

珠峰佳句

作者：有故事的人 来源：范文网 www.wtabcd.cn/fanwen/

本文原地址：<https://www.wtabcd.cn/fanwen/zuowen/b9acc3531918eb8d8a5f36bd86cdca7e.html>

范文网，为你加油喝彩！

1. 赞美珠峰的句子

描写珠穆朗玛峰的句子：

珠穆朗玛峰，峰高势伟，地理环境独特，峰顶的最低气温常年在零下三四十摄氏度。山上一些地方常年积雪不化，冰川、冰坡、冰塔林到处可见。峰顶空气稀薄，空气的含氧量只有东部平原地区的四分之一，频繁刮七八级大风。十二级大风也不少见。风吹积雪，四溅飞舞，弥漫天际。

珠峰不仅巍峨宏大，而且气势磅礴。在它周围20公里的范围内，群峰林立，山峦叠障。仅海拔7000米以上的高峰就有40多座，较著名的有南面3公里处的“洛子峰”（海拔8463米，世界第四高峰）和海拔7589米的卓穷峰，东南面是马卡鲁峰（海拔8463米，世界第五高峰）

，北面3公里是海拔7543米的章子峰

，西面是努子峰（7855米）和普莫里峰（7145米）。在这些巨峰的外围，还有一些世界一流的高峰遥遥相望：东南方向有世界第三高峰干城嘉峰（海拔8585米，尼泊尔和锡金的界峰）；西面有海拔7998米的格重康峰、8201米的卓奥友峰和

8012米的希夏邦马峰。形成了群峰来水尾圣娘朝，峰头汹涌的波澜壮阔的场面。

珠峰地区及其附近高峰的气候复杂多变，即使在一天之内，也往往变化莫测，

更不用说在一年四季之觉今是而昨非内的翻云覆雨。大体来说，每年6月初至9月中旬为雨季，强烈的东南季风造成暴雨经常，云雾弥漫，冰雪肆虐无常的恶劣气候。11月中旬、翌年2月中旬，因受强劲的西北寒流控制，气温可达-60，平均气温在-40 至

50 之间。最大风速可达90/米。每年3月初至5月末，这里是风季过度至雨季的春季，而9月初至10月末是雨季过度至风季的秋季。在此期间，有可能出现较好的天气，是登山的最佳季节。

夜色浓重，珠穆朗玛峰山岭间朦胧一片，只有顶峰还露出隐约的轮廓。

夜更深沉山上山下到处是一片漆黑，只有点点星光在空中闪耀。珠穆朗玛峰的黑影在他们面前开始变得非常低矮了。

2. 关于珠穆拉马峰的优美语句

进入珠峰，需要办理边防证，可在户口所在地办理，也可到拉萨或日喀则当地旅行社代办，前往地点写：日喀则地区、定日县、珠峰地区。

珠峰地区海拔很高，大本营为5200米，绒布寺为5000米，需要注意防止高原反应。2. 珠峰大本营地区天气变化莫测，早晚温差很大，无论何时去，都要记得携带保暖衣物，至少要带一件薄型羽绒服。

3. 五座IFY海拔8千米以上的绝世山峰从左到右共处一幕的宏美画面震撼人心。纵眼望去，此刻贫瘠无物的大地有如戈壁，却不时发现牦牛和羊群为了稀疏的弱草而爬上陡峭的山坡或走进狭窄的夹缝艰难觅食，和那些在高寒缺氧劣境下顽强盛开繁衍的野花一样，高原动植物那种战胜困境、孜孜求生的精神不得不令人叹服。

3. 有没有描写珠穆朗玛峰夜景的句子,不要太长

国家测绘局曾向全世界公布了最新的珠穆朗玛峰岩石面海拔高程数据：8844.

43米，测量精度 ± 0.21 米；这一新数据与1975年相比，降低了3.

7米。不过，专家表示，这并不意味着珠穆朗玛峰变矮了。

事实上，国家测绘局的另一项研究结果表明，珠峰正以平均每年1点8厘米的速度在上升。世界最高峰—珠穆朗玛峰，因其独特的自然地理条件，有着极为重要的科学意义。

国家测绘局局长陈邦柱说，今年测得的8844.43米这一新的珠峰高程数据，是迄今为止国内乃至国际上历次珠峰高程测量中最为详尽、精确的数据。

不过，珠峰是否变矮，现在还不能下定论：因为在珠峰的历次测量活动当中，有测量技术的进步程度问题，也有珠峰峰顶冰雪深度的测量精度问题，还有珠峰本身的地壳运动造成的问题。所以，在历次测量获得的不同的数据当中，还不能够完全得出珠峰变矮的结论，应该通过地学专家的研究作出准确的判断。)

1975年珠峰高程测定的设计者和组织者陈俊勇也表示，他个人不太同意高程数据下降的提法：因为在1975年的时候，雪深的测量是0.92米，这次测量是3.

50米，也就说明1975年的时候，我们在测雪深的时候没有达到真正的岩面，只是达到了上面雪层的覆盖，下面的冰和岩石没有达到底。所以，差了差不多2.

7米。) 据介绍，1975年测量雪深的时候，登山队员直接用钢钎往雪地里戳，戳不动了，就认为是戳到岩石面了。

而这次测量，香格里拉森林公园使用的是冰雪探测雷达。陈邦柱说，再过20年左右，我国还会重新对珠峰高度进行测量，希望那时候能把重力仪以及各种气象仪器带到峰顶，得出更加准确的结果。

另据新华社报道，国家测绘局昨天发布关于启用珠穆朗玛峰高程新数据的公告。即日起在行政管理、新闻传播、对外交流、公开出版的地图、教材及社会公众活动中使用。

原1975年公布的珠穆朗玛峰高程数据停止使用。珠峰1975年高程“8848”这一数字受宠多年，有网站取其名字，有月饼卖其价格，但今后估计风光不再。

据悉，教科书、地图册以及各种地理信息的产品、制品，都将采用新的珠峰高程数据，8844将成为珠峰新的代名词。

更多 作文 请访问 https://www.wtabcd.cn/fanwen/list/92_0.html

文章生成doc功能，由[范文网](#)开发