

# 西德标准目录

1972

科学 技术 文献 出版 社

一九七四年三月

# 毛主席语录

GT03/67

学习外国的东西，是为了研究和发展  
中国的东西。

一切产品，不但求数量多，而且求质  
量好。

## 西德标准目录

(1972)

(只限国内发行)

编辑者：中国科学技术情报研究所

出版者：科学技术文献出版社

印刷者：北京印刷三厂

新华书店北京发行所发行 各地新华书店经销

开本787×1092·<sub>16</sub><sup>1</sup> 31.5印张806.4千字

统一书号：15176·13 定价：2.60元

1974年3月出版

Z835.18

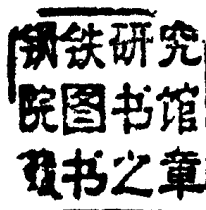
K 37

## 编译说明

本目录系根据西德标准委员会 1972 年标准目录编译，后又参照该会 1973 年标准目录，酌予增订，约计一万五千条左右。

由于编译时间匆促，编者水平有限，定有不少错误或遗漏之处，希读者批评指出。对于已经作废的标准和组号改变的标准，均于条文末端标以“作废”或“移×××”字样并加括弧，请予注意。

如需参考本目录所列标准，可来中国科学技术情报研究所查阅或委托复制。



202299

# 分 类 目 录

1	一般科学与知识.....	( 1 )
2	字体.....	( 1 )
3	图书馆学.....	( 2 )
4	期刊.....	( 2 )
5	计量、标准化.....	( 2 )
6	数学、统计.....	( 3 )
7	天文学、测地学、测量学.....	( 3 )
8	物理学.....	( 4 )
9	测量方法.....	( 4 )
10	观测、记录.....	( 5 )
11	普通力学.....	( 5 )
12	几何量和力学量的测量.....	( 5 )
13	陆运工具的测量技术.....	( 5 )
14	测长仪、角度测量.....	( 6 )
15	比例尺、卷尺、两脚量角规、测径器.....	( 6 )
16	功率计、压力计、真空计.....	( 6 )
17	套簧式和板簧式压力计.....	( 7 )
18	管簧式和蜗形弹簧式压力计.....	( 8 )
19	流体力学.....	( 8 )
20	气体力学.....	( 9 )
21	机械振动、声学.....	( 9 )
22	光学、光.....	( 10 )
23	颜色、颜色学.....	( 11 )
24	光学仪器.....	( 11 )
25	热学.....	( 12 )
26	温度、温度测量.....	( 12 )
27	机器用玻璃温度计.....	( 13 )
28	电器温度测量仪器.....	( 14 )

29	实验化学中的温度测量.....	( 14 )
30	电学、磁学.....	( 15 )
31	实验化学、实验仪器.....	( 15 )
32	容器、漏斗、管、搅拌器.....	( 15 )
33	瓶、贮器.....	( 16 )
34	烧瓶、试管.....	( 16 )
35	烧杯、皿.....	( 16 )
36	漏斗、应接管.....	( 16 )
37	玻璃管、玻璃接头.....	( 17 )
38	支座、三角架、钳子、支架.....	( 17 )
39	重量和体积的测量.....	( 17 )
40	加热、冷却、干燥、蒸发等.....	( 18 )
41	冷却器.....	( 18 )
42	干燥设备.....	( 19 )
43	液体处理、气体实验.....	( 19 )
44	分析化学.....	( 19 )
45	地质学、气象学.....	( 19 )
46	医学.....	( 19 )
47	卫生、安全.....	( 20 )
48	消防.....	( 20 )
49	火警、警报、消防技术.....	( 20 )
50	一般消防器具.....	( 21 )
51	手提灭火器、灭火喷射器.....	( 21 )
52	救生设备和辅助设备、梯子.....	( 21 )
53	射线防护.....	( 22 )
54	急救.....	( 22 )
55	防护设备.....	( 23 )
56	呼吸防护.....	( 24 )
57	采矿用防护设备.....	( 24 )
58	药物、医院设备.....	( 24 )
59	医疗器具.....	( 25 )
60	牙科器具.....	( 26 )

61	解剖刀、刀、锯、夹	( 27 )
62	剪刀、钳子及其它	( 27 )
63	药剂和洗涤液注射用器械	( 29 )
64	医疗设备、整形用具	( 29 )
65	医院设备	( 29 )
66	便器和痰盂、手术用具	( 30 )
67	药品容器	( 30 )
68	一般工程技术	( 30 )
69	外壳、底板等	( 30 )
70	电容器外壳	( 32 )
71	防护方式	( 33 )
72	汽缸、导轮等	( 33 )
73	工具夹架	( 33 )
74	钻孔	( 34 )
75	车削与磨削	( 34 )
76	铣削	( 35 )
77	冲压	( 35 )
78	切螺纹	( 36 )
79	木材加工机床用的工件夹具	( 36 )
80	工件夹具	( 36 )
81	钻孔	( 36 )
82	车削与磨削	( 37 )
83	动力传递、活塞	( 37 )
84	动力传递、内燃用活塞	( 38 )
85	弹簧	( 38 )
86	控制零件、控制传动	( 39 )
87	表面性质	( 39 )
88	调节装置、操纵件	( 40 )
89	手柄、曲柄	( 41 )
90	手轮	( 41 )
91	电工用调节、操纵件	( 41 )
92	普通机车车辆用调节、操纵件	( 41 )

93	陆运工具用调节、操纵件（轨道车辆除外）	.....( 42 )
94	制动与止动装置	.....( 43 )
95	造船用的调节、操纵件	.....( 43 )
96	操作、管理与维护	.....( 44 )
97	冷却装置	.....( 44 )
98	润滑装置	.....( 44 )
99	机器保护装置	.....( 45 )
100	密封装置	.....( 45 )
101	管子连接件用密封件	.....( 46 )
102	造船用密封件	.....( 47 )
103	标志、标牌	.....( 47 )
104	电工标志	.....( 48 )
105	陆运工具的标志（轨道车辆除外）	.....( 50 )
106	人身保护装置	.....( 50 )
107	材料试验	.....( 50 )
108	试验机械与试验仪器	.....( 51 )
109	商品学	.....( 52 )
110	机械制造	.....( 52 )
111	核技术	.....( 52 )
112	蒸汽机车	.....( 53 )
113	固定式蒸汽机、蒸汽锅炉	.....( 53 )
114	水力机械	.....( 53 )
115	电工	.....( 54 )
116	接线符号	.....( 54 )
117	电流、电压、频率	.....( 55 )
118	灯座	.....( 56 )
119	管座	.....( 57 )
120	铁芯、钢片	.....( 57 )
121	线卷架、线圈架	.....( 58 )
122	电机断流器	.....( 58 )
123	元件、印刷电路	.....( 59 )
124	线路种类、接线圈	.....( 60 )

125	电机	( 60 )
126	陆运车辆用电机 (轨道车辆除外)	( 62 )
127	电能变换	( 62 )
128	变换器、整流器、换流器	( 65 )
129	架空电线	( 66 )
130	电缆	( 66 )
131	船用电缆	( 68 )
132	电缆以外的绝缘电缆	( 68 )
133	塞绳	( 70 )
134	导体	( 71 )
135	绝缘	( 71 )
136	绝缘材料	( 72 )
137	绝缘材料的检验	( 73 )
138	绝缘子	( 73 )
139	支座绝缘子、针式绝缘子	( 73 )
140	悬式绝缘子、拉力绝缘子	( 75 )
141	绝缘套管	( 76 )
142	电容器和变压器的绝缘套管	( 76 )
143	室内用的绝缘套管	( 77 )
144	绝缘子支柱	( 77 )
145	安装材料、导线保护材料	( 78 )
146	导线连接件	( 79 )
147	永久性连接件	( 79 )
148	可拆卸连接件	( 80 )
149	端子	( 80 )
150	电缆编结、电缆套管	( 82 )
151	电缆终端接头	( 84 )
152	电缆终端套管、电缆保护盒	( 84 )
153	配电与调节	( 85 )
154	配电仪表、接点、支架	( 86 )
155	插接装置	( 86 )
156	高频插接	( 88 )

157 插座.....	( 89 )
158 插头.....	( 90 )
159 陆运车辆用插接装置 (轨道车辆除外) .....	( 91 )
160 开关.....	( 92 )
161 组合开关、断路和安全开关.....	( 93 )
162 陆运车辆用开关 (轨道车辆除外) .....	( 94 )
163 灯座.....	( 94 )
164 管座.....	( 95 )
165 调节、调整器.....	( 96 )
166 电阻.....	( 97 )
167 固定电阻.....	( 97 )
168 可变电阻.....	( 98 )
169 保护装置、保险丝.....	( 99 )
170 盖和熔丝.....	( 100 )
171 保险丝底座.....	( 102 )
172 保险丝架.....	( 103 )
173 避雷器、接地.....	( 104 )
174 电器测量技术.....	( 104 )
175 磁铁、线圈、继电器.....	( 106 )
176 静电学、电容器.....	( 106 )
177 纸介电容器.....	( 108 )
178 塑胶膜电容器、敷金属纸介电容器和云母电容器	( 109 )
179 电解电容器.....	( 111 )
180 陶瓷电容器.....	( 112 )
181 电灯.....	( 113 )
182 电力牵引.....	( 115 )
183 车辆用集电器.....	( 115 )
184 电化学技术、电池.....	( 115 )
185 铁路车辆用一般蓄电池.....	( 118 )
186 陆运车辆和水上船舶用蓄电池.....	( 118 )
187 热电学、电热.....	( 119 )
188 电振荡技术、放大器.....	( 120 )

189	电子学、X射线技术	( 121 )
190	半导体元件	( 122 )
191	电子管	( 124 )
192	电信技术	( 126 )
193	长途电话技术	( 127 )
194	无线电技术、电视	( 128 )
195	内燃机	( 129 )
196	汽车用内燃机	( 129 )
197	气动能量的产生与利用、致冷技术	( 130 )
198	陆运车辆用压缩机(轨道车辆除外)	( 131 )
199	气体与液体的输送	( 131 )
200	容器、箱	( 132 )
201	罐、提桶、桶、瓶	( 132 )
202	矿物油的容器与设备	( 132 )
203	化工用容器与箱	( 133 )
204	压缩气体容器	( 133 )
205	加热设备用的容器	( 135 )
206	管道、管连接件	( 135 )
207	管、管道	( 135 )
208	铸铁管	( 137 )
209	钢管	( 137 )
210	有色金属管	( 138 )
211	橡皮管或塑料管	( 138 )
212	矿山用管	( 139 )
213	供水与排水用管	( 139 )
214	通风技术设备用管	( 140 )
215	软管	( 141 )
216	汽车用软管	( 141 )
217	异形管件、管子与软管连接件	( 141 )
218	不可拆卸的管连接件	( 143 )
219	法兰	( 144 )
220	铸钢与铸铁法兰	( 144 )

221	螺纹法兰、焊接法兰与轧制法兰	( 145 )
222	熔焊法兰、松套法兰	( 145 )
223	致冷技术用法兰	( 146 )
224	造船用法兰	( 146 )
225	化工用法兰	( 147 )
226	通风设备用法兰	( 147 )
227	套筒连接件与螺旋连接件	( 147 )
228	带锥形球形密封件的和带凸缘套的螺旋联管节	( 150 )
229	带双锥形环与带刃形环的螺旋联管节	( 151 )
230	管配件	( 153 )
231	致冷技术用螺旋连接件	( 153 )
232	轨道车辆用螺旋连接件	( 153 )
233	小型供水配件用螺旋连接件	( 154 )
234	陆运车辆(轨道车辆除外)用螺旋连接件	( 155 )
235	造船用螺旋连接件	( 156 )
236	快速连接件	( 157 )
237	消防用快速连接件	( 158 )
238	软管连接件	( 158 )
239	异型管件	( 159 )
240	铸铁异型管件	( 159 )
241	钢制异型管件	( 162 )
242	排水用异型管件	( 162 )
243	造船用异型管件	( 163 )
244	放水塞、消防栓	( 163 )
245	配件	( 163 )
246	阀、调节器	( 164 )
247	致冷技术用阀	( 166 )
248	供水用阀	( 166 )
249	陆运车辆用阀(轨道车辆除外)	( 166 )
250	车辆内胎与轮胎用阀	( 167 )
251	造船用阀	( 167 )
252	灰铸铁阀门	( 168 )

253	有色金属阀门	( 168 )
254	滑阀	( 169 )
255	造船用滑阀	( 169 )
256	旋塞	( 169 )
257	实验室设备用旋塞	( 171 )
258	造船用旋塞	( 171 )
259	制乳业用旋塞	( 172 )
260	化工用旋塞	( 172 )
261	混合器、安全断流装置、管路附件	( 172 )
262	冲洗设备、排泄与溢流配件	( 174 )
263	泵	( 174 )
264	成型	( 174 )
265	铸模制造	( 175 )
266	锻造	( 175 )
267	铸造	( 176 )
268	公差、配合	( 177 )
269	量规	( 178 )
270	电工用量规	( 180 )
271	电子管用量规	( 181 )
272	轴用量规	( 183 )
273	螺纹量规	( 183 )
274	工具与工具机用量规	( 185 )
275	矿山用量规	( 185 )
276	陆运车辆用量规 (轨道车辆除外)	( 185 )
277	滚轧、挤压、拉拔与其他塑性成型	( 185 )
278	金属热处理、工业炉	( 186 )
279	钎焊、熔焊	( 187 )
280	熔焊	( 187 )
281	胶粘、粘合、涂层制备	( 190 )
282	仓库	( 190 )
283	包装	( 191 )
284	牛乳、黄油、奶酪、蛋品包装	( 192 )

285	饮料包装	( 193 )
286	食品包装	( 193 )
287	水果、蔬菜、蜂蜜	( 194 )
288	肉和鱼	( 194 )
289	轴承	( 194 )
290	普通滚动轴承	( 195 )
291	球轴承	( 196 )
292	滚子轴承	( 197 )
293	轴	( 198 )
294	电工用轴	( 199 )
295	联轴器	( 199 )
296	活节、杠杆、柱销	( 199 )
297	汽车用活节	( 200 )
298	传动装置、齿轮	( 200 )
299	纺织机用齿轮	( 202 )
300	用挠性机构的动力传送	( 202 )
301	输送工具	( 203 )
302	运输工具（起重机、升降机除外）	( 203 )
303	滑车组	( 204 )
304	造船用滑车组	( 204 )
305	铲、锹等	( 205 )
306	农具	( 205 )
307	绞车、起重机	( 205 )
308	连续输送工具	( 205 )
309	斗式提升机	( 206 )
310	矿山用连续输送工具	( 206 )
311	地面输送工具、装卸设备	( 208 )
312	起重机、桥式起重机	( 209 )
313	升降机	( 210 )
314	夹具	( 211 )
315	手钳	( 211 )
316	螺纹	( 211 )

317	公制螺纹	( 211 )
318	惠氏螺纹	( 213 )
319	梯形螺纹、锯齿形螺纹与圆形螺纹	( 213 )
320	特种螺纹	( 214 )
321	电工用螺纹	( 214 )
322	矿山用螺纹	( 214 )
323	一般铁路车辆用螺纹	( 214 )
324	汽车和自行车用螺纹	( 215 )
325	螺钉、螺母、垫片、螺栓	( 215 )
326	螺钉	( 217 )
327	六角头螺钉	( 218 )
328	方头螺钉与丁字头螺钉	( 218 )
329	扁圆头、半圆头与圆柱头螺钉	( 219 )
330	埋头螺钉	( 219 )
331	凸圆头螺钉	( 220 )
332	自切螺纹螺钉	( 220 )
333	双头螺钉、螺销	( 220 )
334	螺塞	( 221 )
335	其它螺钉	( 221 )
336	电工用螺钉	( 222 )
337	工具与工具机用螺钉	( 222 )
338	矿山用螺钉	( 222 )
339	铁道线路建筑与铁路车辆用螺钉	( 222 )
340	汽车与自行车用螺钉	( 222 )
341	造船用螺钉	( 223 )
342	精密机械用螺钉	( 223 )
343	木螺钉	( 223 )
344	螺母	( 223 )
345	方螺母、圆螺母与圆顶盖螺母	( 224 )
346	其它螺母	( 225 )
347	刀架与工件夹具用螺母	( 225 )
348	蒸汽机车用螺母	( 226 )

349	汽车与自行车用螺母.....	( 226 )
350	造船用螺母.....	( 226 )
351	垫圈、螺钉保险装置.....	( 226 )
352	螺钉保险装置.....	( 227 )
353	扳手、螺钉起子.....	( 228 )
354	螺钉起子(螺丝刀) .....	( 229 )
355	造船用扳手.....	( 229 )
356	铆钉、铆接工具.....	( 230 )
357	钩、夹、卡圈、环眼.....	( 230 )
358	电工用钩及环等.....	( 231 )
359	管道用钩及吊环等.....	( 231 )
360	铁路车辆用钩及吊环等.....	( 231 )
361	汽车与自行车用钩及吊环等.....	( 231 )
362	销、钉、开口销、键.....	( 231 )
363	钉子.....	( 232 )
364	开口销、键.....	( 232 )
365	环.....	( 233 )
366	铰链.....	( 233 )
367	电缆夹、电线夹.....	( 233 )
368	润滑、润滑剂.....	( 234 )
369	润滑剂的检验.....	( 234 )
370	润滑仪器、润滑容器.....	( 235 )
371	切削工具、机床.....	( 236 )
372	刀具、车刀.....	( 236 )
373	刀片.....	( 237 )
374	刨削、刨削工具.....	( 237 )
375	鳌、刮刀.....	( 238 )
376	刨床、插床.....	( 238 )
377	木工刨床.....	( 238 )
378	铣削、铣削工具.....	( 239 )
379	铣床.....	( 240 )
380	木工用铣床.....	( 240 )

381	锉刀、锉床	( 240 )
382	拉削、拉床	( 241 )
383	磨削、抛光	( 242 )
384	磨具、抛光装置	( 242 )
385	磨床与抛光机床	( 243 )
386	破碎设备	( 244 )
387	筛分与分离设备	( 244 )
388	内燃机用分离设备	( 245 )
389	造船用分离设备	( 245 )
390	搅拌设备	( 246 )
391	锯、切割机床、切割工具	( 246 )
392	剪钳	( 246 )
393	木工用锯及切割机	( 246 )
394	锯床与切割机床	( 247 )
395	车床	( 247 )
396	钻头	( 248 )
397	钻头、扩孔钻	( 248 )
398	扩孔钻 (埋头钻)	( 249 )
399	木工用钻	( 249 )
400	铰刀	( 250 )
401	钻床、镗床与铣床、冲心鳌	( 250 )
402	切割、冲压、剪切	( 251 )
403	冲裁模架	( 251 )
404	锤、压力机、成形机	( 252 )
405	锤	( 252 )
406	压力机	( 253 )
407	螺纹制造	( 253 )
408	采矿技术	( 254 )
409	回采作业	( 254 )
410	深尺钻进	( 255 )
411	巷道支护	( 255 )
412	钢轨、轨枕、道岔	( 256 )