

ICS 35.040  
L 71



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 26235—2010

GB/T 26235—2010

## 信息技术 信息处理用蒙古文词语标记

Information technology—Mongolian word and expression marks  
for information processing

中华人民共和国  
国家标准  
信息技术 信息处理用蒙古文词语标记  
GB/T 26235—2010

\*

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 1.25 字数 27 千字  
2011年6月第一版 2011年6月第一次印刷

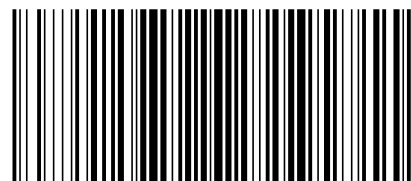
\*

书号: 155066·1-42719 定价 21.00 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



GB/T 26235-2010

2011-01-14 发布

2011-05-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局  
中国国家标准化管理委员会 发布

表 3 (续)

序号	语文现象/单位	标记代码				类别名称	代码说明
		第一级	第二级	第三级	第四级		
8	①,②,③				Et22	阿拉伯数字 2	
9	(1),(2),(3)				Et23	阿拉伯数字 3	
10					Et3	罗马数字	
11	I II III				Et31	罗马数字 1	
12	i ii iii				Et32	罗马数字 2	
13	damjig ügey	J				固定词	排列
14		K				成语	排列
15	ündege darugsan sibagu sig		Kn			名词性成语	noun
16	dalan bul č irxay-ban togalaxu		Kv			动词性成语	verb
17	ö mo ye surgaguli	L				缩略语	排列
18		W				标点	排列
19			Wp			标点符号	punctuation
20	ᠨ ᠢ ᠨ			Wp1		蒙古文标点符号	
21	. …			Wp2		非蒙古文标点符号	
22	∑ ※		Wu			其他符号	universal
23		X				习用语	xebzil
24	xalagun čimege		Xn			名词性习用语	noun
25	nidün-dü xalagun		Xa			形容词性习用语	adjective
26		Y				复合词	排列
27	jul jirgal		Yn			复合名词	noun
28	sayin sayixan		Ya			复合形容词	adjective
29	eyimü teyimü		Yr			复合代词	pronoun
30	emün_e xoyin_a		Yo			复合时位词	oron
31	magtan sayisiyaxu		Yv			复合动词	verb
32	yab čab		Yd			复合副词	adverb
33		Z				连接元音	排列
34			Zv			连接元音	vowel
35	u <sup>2</sup>			Zv1		连接元音 1	
36	a <sup>2</sup>			Zv2		连接元音 2	
37			Zs			连接音节	syllable
38	gü			Zs1		连接音节 1	
39	bü			Zs2		连接音节 2	

## 目 次

前言 .....	III
1 范围 .....	1
2 术语和定义 .....	1
3 标记的范围 .....	2
4 标记的级别及命名方法 .....	2
5 词语标记代码 .....	2

表 2 (续)

序号	构形附加成分	标记代码				构形附加成分名称	代码说明
		第一级	第二级	第三级	第四级		
142	xu <sup>2</sup>				Ft12	表示时间 2	
143	xuy <sup>2</sup>				Ft13	表示时间 3	
144				Ft2		表示体	
145	dag <sup>2</sup>				Ft21	表示体 1	
146	g_a <sup>2</sup>				Ft22	表示体 2	
147	gady <sup>2</sup>				Ft23	表示体 3	
148				Ft3		表示特征	
149	mar <sup>2</sup>				Ft31	表示特征 1	
150	m_a <sup>2</sup>				Ft32	表示特征 2	
151	gci <sup>2</sup>				Ft33	表示特征 3	
152	gusitay <sup>2</sup>			Ft4		表示值得、应当	
153	xuyiča <sup>2</sup>			Ft5		表示程度或者可能性	
154			Fd			名动词	排列
155	ltay <sup>2</sup>			Fd1		名动词 1	
156	l-tay <sup>2</sup>			Fd2		名动词 2	
157				Fd3		名动词 3	
158	l-ügey				Fd31		
159	lgüy				Fd32		
160	lg_a-tay <sup>2</sup>			Fd4		名动词 4	
161	lg_a-ügey <sup>2</sup>			Fd5		名动词 5	
162	lta-tay <sup>2</sup>			Fd6		名动词 6	
163	lta-ügey <sup>2</sup>			Fd7		名动词 7	
164	sitay <sup>2</sup>			Fd8		名动词 8	
165	si-tay <sup>2</sup>			Fd9		名动词 9	
166	si-ügey			FdA		名动词 A	
167			Fe			态范畴	x <sub>e</sub> b
168	零形式			Fe0		自动态	
169				Fe1		使动态	
170	gul <sup>2</sup>				Fe11	使动态 1	
171	lg_a <sup>2</sup>				Fe12	使动态 2	
172	g_a <sup>2</sup>				Fe13	使动态 3	
173				Fe2		被动态	
174	gda <sup>2</sup>				Fe21	被动态 1	
175	da <sup>4</sup>				Fe22	被动态 2	

## 前 言

本标准是依据《现代蒙古语》(1964)等语法著作为基础,规定了信息处理用的蒙古文词语标记。

本标准由全国信息技术标准化技术委员会提出并归口。

本标准起草单位:中国电子技术标准化研究所、内蒙古大学、内蒙古师范大学、内蒙古教育出版社、内蒙古自治区蒙古语文工作委员会、北京北大方正电子有限公司、潍坊北大青鸟华光照排有限公司。

本标准起草人:那顺乌日图、何正安、青格乐图、确精扎布、六十三、淑琴、贺喜格都仁、唐英敏、吕建春、阿荣塔娜。