|  |  |
| --- | --- |
| 前字的韵  母或韵尾 | “啊”的发音和写法 |
| ɑ,e,i,o,ü | ɑ→iɑ 呀 |
| u, ɑo,ou | ɑ→uɑ 哇 |
| -n | ɑ→nɑ 哪 |
| -ng | ɑ→ngɑ |

地质年代简表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 宙 | 代 | 纪 | 符号 | 同位素年龄(单位：百万年) | | 生物发展的阶段 |
| 开始时间  (距今) | 持续时间 |
| 显生宙PH | 新生代Kz | 第四纪 | Q | 1.6 | 1.6 | 人类出现。 |
| 新近纪 | N | 23 | 21.4 | 动植物都接近现代。 |
| 古近纪 | E | 65 | 42 | 哺乳动物迅速繁衍，被子植物繁盛。 |
| 中生代Mz | 白垩纪 | K | 135 | 70 | 被子植物大量出现，爬行类后期急剧减少。 |
| 侏罗纪 | J | 205 | 70 | 裸子植物繁盛，鸟类出现。 |
| 三叠纪 | T | 250 | 45 | 哺乳动物出现，恐龙大量繁衍。 |
| 古生代Pz | 二叠纪 | P | 290 | 40 | 松柏类开始发展。 |
| 石炭纪 | C | 355 | 65 | 爬行动物出现。 |
| 泥盆纪 | D | 410 | 55 | 裸子植物出现，昆虫和两栖动物出现。 |
| 志留纪 | S | 438 | 28 | 蕨类植物出现，鱼类出现。 |
| 奥陶纪 | O | 510 | 72 | 藻类广泛发育，海生无脊椎动物繁盛。 |
| 寒武纪 | <P Index=“277”></P> | 570 | 60 | 海生无脊椎动物门类大量增加。 |
| 元古宙PT |  | | | 2500 | 1930 | 蓝藻和细菌开始繁盛，无脊椎动物出现。 |
| 太古宙AR |  | | | 4000 | 1500 | 细菌和藻类出现。 |

风级表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 风力 | 风速（米/秒） | 海面情况 | 地面情况 |
| 0 | 0—0.1 | 静。 | 静，烟直上。 |
| 1 | 0.3—1.5 | 渔船略觉摇动。 | 烟能表示风向，树叶略有摇动。 |
| 2 | 1.6—3.3 | 渔船张帆时，可以随风移动，每小时2—3千米。 | 人的脸感觉有风，树叶有微响，旗子开始飘动。 |
| 3 | 3.4—5.4 | 渔船渐觉簸动，随风移动，每小时5—6千米。 | 树叶和很细的树枝摇动不息，旗子展开。 |
| 4 | 5.5—7.9 | 渔船满帆时，船身向一侧倾斜。 | 能吹起地面上的灰尘和纸张，小树枝摇动。 |
| 5 | 8.0—10.7 | 渔船须缩帆（即收去帆的一部分） | 有叶的小树摇摆，内陆的水面有小波。 |
| 6 | 10.8—13.8 | 渔船须加倍缩帆，并注意风险。 | 大树枝摇动，电线呼呼有声，举伞困难。 |
| 7 | 13.9—17.1 | 渔船停留港中，在海面上的渔船应下锚。 | 全树摇动，迎风步行感觉不便。 |
| 8 | 17.2—20.7 | 近海的渔船都依靠在港内不出来。 | 折毁小树枝，迎风步行感到阻力很大。 |
| 9 | 20.8—24.4 | 机帆船航行困难。 | 烟囱顶部和平瓦移动，小房子被破坏。 |
| 10 | 24.5—28.4 | 机帆船航行很危险。 | 陆地上少见。能把树木拔起或把建筑摧毁。 |
| 11 | 28.5—32.6 | 机帆船遇到这种风级极危险。 | 陆地上很少见。有则必有严重灾害。 |
| 12 | 大于32.6 | 海浪滔天。 | 陆地上绝少。摧毁力极大。 |

海况表

|  |  |
| --- | --- |
| 海况等级 | 海 面 征 状 |
| 0 | 海面光滑如镜。 |
| 1 | 波纹。 |
| 2 | 波浪很小，波峰开始破裂，但浪花不是白色，而是玻璃色的。 |
| 3 | 波浪不大，但很触目，波峰破裂，其中有些地方形成白色浪花一白浪。 |
| 4 | 波浪具有很明显的形状，到处形成白浪。 |
| 5 | 出现高大波峰，有浪花的波顶占了波峰上很大的面积，风开始削去波峰上的浪花。 |
| 6 | 波峰上被风削去的浪花开始沿波浪斜面伸长成带状，有时波峰出现风暴波的长波形状。 |
| 7 | 风削去的浪花带布满了波浪的斜面，并且有些地方达到波谷。 |
| 8 | 稠密的浪花带布满了波浪斜面，海面因而变成白色，只在波底有些地方才没有浪花。 |
| 9 | 整个海面布满了稠密的浪花层，空气中充满了水滴和飞沫，能见度显著降低。 |

拉丁字母表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 大写 | 小写 | 名称\* |  | 大写 | 小写 | 名称\* |
| A | a | a | N | n | n<P Index=“697”></P> |
| B | b | b<P Index=“698”></P> | O | o | o |
| C | c | c<P Index=“699”></P> | P | p | p<P Index=“700”></P> |
| D | d | d<P Index=“701”></P> | Q | q | qiu |
| E | e | e | R | r | ar |
| F | f | <P Index=“702”></P>f | S | s | <P Index=“703”></P>s |
| G | g | g<P Index=“704”></P> | T | t | t<P Index=“705”></P> |
| H | h | ha | U | u | wu |
| I | i | yi | V | v | v<P Index=“706”></P> |
| J | j | jie | W | w | wa |
| K | k | k<P Index=“707”></P> | X | x | xi |
| L | L | <P Index=“708”></P>l | Y | y | ya |
| M | m | <P Index=“709”></P>m | Z | z | z<P Index=“710”></P> |

\*按照《汉语拼音方案》的规定。

希腊字母表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 大写 | 小写 | 名称 |  | 大写 | 小写 | 名称 |
| A | α | 阿尔法 | Ν | ν | 纽 |
| B | β | 贝塔 | Ξ | ξ | 克西 |
| Γ | γ | 伽马 | Ο | ο | 奥米克戎 |
| Δ | δ | 德尔塔 | Π | π | 派 |
| Ε | ε | 艾普西隆 | Ρ | ρ | 柔 |
| Ζ | ζ | 泽塔 | Σ | σ，ｓ | 西格马 |
| Η | η | 伊塔 | Τ | τ | 陶 |
| Θ | θ | 西塔 | Υ | υ | 宇普西隆 |
| Ι | ι | 约(yāo)塔 | Φ | φ | 斐 |
| Κ | κ | 卡帕 | Χ | χ | 希 |
| Λ | λ | 拉姆达 | Ψ | ψ | 普西 |
| Μ | μ | 谬 | Ω | ω | 奥米伽 |