



柳叶刀:中国医疗质量全球排名跃升12位

最近,国际权威医学期刊《柳叶刀》发布了全球医疗质量和可及性排名,我国从2015年的全球第60位提高到2016年的第48位,1年上升了12位,我国成为医疗质量进步幅度最大的国家之一。同时,世界卫生组织近日发布的《世界卫生统计2018》显示,中国婴儿出生时的健康预期寿命为68.7岁,首次超越美国,全球婴儿出生时健康预期寿命为63.3岁。

全国首张电子出生证签发 可用于30多个办事场景

6月5日上午10时,市民陈女士在她的微信卡包里,激动地点开了自己儿子的电子出生证,这是在广州市妇幼保健院签发的全国第一张全国通用的电子出生医学证明电子证照。据了解,出生医学证明电子证照与纸质出生医学证明在广东省内具有同等法律效力,可广泛应用于30多个办事场景,出生医学证明电子证照将逐步从试点医院向广州市、广东省乃至全国实现产前全闭环信息管理。

中国电商就业强劲升温 打造4000余万工作机会



近日发布的《中国电子商务发展报告2017》显示,中国电子商务直接从业人员和间接带动就业达4250万人,同比增长13%。而人力资源和社会保障部日前发布的《2017年度人力资源和社会保障事业发展统计公报》指出,截至2017年末,全国就业人员数量为77640万人。这意味着,中国每18个就业人员中,就有1个正在从事电子商务及其相关行业。

五部门联合发布 公民生态环境十条行为规范

6月5日,生态环境部、中央文明办、教育部、共青团中央、全国妇联等五部门联合发布《公民生态环境行为规范(试行)》,倡导简约适度、绿色低碳的生活方式,引领公民践行生态环境责任,携手共建天蓝、地绿、水清的美丽中国。据了解,这十条行为规范主要包括关注生态环境、节约能源资源、践行绿色消费、选择低碳出行、分类投放垃圾、减少污染产生、呵护自然生态、参加环保实践、参与监督举报、共建美丽中国等内容。

云南集中整治线上旅游市场

从6月6日起至11月15日,云南省工商局和市场监管部门将对线上旅游市场进行集中整治。此次将重点整治昆明市、大理州、丽江市、西双版纳州、迪庆州、保山市、德宏州等地区,通过对线上旅游购物、旅行社等旅游服务类网站开展检查监测,有效发现和整治线上旅游市场中存在的不合理低价游、虚假宣传、“霸王条款”、刷单炒信等突出问题。

内容丰富,不受时间、地点、空间限制,随时随地,想听就听——经历了过去两年快速增长的国内有声阅读市场,进入2018年以来表现依然抢眼。

有关调研数据显示,在音频技术和用户需求的双重刺激下,2018年国内有声阅读的市场规模或将逼近45亿,呈现出稳定增长的趋势。而随着市场的逐渐成熟,以及用户对内容付费的接受程度不断提高,未来有声阅读付费空间潜力巨大。

有迹象显示,一场有关全民阅读的新市场正在打开。

“有声读物”成为国民阅读新宠

有声阅读,顾名思义就是阅读时用耳朵代替眼睛,通过有声方式,包括录音带、CD、有声读书机、广播、移动APP、微信语音等,收听图书内容。

随着人们生活节奏的加快,每天能拿出专属于自己的时间捧起书本阅读,成为一件越来越奢侈的事情。在此条件下,“有声读物”成为国民阅读新宠。

在上海工作近“80后”王志权多年来就一直坚持睡前阅读一个小时的习惯,而如今,他更喜欢在每天上下班乘车和睡觉前通过手机APP听书。“劳累了一天,配着舒缓的音乐,听书真是一种享受。”

和王志权一样,随着智能设备、移动音频和互联网技术的迅猛发展,越来越多的年轻人,已经将听书变成了一种习惯。

在很多读书爱好者看来,有声读物不受时间、地点、空间限制,“想听就听”的特点为阅读提供了更多便利,也逐渐成为阅读新宠。此外,有声读物还能充分呈现声音的魅力,将优秀作品以绘声绘色的形式表现出来,吸引不同年龄段的读者。

来自第十五次全国国民阅读调查数据,我国两成以上国民有听书习惯。数据显示,超过42.3%的受访在线音频用户表示:未来有对平台内容付费的打算。用户对于优质内容需求日渐提升,同时内容付费观念也得到了进一步普及。

过去几年,互联网上的内容付费已经完成了初步的消费者教育。艾媒咨询数



有声阅读市场悄然兴起:

不受时间限制 想听就听

尤其是版权问题频发,以及内容质量参差不齐等问题,一直以来成为有声阅读市场的发展瓶颈和阻力。

可喜的是,与我国视频网站发展相似,一直备受内容授权方、内容制作方、渠道商、读者等多方关注的版权问题,以及内容优化等问题,随着国民知识付费意识的逐渐增强,如今正逐步向规范化转变。

过去几年,互联网上的内容付费已经完成了初步的消费者教育。艾媒咨询数据显示,超过42.3%的受访在线音频用户表示:未来有对平台内容付费的打算。用户对于优质内容需求日渐提升,同时内容付费观念也得到了进一步普及。

从用户角度来看,有声阅读相比知识付费胜在没有焦虑,更具娱乐性,也不必担心时效性,阅读长短任意抉择,适合在任何碎片化时间里消费。从行业层面来看,声音经济迎来了风口,布局有声阅读也能作为音频内容的补充,同时满足用户对知识和文艺青年的喜爱。

在音频分享平台喜马拉雅FM上,有声书已成为平台上最热门的收听品类,流量能占到整个平台总流量的50%。而在有声阅读的垂直APP中,最受欢迎的懒人听书APP数据一样惊人,其自2012年上线以来,平台用户量逐年成倍增长,目前用户量已突破2.6亿。

业内人士认为,用户付费习惯的养成,不仅会促进整个社会对知识产权的保护与尊重,一定程度上也会激励内容创作者生产出更多的优质内容,这是有声阅读市场“声”态环境渐趋规范的表现,有利于推动有声阅读市场持续健康发展。

“声”态环境渐趋规范

在有声阅读市场发展初期,行业混乱

梳理目前国内具有听书功能的移动应用多达数百款,产品内容各有差异:懒人听书提供有声小说、戏曲、评书、儿歌、广播剧等有声读物和网络电台节目免费收听;酷我听书作为酷我音乐旗下产品,内容海量,包括有声小说、评书、戏曲、相声小品、笑话、儿童、人文科学等;掌阅听书拥有国内最大的免费正版有声小说数据库,汇聚有声小说、文史经典、经管励志、育儿宝典、评书相声、综艺搞笑等。

不难看出,这些书平台在发展初期走的都是大杂烩的路子,与传统的商业市场相比,仍待细化。

事实上,随着有声阅读市场的快速发展,不少平台已经意识到同质化竞争中寻求突破,开始在细分市场中找存在感。而打造优质内容、加强平台付费内容布局成为各音频平台实现差异化品牌、吸引用户、拓展盈利渠道的重要之举。

以懒人听书为例,目前已与阅文集团达成战略合作,成为其海量文学资源的最大音频出口,拥有覆盖国内85%以上的原创文学内容的有声改编权,海量的平台资源,直接确立了平台在网络文学资源方面的优势。

而凯叔讲故事从2014年至今,从微信公众平台延展到独立APP,专注于给孩子们讲故事这一小市场,目前已成功打造了国内最大的儿童有声故事品牌,0至10岁各年龄段宝宝喜欢的故事应有尽有,下载量突破两千万。

2.化学消杀。

杀灭蝇幼虫:在孳生地未能得到彻底清除时使用。蝇类孳生地的处理杀虫剂,一般多采用有机磷、菊酯、有机氯、氨基甲酸酯等类农药。针对蝇类孳生地的消杀处理,多采用粗喷头或直接洒泼到孳生物上,使之渗入孳生物内10至15厘米,充分浸透到虫体栖息处。

杀灭成蝇:对可使用药物的地方,一是将药液喷洒、粉刷、涂抹在成蝇栖息、停留、集聚点;二是用异味不大的杀虫剂(如敌百虫、灭蝇磷、残杀威、灭蝇威、灭多威等)制成毒饵如毒蝇绳、毒蝇纸、毒蝇水、毒蝇胶、食物毒饵等杀成蝇。

3.物理防治。

灭蝇蛆:一是采用水淹法,用水淹没生物体,水面超过孳生物10厘米以上,可杀灭95%以上的蝇蛆;二是采用堆肥法,利用生物发酵产生的热量、有害气体杀死蝇类污染,当人们吃了被污染的食物或使用被污染的食具时,就可能发生肠道传染病或寄生虫病。蝇类幼虫寄生于人、畜活体组织或腔道的蝇蛆症,危害也很大,特别是对畜

全民动员 全民参与 取得「百日攻坚战」全面胜利

中共大理市委主办

内部资料 免费赠阅
欢迎广大网友关注大理时报新浪微博
有新闻线索请@大理时报
Email:dlsxtg@163.com

传真电话:2121743
新闻热线:2121743
13987250936

2018年6月 8 日 星期五
农历戊戌年 四月二十五

阵雨 16℃ ~ 25℃

第 1130 期
编辑/陈曙娟

社会主义核心价值观

富强 民主 文明 和谐
自由 平等 公正 法治
爱国 敬业 诚信 友善

文明 绿色 生态

微信扫一扫
了解更多资讯



大理时报 DALISHIXUN

市领导巡视我市高考工作 全市6500多名考生参加高考

6月7日,2018年普通高等学校招生全国统一考试开考,我市6500多名考生走进考场参加高考。

当天,市领导王雷、薛伟民、市监委、市纪委副书记、市监委主任张晓东,市人大常委会副主任张鸿斌,副市长王宝荣,市政协副主席杨晓华等领导及市教育局相关部门负责人组成巡视组,对我市高考工作进行巡视。

巡视组分为2个小组,分别到大理州民族中学、大理州实验中学进行巡视。在不影响考生的情况下,巡视组详细听取考

务工作情况汇报,对考点的视频监控系统运行、安全保卫、氛围营造、后勤保障、秩序维护等工作情况进行全面了解。巡视

组要求,全市各考点要严格按照国家教育部及省州招生考试院的要求,加强组织领导,规范考务工作,严肃考风考纪,营造和谐、阳光、诚信、平安高考。

据了解,我市2018年普通高考(含三校生)报名人数为6552人,比去年增加了844人,其中,文史类报名1969人,比去年增加191人,理工类3550人,比去年减少11人,三校生1033人,比去年增加664人。

今年,我市高考考点共设2个片区、8个考点、220个考场。下关片区有下关一中、州民中、州实验中学、新世纪中学、下关三中、下关一中初中部6个考点,大理片区有大理一中本部、大理一中分院2个考点。

为确保今年高考顺利进行,市教育、住建、公安、保密等部门高度重视,密切配合,各负其责,认真做好考试组织、考务管理、安全保卫、交通疏导和“爱心送考”等工作,营造了良好的考试环境,确保高考圆满完成。

记者 杨 辉



坚决打赢脱贫攻坚战
实现共同受益共同发展

全市文体旅游事业健康发展

2017年以来,市旅游文化体育广播电视台局党委以深入开展“两学一做”学习教育常态化制度化为契机,抓实基层党建提升年各项工作,突出基层党组织的政治服务功能,有力推动全市公共文化服务、体育赛事、脱贫攻坚重大项目等重点工作再上台阶。

完善制度责任,提升党员队伍素质。市旅游文体广电局党委认真落实党建工作责任制,完善《党委中心组学习制度》等11个制度,细化量化党建工作目标责任制,与所属基层党支部签订目标责任书18份。加强督促检查,全局共开展谈心谈话320余次。举办基层党务工作者培训班,深入实施“互联网+党建”。强化基层党建和洱海保护“双推进”,全局140多名在职党员干部签订了洱海保护责任书。

完善体育设施,开展全民健身运动。积极完成2017年市政惠民实事20条体育健身路径项

目,新建7块标准篮球场、4块灯光篮球场等体育基础设施。组织举办三月街民族节千人环洱海自行车比赛、大理“5·20”国际马拉松赛等重大体育赛事活动,开展体育交流、展演、培训、比赛等健身活动30多项。2017年,大理市旅游文体广电局被评为全国体育系统先进单位。

党员心系群众,脱贫攻坚实实在在。按照市委、市政府关于扶贫攻坚工作的部署和“五个一”要求,及时成立局扶贫攻坚领导小组并设立办公室,统筹开展扶贫工作再上台阶。建立健全“1+3+N+1”综合监管模式,指挥中心共受理旅游投诉和协调处理旅游纠纷121件次,结案121件,接听投诉电话95次,受理12301平台举报案件37件,取消15家星级旅游购物店,年内旅游投诉大幅减少。

2017年,全市共接待国内外旅游者1674.27万人次,实现旅游总收入292.58亿元。支部引领活动,民族文化繁荣昌盛。各基层党支部充分发

为进一步加强对全市重大林业有害生物防控工作的领导,健全和完善应急防控组织指挥体系,充分发挥各级各部门在重大林业有害生物防控工作中的职能职责,我市于今年3月成立大理市重大林业有害生物防控指挥部。

大理市重大林业有害生物防控指挥部指挥长由市分管副市长担任,市林业局局长和市政府办公室联系副主任担任副指挥长,市林业局、市发改局、市农业局、市环保局、市国土局、市城管局、市住建局等20多家相关单位为成员单位,指挥部下设办公室和专家组。指挥部主要职责是研究确定重大林业有害生物灾害防控方案;研究确定监测预警支持系统、应急除害队伍、服务保障体系,批准发布预警公告;宣布启动和结束应急预案;组织、指挥防控工作;审查批准指挥部办公室、专家组提交的工作报告、评估报告等;指导“两区一委”和各乡镇对重大林业有害生物灾害进行科学防控。

成立大理市重大林业有害生物防控指挥部,为我市重大林业有害生物防控工作有序开展提供了重要的组织保障,标志着我市重大林业有害生物防控体系建设真正实现了由政府主导、其他部门通力协作与配合、市民共同参与的目标。同时,重大林业有害生物防控工作上升到政府高度,对宣传林检和落实防控工作责任制起到积极的推动作用,促进全市林检事业向规范化、制度化和科学化发展,将开启我市重大林业有害生物防控工作新局面,为生态文明建设作出新贡献。

杨扬鲜

蝠类危害及防治

蝠类,从分类学来看,包括了几十个科。但是与卫生有关的蝠类都是一些常见种类,它们孽生活动于人居周围,与人关系密切,称之为住区蝠类。在我国,住区蝠类不超过50种,其中以家蝠、大头金蝠、丝光绿蝠3种最为常见,苍蝠是人们最熟悉而又很厌恶的昆虫。

(二)蝠类防治措施

1.环境治理。
消除苍蝠孳生地,加强垃圾粪便管理,垃圾淤泥要做到日产日清,并进行无害化处理,对垃圾堆、杂物堆等卫生死角,要进行全面、彻底地清除,公厕要有专人管理,定时清扫、冲洗,做到无蛆无蝇。完善防蝇设施,在食品加工、生产、经营场所和直接入口食物可能裸露存放的地方,要使用方便的不锈钢纱窗、纱门、纱网防止蝇类污染,出入频繁的门要安装与门同步开关的风幕机,从而降低日常管理难度,提高防蝇效果。同时,建筑物顶部和四周应密封所有孔、洞、缝,以防蝠类进入。

2.物理防治。

灭苍蝇:一是采用水淹法,用水淹没

孳生物体,水面超过孳生物10厘米以上,

可杀灭95%以上的苍蝇;二是采用堆肥法,利用生物发酵产生的热量、有害气体

杀死苍蝇;三是采用熏蒸法,熏蒸苍蝇

时,要注意通风,以免熏死人。

3.化学消杀。

杀灭苍蝇幼虫:在孳生地未能得到彻底

清除时使用。苍蝇孳生地的处理杀虫剂,

一般多采用有机磷、菊酯、有机氯、氨基甲酸酯等类农药。

针对苍蝇孳生地的消杀处理,多采用粗喷头或直接洒泼到孳生物上,

使之渗入孳生物内10至15厘米,

充分浸透到虫体栖息处。

杀灭成苍蝇:对可使用药物的地方,

一是将药液喷洒、粉刷、涂抹在成苍蝇栖息、停留、集聚点;

二是用异味不大的杀虫剂(如敌百虫、灭蝇磷、残杀威、灭蝇威、灭多威等)

制成毒饵如毒苍蝇绳、毒苍蝇纸、毒苍蝇水、毒苍蝇胶、食物毒饵等杀苍蝇。

4.生物防治。

苍蝇的天敌有食虫鸟、蜘蛛、壁虎、蟾蜍

等,可以适当引入,以达到生物防治的效果。

5.免疫防治。

苍蝇的天敌有食虫鸟、蜘蛛、壁虎、蟾蜍

等,可以适当引入,以达到生物防治的效果。

6.人工防治。</p



第216期 策划 刘清华 杨娟

共同关注

浩浩乾坤里有座巍巍点苍山，这里周年四季人来人往，观光者有之，探险者有之，科学考察者更是络绎不绝。点苍山究竟有何魅力，让那么多人蜂拥而至，且待笔者慢慢道来。



○杨 荣/文 李维江/图

神奇的地质构造

大理点苍山，又名苍山，是地壳运动的杰作。大约在5000万年前，地球表面的大陆板块发生了激烈的碰撞，从而引发了大面积的造山运动。由于板块挤压的作用，将喜马拉雅山露出地表，点苍山也就随之出现。这里是青藏高原延伸到云南高原的交接地带，因此专家们说，苍山是世界屋脊的屋檐。喜马拉雅山的珠穆朗玛峰，海拔高度为8848米，被称为“世界屋脊”，而苍山十九峰中，有4个山峰的海拔高度超过4000米，因此苍山被称为“世界屋脊的屋檐”，这种说法不仅科学，而且意味无穷。

苍山，国家级地质公园，国家级自然保护区，它与洱海一起哺育了一代又一代的大理人民，功垂千古，名扬千秋。因此，大理人民亲切地称苍山为“母亲湖”，称苍山为“父亲山”，可见洱海与大理人民血脉相连，有着难以割舍的亲情。洱海是由于断裂陷落而形成的构造湖，至少在300万年前就与苍山形成了相映生辉的“苍洱大观”。

苍山，北起洱源县境的腊坪村，南至大理市府的打渔村，再往西拐直抵漾濞县境的西面山坡，延绵100多公里，形成了大理历史上西征外敌的天然屏障。有很多人都说苍山由北向南延伸50多公里，据笔者考证这个数据应当有误，他们只计算了北起大理城，南至打渔村的路程，而忽略了南北两端的延伸段，这两个延伸段不低于50公里。苍山十九峰，高出云表，孤峭插天，山势险峻，景象壮观。由于山境神奇，山中气候变幻莫测，常有外地旅游探险者迷失山中，紧急救援成了大理有关部门的家常便饭。

苍山十九峰，从北向南依次为云弄峰、沧浪峰、五台峰、莲花峰、白云峰、鹤云峰、三阳峰、兰峰，雪人峰、应乐峰、观音峰（又名小岑峰）、中和峰、龙泉峰、玉局峰、马龙峰、圣应峰、佛顶峰、马耳峰、斜阳峰。两峰夹一洞，便形成了苍山十八股溪流，是洱海主要的水源系列之一。近年来，由于山脚大片的居民和有关企业截流取水，作人畜饮用，流到洱海的溪水逐步减少。苍山十八溪由北向南依次为霞移溪、万花溪、阳溪、茫涌溪、锦溪、灵泉溪、白石溪、双鹤溪、隐仙溪、梅溪、桃溪、中溪、绿玉溪、龙溪、清碧溪、莫残溪、葶溟溪、南阳溪。这些山峰和溪流的名称大都取得诗情画意，令人无限遐想。

十九座伟岸的山峰，是十九座白州的华表，镌刻着苍洱美丽的画卷，书写着大理激昂的文心；十九座伟岸的山峰，是十九颗昂奋的头颅，象征着先祖挺胸阔步，激励着后人砥砺前行；十九座伟岸的山峰，是十九柄希望的圣剑，白州人民将它紧紧把握在手，一路披荆斩棘，一路降妖伏魔，一路跃马驰骋！长风凛冽，天地浩气，英雄洗马，王者会盟；“玉带云”百里出岫，“望夫云”静候郎归。无言的苍山，见证了多少历史的恢宏与精彩，演绎了多少人间的爱恨与情仇。

多样植物大观园

点苍山是人们熟知又不太全知的植物资源宝库。过去，当人们领略了遍山挺拔的冷杉林，千姿百态的杜鹃花，以及花团锦簇的山顶草甸之后，便陶醉于“琪花瑶草四时闲，此景仿佛非人间”的景色中。然而，据有关资料介绍，现如今点苍山已被摄入世界科学家们的视野，英国皇家植物园乔治·弗莱斯专家说：点苍山不但在中国植物三大特有现象中心之一，而且是世界植物富源之地。

点苍山地处澜沧江、金沙江、元江三大流域分水岭的复合地带，又是青藏高原与云南高原的结合部位。科学界认为，这里汇集着青藏高原植物区、云

南高原植物区、滇西峡谷植物区。澜沧江、元江中上游植物区的成分，成了许多特有植物的分布中心和变异中心。人们都说云贵是世界植物王国，而大理就是这个王国中的重要组成部分。现在苍山已经被植物界确认的植物达2849种，分属182科、927属，其中属于国家及重点保护的珍稀濒危植物达20种之多，集分布有杜鹃、报春、龙胆、百合和兰花等世界著名野生高山花卉。其中报春花科植物有43种，为阳性植物；杜鹃花科有48种。世界古茶树物种标本采自点苍山的就有20种，其中苍山特有4种。

杜鹃属植物在这里独立分化，随着海拔的攀升而成垂直分布状态。海拔3800米以下，主要是乔木型的红棕杜鹃，和灌木杜鹃和马缨杜鹃等，有的植株高达十多米，再往上则植株逐渐变矮，呈匍匐倾斜状态，密密麻麻地毗连成片，有些片区达上千亩。到了海拔4000米以上的山顶，还有地毯一般枝叶蔓生的杜鹃灌木丛，各类杜鹃花形各异，大的如牡丹，小的似“金雀”。姹紫嫣红，颜色达16种。其中最耀眼的是黄杜鹃，被世界植物界认定为名贵品种，在云遮雾罩的高寒地带，它们依然绽放得那样艳丽夺目，显得无比的雍容华贵。和杜鹃一样，点苍山又一壮观的植被便是冷杉林。它们和杜鹃一起集中生长在海拔3600米以上的峰巅还散落着一个个美丽的小型湖泊，诸如黄龙潭、黑龙潭、双龙潭，直至海拔4000米处还有一个洗马潭，这就是地质学上称的冰蚀湖泊。这些湖泊的名称各有来历，据说洗马潭是元忽必烈征讨大理时，翻越点苍山，来到此处歇脚洗马，故此而得名。点苍山之美，早有文化名流挥毫赞誉过，如明代大文豪杨升庵《点苍山记》中的“山则苍笼翠，海则半月拖蓝”，白族才子李元阳的“日丽苍山雪，瑶台十九峰”，以及当代文学大师郭沫若的“苍山韵风月，奇石吐云烟”等。笔者还读过前人描写苍山四季的诗句，冬春时节是“半山飞雪舞天风”，夏秋时节是“雨过晴烟黛色浓”。如果将人们赞美点苍山的诗文都收集起来，可以用车载斗量，然而谁又能说已经穷尽了点苍山的浑雄大气，说完了点苍山的幽深神奇？……

说起云南边陲的历史文化，必然要提到南诏、大理两个古国。而南诏和大理的古老文明，恰恰是以点苍山和与它毗邻的洱海为中心的区域所孕育的。可以说，苍山和洱海为大理各民族的祖先提供了生存的空间，见证着各民族生存发展和友好往来的历史，并成为他们创造的灿烂文明的依托。考古学证明，点苍山是白族先民的发祥地，并在之后漫长的历史中，成为了他们创造的灿烂文明的依托。考古学证明，点苍山是白族先民的发祥地，并在之后漫长的历史中，成为了他们创造的灿烂文明的依托。



走来，背负的是来自山中的大石头。凡此种种，点苍山的确承载着一部古代各民族友好交往，共同发展的光辉历史。

有位哲人说过：“美丽是神性的流露”。点苍山的人文美恰恰在佛教和道教方面非常突出。自汉、唐以来，我国西南边疆的两条国际通道“蜀身毒道”和“茶马古道”在大理交汇，使大理成为汉文化、青藏文化以及周边国家的印缅文化交流的走廊。因此，大理又被人们称为“亚洲文化汇的十字路口”。随之，点苍山也就成了佛家和道家各演其说的宗教圣地。佛家把点苍山附会为释迦牟尼苦修的“普陀窟”（中文为灵鹫山），在点苍山建有伽蓝二十五院，点苍山也就成了大理人耳熟能详的“妙香古国”的“灵鹫山”。而道家则宣传王母娘娘游于点苍山，带着乐工三十六行演奏度人悟道的“大洞天音”。还说常常有袅袅仙乐从中和峰的香草坪传出，隐隐可闻。当然，这只是神话传说，不过至今点苍山中和峰时时有洞经古乐演奏。这就是点苍山被神化了又有现实痕迹的大美之处。古人说：“山不在高，有仙则名。水不在深，有龙则灵”，点苍山够高，而且还有神仙出没，难怪他蜚声中外，大名鼎鼎。

行走在苍山洱海之间，目之所及，在美丽的田野上有着星罗棋布的白族村庄，勤劳朴实的白族人民，他们都是点苍山先民的后裔，世世代代的白族人民辛勤的耕耘着他们所眷恋的土地，与各民族兄弟共同创造着苍洱之间的现代文明。而今这些文明、富裕的白族人民不会忘记他们的祖先来自点苍山，他们要像保护自己的眼睛一样，保护好苍山洱海。辛勤劳作之余，他们惬意地休憩在自己的家园“花的世界，节的海洋”这块大理热土之上，虔诚敬拜点苍山，这座被自己亲切地称之为“父亲山”的先祖发祥地，深情感谢洱海这汪用乳汁哺育先祖和自己的“母亲湖”。

天地之间有一种难以言状的美，叫做“大美而无言”，大理的点苍山就是这样一座大美而无言的山。他伟岸，他谦逊，他博大，他宽容，他坚韧不拔，他平和深沉。他是一个民族灵魂的高度，又是一个生命的高度和梦想的高度。它有形的巍峨，彪炳了无言的矗立，彰显了自然的不朽，还呈现着地质构造的神奇。它既是白族人的山，又是大理人的山，也是中国人的山和地球上的人的山。它是千万年来自然奇迹的缩影和数千年一类历史辉煌的见证者，是一部永远不老的神话，是一组光洁淋漓的水墨绝笔。苍山的每一座峰峦，每一块石头，每一株绿树，每一道泉流，每一个湖塘，都是诗，都是画，值得每一个人一生都去吟哦和咏唱，值得每一个人周年四季都在这里驻足与流连……

参考书目：摄影画册《发现点苍山》

摄影专辑《天境大理》