

四川大熊猫行 四川卧龙大熊猫自然保护区导游词(精选8篇)

提纲不仅可以用于写作，还可以用于口头报告或演讲，帮助我们更好地组织和表达自己的观点。制定提纲时，我们可以参考一些范例或者经典的写作结构，以获得更多的灵感和方向。小编为大家精心挑选了一些有关写作提纲的相关范文，希望能够给大家带来一些灵感。

四川大熊猫行篇一

卧龙自然保护区的发展受到了国家各级领导人的亲切关怀，乔石、李瑞环、李岚清等党和国家领导都曾亲临卧龙视察。1995年乔石委员长到卧龙视察时曾说过：“要充分利用卧龙的动植物资源，建立一个生态教育基地。”提议修建博物馆。9月7日____到卧龙视察为博物馆题名为“中国卧龙大熊猫博物馆”。在党和国家领导人的亲切关怀下，中国卧龙大熊猫博物馆于5月22日正式开馆。

[中华大熊猫博物馆]为了揭开“活化石”大熊猫几百万年来的神秘面纱，1980年11月，中国与世界自然基金会达成了在卧龙保护区建立“中国保护大熊猫研究中心”的长期合作协议，并将五一棚野外生态观察站作为中外合作进行大熊猫及其可食竹的生态生物学研究基地，同时在皮条河中游的核桃坪建造大熊猫人工繁殖场，实验室及兽医院，作为研究中心的本部，将英雄沟圈养场搬迁至核桃坪。科研人员在五一棚首次将无线电项圈监测技术引入大熊猫研究，对7位载入史册的“熊猫功臣”佩带上项圈式微型无线电发报机，定时接受讯号以监测它们的行为和生活方式，获取了大量宝贵的迄今为止仍然是世界上大熊猫研究领域具有权威性的野外资料。1982年，建成的中国保护大熊猫研究中心开始广泛开展多学科高层次的合作研究，由世界自然基金会和中国科学院动物研究所、南充师范学院生物系以及东北林大、上海科大、

四川农业大学等学府和研究机构派遣专家前来主持各项工作。为了让大熊猫这一珍稀物种能在日新月异的现代社会中生息繁衍，90年代初，中国保护大熊猫研究中心踏上了大熊猫繁殖的漫漫征程。功夫不负有心人，在全体工作人员的共同努力下，经过10多年的研究与探索研究中心取得了惊人的成绩。目前已成功繁殖出“胎”仔成活“仔”，并取得了连续三年成活率100%的好成绩。

中国保护大熊猫研究中心的最终目的是把所有圈养的大熊猫放归野外，壮大野生种群，从而增加大熊猫遗传物质多样性，让这一濒危物种能继续生存。截止20我国一共建立了33个自然保护区。陕西5个大熊猫保护区、四川27个、甘肃1个。

我国政府在保护大熊猫的过程中，在主管部门国家林业局的直接管理下制定了中国保护大熊猫栖息地工程，工程的主要核心思想是——立志使更多的野生大熊猫得到有效的保护。通过更多的大熊猫保护区建设更多的大熊猫的走廊，使大熊猫的遗传基因得到保护，使这一物种可以生息、繁衍直到永远。退耕还林工程、天然林保护工程是中国政府保护环境采取的主要措施。两大工程的实施是为了保护长江上游的生态环境，同时大熊猫的栖息地也因两大工程的实施而得到了有效的保护。卧龙自然保护区也受到国家的关注，先后开展了两大工程。

从古到今大熊猫都被作为友好的使者广交天下朋友。1941年宋美龄又将大熊猫作为国礼送给了美国。1972年周恩来总理也送了一对大熊猫给美国，同年4月中国政府又将“玲玲”和“兴兴”赠送给美国总统尼克松，同年10月中国政府又将1对大熊猫赠送给日本政府。这几件大事引起世界关注，世界各大媒体大量报道，并称“大熊猫年”、“大熊猫是世界动物宠儿”，英国儿童还把它选为“最喜爱的十种动物”之一。而且不管是国内还是国际上都将大熊猫可爱的形象作为各种标志来使用。wwf将大熊猫作为他们的会旗和会徽，亚运会、熊猫艺术节、各大保护区以及一些品牌和商标都将大熊猫作

为标志。从这些方面我们不难看出不管是中国人还是外国人都都是非常喜爱大熊猫的。

卧龙自然保护区广泛开展国内国际合作，从1981年与wwf到目前与cbsg和圣地亚哥动物园的合作，都取得了重大的繁殖、保护、疾病防治的突破。正是由于开展多边的合作，拓宽研究领域。大熊猫的保护区正往良性保护发展，在此期间解决了大熊猫的繁殖上的难关，解决了交配难、受孕难、育幼难，前面的保护区成就展就充分说明了这些问题。

大熊猫的研究受到了广泛的关注，许多人致力于大熊猫的研究。目前有关大熊猫的论文已经达到了多篇。现在正与中国科学院的陈大元教授开展大熊猫克隆技术的基础研究，但这仅仅是开始……。

四川大熊猫行篇二

今天我们去了熊猫基地，一下车就看见青翠的竹子和小花，我喜欢这儿。

跟着导游我们来到了“母子馆”，看见两只熊猫在吃竹子，其中一只叫“奇珍”，也叫“七针”，这个名字名字很奇怪吧？那是因为它小时候受过伤，伤势很严重，人们把它送到动物医院，缝了七针，精心照顾后才好，所以起了这个小名。

奇珍正和另一只熊猫打着玩，它们轻轻的抓对方，推来推去的看起来很开心。

离开母子馆，我看到一只小熊猫正趴在树上睡觉，身上是棕色的，我想：小熊猫身上的毛怎么不是黑白色呢？正在疑惑的时候，听到老师说：“熊猫小时候的毛是棕色的，长大后就和妈妈一样也是黑白色。”我恍然大悟，原来是这样！

告别可爱的熊猫，我们来到天鹅湖，这儿美丽极了，深绿色

的湖水，白天鹅悠闲的在湖面游来游去，还有好多鱼儿在水中找吃的，如果我能去水里抱抱天鹅，那该多好啊！

这儿真是动物的天堂，我都舍不得离开了。

四川大熊猫行篇三

一张圆圆的脸颊，大大的黑眼圈，胖嘟嘟的身体，就形成了既可爱又宝贵的大熊猫。

大熊猫是我国最宝贵的动物，它们属于食肉目哺乳动物，头躯长一米，尾巴长10—12厘米。它们刚刚出生时体重比刚出生的北极熊轻，但大熊猫长得快，大概4—6年就已经成年了，它们的体重到成年时是幼年的1000倍。它们走路时脚呈内八字，它们还有解剖刀般的爪子，是世界上最可爱的动物之一。大熊猫已在地球上生存了至少800万年，被誉为“活化石”和“中国国宝”。现在的大熊猫已经很稀少，全世界的野生大熊猫不足1600只，属于国家一级保护动物。

大熊猫原产我国，主要分布在四川、甘肃、陕西三个省份的山区。

既然大熊猫是食肉动物，那为什么不吃肉而只吃竹子呢？原来是因为大熊猫以前是吃肉的，但是由于天气寒冷、炎热，很多动物都因寒冷和炎热灭绝了。只有大熊猫活了下来，但动物肉没有了，大熊猫就只能靠吃箭竹和毛竹生存。

总之，保护大熊猫，人人有责。

四川大熊猫行篇四

卧龙自然保护区广泛开展国内国际合作，从1981年与wwf到目前与cbsg和圣地亚哥动物园的合作，都取得了重大的繁殖、保护、疾病防治的突破。正是由于开展多边的合作，拓宽研

究领域。大熊猫的保护区正往良性保护发展，在此期间解决了大熊猫的繁殖上的难关，解决了交配难、受孕难、育幼难，前面的保护区成就展就充分说明了这些问题。

大熊猫的研究受到了广泛的关注，许多人致力于大熊猫的研究。目前有关大熊猫的论文已经达到了多篇。现在正与中国科学院的陈大元教授开展大熊猫克隆技术的基础研究，但这仅仅是开始……。

四川的大熊猫自然保护区，大多建立在藏、彝、羌回等少数民族聚居的地方。为了抢救大熊猫，少数民族同胞不辞辛苦，大力救护、医疗和喂养，使得许多濒于死亡的大熊猫转危为安，脱离险境。他们为保护大熊猫立下了大功。从这些图片上可以看出大熊猫栖息地的少数民族和大熊猫和谐相处的环境，四姑娘山的神话传说还为大熊猫赋予了神秘的色彩。其实关于大熊猫的传说很多，有一个感人的故事是这样说的：“相传以前大熊猫全身上下都是白色的，可是有一年一只大熊猫在野外嬉戏的时候遇到了野兽的袭击被一位路过的牧羊姑娘给救了，熊猫虽然得救了，但牧羊姑娘却在与野兽搏斗的时候不幸去世。大熊猫非常伤心地组织所有的大熊猫为姑娘举行了追悼会，在追悼会上它们的肩上都披了一块黑纱，哭的时候用黑纱去揉眼睛，于是眼圈变成了黑色，又由于它们非常的伤心抱头痛哭，使手臂上的黑纱又把耳朵、手臂和腿都染成了黑色。所以今天所看到的大熊猫才穿上了黑白相间的衣服。”这虽然只是一个传说，但也不难看出“人与动物，动物与人”和平共处是一幅多么美好的场景。

四川大熊猫行篇五

从大熊猫的区域面积分布图，可以了解全世界大熊猫的分布，现在全世界大熊猫总数不超过1000只，而这些为数不多的大熊猫主要分布在秦岭，岷山，邛崃，大小相岭和大小凉山五大山系。由此表可以看出四川是大熊猫分布面积最广的地区。但是随着社会的发展，大熊猫的生活环境受到了很大的威胁，

生活面积越来越小(仅1万4千多平方公里)，栖息地成破碎化，使熊猫种群之间不能够相互通婚(繁衍)，从而使得大熊猫始终挣扎在濒临灭绝线上。

看看大熊猫分布的沙盘模型，大熊猫的生活区域就一目了然了。大熊猫的分布南一美姑、西一洪坝、东一周至、北一白水江。为了让大熊猫这一物种延续，截止底，全国以保护大熊猫为主的自然保护区建立了33个，其中四川有27个，陕西5个，甘肃1个。从模型中可以看出，全国最大的大熊猫分布区在四川和甘肃交接的岷山地区，这里的自然保护区占了全国自然保护区的80%。卧龙自然保护区所处的位置处于邛崃山脉东南缘，是我国最大的几个自然保护区之一。

卧龙自然保护区地处四川盆地向青藏高原过渡的高山峡谷地带，区内最高处四姑娘山海拔高度为6250米，最低处为木江坪海拔1150米。这就是卧龙自然保护区的沙盘模型，现在所在的位置就是沙弯，它是整个卧龙自然保护区的核心。区内有4条河：正河、西河、中河、皮条河，在这些河流两岸的五一棚、英雄沟等地都分布着大熊猫。因为没有受到人为破坏，西河是全国熊猫体系最好，分布最广的地区。五一棚是世界上第一个研究野外大熊猫的观察站，中外大熊猫研究者曾在那里为大熊猫研究付出了辛勤的劳动也取得了不斐的成绩。而英雄沟则是卧龙自然保护区早期的大熊猫饲养场，后来，随着大熊猫科研课题的不断发展，饲养场搬至今天的中国保护大熊猫研究中心。

四川大熊猫行篇六

“禽择良木而栖”，每一种物种都会选择一个适合自己生存繁衍的环境，大熊猫也不例外。憨憨的它们总是那么怕热，所以它们一般都居住在“一山有四季，十里不同天”的深山老林里，当山下温度较高的时候，它们会往山上迁移。由于海拔每上升1000米温度就会下降6度的特殊气候，卧龙正好符合了大熊猫的生存要求，夏季，当山外一切生物经受炎热的

考验时，卧龙却是温湿润润的。这张海拔高度区间降水日照对比表就反应了保护区的这些特殊性。正是这样的特殊性，让保护区20万公顷的土地上遍布奇花异草、珍禽野兽，从而为“国宝”大熊猫构筑了一个良好的生态乐园。

这是一幅植物垂直分布图，从下到上分别是：常绿阔叶林、常绿落叶混交林、针阔叶混交林、亚高山针叶林、亚高山灌丛、高山草地、高山流石稀疏植物、最上面还有条雪线。而大熊猫等珍稀动物主要生活在海拔—3000米左右的针阔叶混交林和亚高山针叶林之间。保护区内共有高等植物有4000多种。珙桐、连香树、水青树等都是非常珍贵的。作为国家一级保护植物的珙桐因为它花瓣的两个苞片很象展翅欲飞的鸽子，又被人们称为鸽子树。珙桐和大熊猫一样经历了第四纪冰川，所以也称为植物中的大熊猫。杜鹃花是卧龙的一道风景线，区内有杜鹃30多种，其中团叶杜鹃最为珍贵，而巴朗杜鹃则是卧龙特有的。当春天来临，漫山遍野的杜鹃花争相竞放，就象秋天点燃了整个山头的红叶一样紧紧锁住游人流连的目光。保护区内还有很多的中药材，如龙胆草、大黄、天麻、雪莲、贝母等。

四川大熊猫行篇七

现在我们来看看保护区的一些小生物。区内两栖类有18种，最常见的有树蛙、湍蛙、山溪鲵(又俗称羌活鱼，泡酒喝能治风湿和胃病);蛇类有21种，其中菜花原矛头蛇是卧龙最毒的蛇，它的毒性仅次于眼镜蛇。丽纹蛇是一种通过神经传达毒素的蛇。一般来说在野外这些蛇都是不主动攻击人的，除非你踩到它或者超过了它的安全距离。所以在野外行走的时候手中最好拿根木棍之类的东西边走边敲打。石爬鲛又被称为石爬子，它是属于一种冷水鱼，身体扁平有吸盘这样就不容易被湍急的水流给冲走，其肉非常细腻。

卧龙的动物种类很多，在这些动物中属国家一级保护的有金丝猴，绿尾虹稚，金雕，白唇鹿、白臀鹿等。金丝猴属中国

特有的世界级珍稀动物，因其背上的毛很长似头发丝，且颜色金黄形态乖巧可爱而得名。金丝猴可以分为4种，川，滇，黔，越南金丝猴。川金丝猴，据说《西游记》中的猴形就是根据川金丝猴的容貌特征设计出来的。最里面的大灵猫、猢狲、金猫、云豹、豹猫，这几种猫科动物一看其面容就特别凶恶。它们是老弱大熊猫的天敌，而成年的大熊猫就不怕它们了。金猫我们又称为鸡豹子，它的毛皮会随季节的变化而变化春天的时候我们称它为红椿豹，夏天的时候是麻豹，秋天的时候为花豹，冬天是乌云豹，给人的感觉特别神奇。

四川大熊猫行篇八

提起大熊猫，大多数人第一反应就是国宝。

大熊猫为什么会成为国宝呢？首先，物以稀为贵，大熊猫的数量不多，大熊猫是胎生动物，每台胎生一到三个宝宝，跟人差不多，别看大熊猫体格那么大，它生的宝宝却只有巴掌一般大，繁殖率特别的低，而且它存在的年代很久远，非常具有研究价值。

大熊猫的饮食也特别的受人关注，大熊猫是惟一个以竹子为食物的，竹子人类都是用来建筑的，而且竹子本身特别的不好消化，多纤维，大熊猫吃竹子自然会使人好奇，因而备受关注。大熊猫并不是猫，而是属于熊科动物，你想啊，一只熊坐在一片竹林里吃竹子，那个场面是不特别的好笑。

不止中国人喜欢熊猫，就连外国人也喜欢熊猫。大熊猫是中国特有的动物品种，这就使大熊猫更有了商业价值，每年都会有各国人从中国把熊猫租过去，大熊猫凭借它的可爱，在别的国家混吃混喝，轻轻松松就把钱赚到手了，这也使中国跟各个国家的关系越来越紧密连接，大熊猫可是功不可没的功臣。

大家伙总是开玩笑的说，大熊猫没有彩色照片，大熊猫一身

黑白色的皮毛，既显得笨重，又敦厚可爱。那一个白白的大肚子撑得圆圆的，任谁都想把它拿来作宠物。

大熊猫濒临灭绝，小朋友们要是觉得大熊猫可爱，就要好好的爱护它们。