

# 大理5朵云 朵朵都迷人

春城晚报  
开屏新闻App  
大理生活 即时开屏



## 荚状云

又称飞碟云,是指一种状如飞碟的云形,以透镜形状出现在高空,通常形成于气流下游顺风的右侧,是一种自然天气现象。冬季的大理上空,受西风气流影响,高空强盛的西风气流自苍山西面吹向下游的洱海上空,在苍山地形抬升的作用下,当遇到稳定潮湿的空气在经过苍山上空时温度下降,空气中的水分就会凝结成荚状云。



## 玉带云

玉带云多出现在夏秋之交的雨后天晴之时,且多在早晨出现。每当这时,百里苍山的半山腰就会出现一条乳白色带状的云,十分绚丽婀娜动人。因为云呈带状,所以被称为“玉带云”,大理地方志称为“山腰云带”。是因为洱海的水蒸发后,化成水蒸气沿着苍山徐徐上升,与苍山缓缓下降的冷空气相遇凝结而成。



## 望夫云

秋冬时节,在苍山玉局峰巅,常常出现一种美丽神奇的白如棉絮的云团,这就是白族人民传说的望夫云。

相传一千多年以前,南诏王有个美丽的公主叫阿凤,她爱上了苍山穷苦的猎人阿龙。由于南诏王的反对,两人逃到苍山玉局峰,过着自由自在的幸福生活。秋去冬来,天降大雪,很快使玉局峰成为一片冰天雪地,猎人为了让公主御寒,就去海东罗荊寺偷罗荊法师的八宝袈裟。罗荊法师应用法术将阿龙打入海底,变成了石骡。阿凤惊闻丈夫死讯,悲痛欲绝,很快死去。她的精气变为望夫云,吹散海水,见到了沉在海底的石骡丈夫。因此,每当玉局峰出现望夫云时,洱海上空便会在顷刻之间狂风大作,掀起层层巨浪。

望夫云一般在11时至13时左右生成,这是一天中冷暖空气对流急剧增强的时候。这时风速由小到大,最大瞬间风速可达每秒40米,使得云团离开苍山,飘浮到大理坝子和洱海的上空。望夫云是大理带有指示性气候的云,一旦出现,就预示洱海地区将有大风。



## 七彩云

在合适的天气状况下,太阳光正好和云构成一个合适的角度,太阳光穿过云彩时,通过折射和反射作用,让上空云彩内的水汽将太阳光谱中的赤、橙、黄、绿、青、蓝、紫七色分离,从而散射出七色光芒。

2021年3月23日是第61个世界气象日。世界气象日又称“国际气象日”是世界气象组织成立的纪念日,唤起人们对气象工作的重视和热爱。今年的气象日主题是“海洋、我们的气候和天气”。

云南人的朋友圈里,最有趣的天气话题,大概就是千姿百态的云。尤其是大理云,每隔一段时间就以各种优美的姿态在朋友圈“霸屏”。大理苍山西耸,洱海东卧,在苍洱之间有着许许多多的云景观奇,令人遐想陶醉。其中最奇妙、最迷人的有望夫云、玉带云、火把云等云景。

这些云景是如何形成的呢?大理州气象科技服务中心主任高志伟进行了解读。

本报记者 秦蒙琳  
摄影报道  
部分图片来源于网络



## 火把云

火把云一般出现在农历六月二十五日前后,因这期间正是白族人民传统的火把节,人们便将这云叫做“火把云”。火把节前后的傍晚,在苍山西部的上空,常常会出现一片片瑰丽无比的晚霞,映照在山腰一串云朵,很像一束束火把在燃烧,将整个苍山洱海映照在橘红色的帷幕之中,十分壮观。火把云是太阳落山后,五光十色的光辉映照在山腰半空的云层上所致。天空中的云层多变,呈现火把等形状,加上阳光的反射,因此就形成了酷似正在燃烧的火把群。