/T 1803—1979	公差与配合 尺寸至 18 mm 孔、轴公差带
GB 160—1959	GB 160—1959	GB/T 1803—1979	公差与配合 尺寸至 18 mm 孔、轴公差带
GB 161—1959	GB 161—1959	GB/T 1803—1979	公差与配合 尺寸至 18 mm 孔、轴公差带
GB 162—1959	GB 162—1959	GB/T 1803—1979	公差与配合 尺寸至 18 mm 孔、轴公差带
GB 163—1959	GB 163—1959	GB/T 1803—1979	公差与配合 尺寸至 18 mm 孔、轴公差带
GB 164—1959	GB 164—1959	GB/T 1803—1979	公差与配合 尺寸至 18 mm 孔、轴公差带
GB 165—1959	GB 165—1959	GB/T 1803—1979	公差与配合 尺寸至 18 mm 孔、轴公差带
GB 166—1959	GB 166—1959	GB/T 1803—1979	公差与配合 尺寸至 18 mm 孔、轴公差带
GB 167—1959	GB 167—1959	GB/T 1803—1979	公差与配合 尺寸至 18 mm 孔、轴公差带
GB 168—1959	GB 168—1959	GB/T 1803—1979	公差与配合 尺寸至 18 mm 孔、轴公差带
GB 169—1959	GB 169—1959	GB/T 1803—1979	公差与配合 尺寸至 18 mm 孔、轴公差带
GB 170—1959	GB 170—1959	GB/T 1803—1979	公差与配合 尺寸至 18 mm 孔、轴公差带
GB 171—1959	GB 171—1959	GB/T 1803—1979	公差与配合 尺寸至 18 mm 孔、轴公差带
GB 172—1959	GB 172—1959	GB/T 1803—1979	公差与配合 尺寸至 18 mm 孔、轴公差带
GB 173—1959	GB 173—1959	GB/T 1803—1979	公差与配合 尺寸至 18 mm 孔、轴公差带
GB 174—1959	GB 174—1959	GB/T 1803—1979	公差与配合 尺寸至 18 mm 孔、轴公差带
GB 175—1992	GB 175—1992, GB 175—1985, GB 175—1977, GB 175—1962	GB 175—1999	硅酸盐水泥、普通硅酸盐水泥
GB 176—1987	GB 176—1987, GB 176—1976, GB 176—1962	GB/T 176—1996	水泥化学分析方法
GB 177—1977	GB 177—1977, GB 177—1962	GB/T 177—1985	水泥胶砂强度检验方法
GB 178—1962	GB 178—1962	GB 178—1977	水泥强度试验用标准砂
GB 180—1988	GB 180—1988, GB 180—1974, GB 180—1967	GB/T 180—1998	乒乓球
GB 181—1963	GB 181—1963	GB 2585—1981	铁路用每米 38~50 公斤钢轨技术条件
GB 182—1963	GB 182—1963	GB 2585—1981	铁路用每米 38~50 公斤钢轨技术条件
GB 183—1963	GB 183—1963	GB 2585—1981	铁路用每米 38~50 公斤钢轨技术条件
GB 189—1963	GB 189—1963	GB/T 189—1997	煤炭粒度分级
GB 190—1985	GB 190—1985, GB 190—1973, GB 190—1963	GB 190—1990	危险货物包装标志

被代替国家标准编号	历次修订情况	现行国家标准编号	现行标准名称
GB 191—1990	GB 191—1990, GB 5892—1985, GB 191—1985, GB 191—1973, GB 191—1963	GB/T 191—2000	包装储运图示标志
GB 192—1963	GB 192—1963	GB/T 192—1981	普通螺纹 基本牙型
GB 192—1963	GB 192—1963	GB/T 15054.1—1994	小螺纹 牙型
GB 193—1963	GB 193—1963	GB/T 193—1981	普通螺纹 直径与螺距系列(直径1~600mm)
GB 193—1963	GB 193—1963	GB/T 15054.2—1994	小螺纹 直径与螺距系列
GB 194—1963	GB 194—1963	GB/T 15054.3—1994	小螺纹 基本尺寸
GB 195—1963	GB 195—1963	GB/T 15054.4—1994	小螺纹 公差
GB 196—1963	GB 196—1963	GB/T 196—1981	普通螺纹 基本尺寸(直径1~600mm)
GB 197—1963	GB 197—1963	GB/T 197—1981	普通螺纹 公差与配合 (直径1~355mm)
GB 199—1979	GB 199—1979, GB 199—1963	GB 199—1990	快硬硅酸盐水泥
GB 200—1980	GB 200—1980, GB 200—1963	GB 200—1989	中热硅酸盐水泥 低热矿渣硅酸盐水泥
GB 201—1981	GB 201—1981, GB 201—1963	GB 201—2000	铝酸盐水泥
GB 203—1978	GB 203—1978, GB 203—1963	GB/T 203—1994	用于水泥中的粒化高炉矿渣
GB 205—1981	GB 205—1981, GB 205—1963	GB/T 205—2000	铝酸盐水泥化学分析方法
GB 208—1963	GB 208—1963	GB/T 208—1994	水泥密度测定方法
GB 209—1984	GB 209—1984, GB 209—1963	GB 209—1993	工业用氢氧化钠
GB 210—1989	GB 210—1989, GB 210—1984, GB 210—1963	GB 210—1992	工业碳酸钠
GB 211—1984	GB 211—1984, GB 211—1979, GB 211—1963	GB/T 211—1996	煤中全水分的测定方法
GB 212—1991	GB 212—1991, GB 212—1977, GB 212—1963	GB/T 212—2001	煤的工业分析法方法
GB 213—1987	GB 213—1987, GB 213—1979, GB 213—1974, GB 213—1963	GB/T 213—1996	煤的发热量测定方法
GB 214—1983	GB 214—1983, GB 214—1977, GB 214—1963	GB/T 214—1996	煤中全硫的测定方法
GB 215—1982	GB 215—1982, GB 215—1963	GB/T 215—1996	煤中各种形态硫的测定方法
GB 216—1982	GB 216—1982, GB 216—1963	GB/T 216—1996	煤中磷的测定方法