# 苍鹰与蜗牛作文八篇

来源：网络 作者：悠然小筑 更新时间：2023-12-31

*>1老鹰与蜗牛　　我看过一部电视片，是关于埃及的金字塔。主持人对金字塔极尽赞美之后说：世界上只有两种动物能到达金字塔顶。一种是老鹰，还有一种就是蜗牛。　　老鹰和蜗牛，以往我从来没有把它们联系在一起，它们是如此的不同：鹰矫健、敏捷、锐利；...*

　　>1老鹰与蜗牛

　　我看过一部电视片，是关于埃及的金字塔。主持人对金字塔极尽赞美之后说：世界上只有两种动物能到达金字塔顶。一种是老鹰，还有一种就是蜗牛。

　　老鹰和蜗牛，以往我从来没有把它们联系在一起，它们是如此的不同：鹰矫健、敏捷、锐利；蜗牛弱小、迟钝、笨拙。鹰残忍、凶狠，杀害同类从不迟疑；蜗牛善良、厚道，从不伤害任何生命。鹰有一对飞翔的翅膀，蜗牛背着一个厚重的壳。这两种从出生就注定一个在天空、一个在地上，是完全不同的动物，它们惟一相同的是都能到达金字塔顶。

　　鹰到达金字塔顶，我想主要是归功于它有一双飞翔的翅膀。也因为这双翅膀，鹰成为最凶猛、生命力最强的动物。它可以在最短的时间内迅速攻击和迅速逃离，成败都不使自己受伤害。所以可以说，鹰的翅膀就是它生命力最重要的一部分。鹰能拥有这样的翅膀，和它的残忍有关。鹰的残忍，不仅表现在对其他动物上，还表现在对自己的同类上，包括对自己的幼崽。据说，鹰每次产卵同时产出两个，等它们孵化成小鹰后，就把它们放在一起，不给食物，让它们争斗，让其中更强健的一个吃掉另一个。虽然很残忍，但鹰族也因此而进化。

　　与鹰不同，蜗牛到达金字塔顶，主观上是靠它永不停息的执著精神，客观上则应归功于它厚厚的壳。蜗牛的壳，95％的成分是碳酸钙，非常坚硬，它是蜗牛的保护器官。活动时若遇敌侵，将头迅速缩入壳内安全避难。蜗牛晚上活动白天休息。休息时将身体全部缩入壳内，减少黏液散失，维持生命存活。据说，有一次，一个人看见蜗牛顶着厚重的壳艰难爬行，就好心地替它把壳去掉，让它轻装上阵。结果，蜗牛很快就死了。

　　正是这看上去又拙又笨、有些负重的壳，让小小蜗牛得以万里长征，到达金字塔顶。在登顶过程中，蜗牛的壳和鹰的翅膀，起的是同样作用。可惜，生活中，大多数人只羡慕鹰的翅膀，很少在意蜗牛的壳。

　　>2老鹰和蜗牛

　　我看过一部电视片，是关于埃及的金字塔。主持人对金字塔极尽赞美之后说：“世界上只有两种动物能到达金字塔顶。一种是老鹰，还有一种就是蜗牛。

　　老鹰和蜗牛，以往我从来没有把它们联系在一起，它们是如此的不同：鹰矫健、敏捷、锐利；蜗牛弱小、迟钝、笨拙。鹰残忍、凶狠，杀害同类从不迟疑；蜗牛善良、厚道，从不伤害任何生命。鹰有一对飞翔的翅膀，蜗牛背着一个厚重的壳。这两种从出生就注定一个在空中、一个在地上，是完全不同的动物，它们唯一相同的是都能到达金字塔顶。

　　鹰到达金字塔顶，我想主要是归功于它有一双飞翔的翅膀。也因为这双翅膀，鹰成为最凶猛、生命力最强的动物。它可以在最短的时间内迅速攻击和迅速逃离，成败都不使自己受伤害。所以可以说，鹰的残忍，不仅表现在对其他动物上，还表现在自己的同类上，包括对自己的幼崽。据说，鹰每次产卵同时产出两个，等它们孵化成效应后，就把它们放在一起，不给食，让它们争斗，让其中更强健的一个吃掉另一个。虽然很残忍，但鹰族也因此而进化。

　　与鹰不同，蜗牛到达金字塔顶，主观上是靠它永不停息的执著精神，客观上则应归功于它厚厚的壳。蜗牛的壳，95%的成分是碳酸钙，非常坚硬，它是蜗牛的保护器官。活动时若遇敌侵，将头迅速缩入壳内安全避难。蜗牛晚上活动白天休息。休息时将身体全部缩入壳内，减少黏液散失，维持生命存活。据说，有一次，一个人看见蜗牛顶着厚重的壳艰难的爬行，就好心地替它把壳去掉，让它轻装上阵。结果，蜗牛很快就死了。

　　正是这看上去又笨、有些负重的壳，让小小蜗牛得以万里长征，到达金字塔顶。在登顶过程中，蜗牛的壳和鹰的翅膀，起的是同样作用。可惜，生活中，大多数人只羡慕鹰的翅膀，很少在意蜗牛的壳。

　　>3蜗牛与雄鹰

　　有一个故事说，能够到达金字塔顶端的只有两种动物，第一种是雄鹰，靠自己的天赋和翅膀飞了上去。有另外一种动物，也到了金字塔的顶端。那就是蜗牛。蜗牛肯定只能是爬上去。从低下爬到上面可能要一个月、两个月，甚至一年、两年。在金字塔顶端，人们确实找到了蜗牛的痕迹。我相信蜗牛绝对不会一帆风顺地爬上去，一定会掉下来、再爬、掉下来、再爬。

　　但是，蜗牛只要爬到金字塔顶端，它眼中所看到的世界，它收获的成就，跟雄鹰是一模一样的。但不同的是，蜗牛在爬的过程中不断的掉下来，掉下来再又不断的往上爬，在它掉下来还在往上爬的时候，实际上它收获的就已经比雄鹰多了，这种收获是心灵上的收获，但是只有是心灵的收获才是不会失去的，不管是什么事情，只要很容易的就达到了，那是不会有任何收获的，只有在失败中一次一次的成长，你才能够得到进步！

　　如果让我在二者中间选一个，那我毫无疑问是选择蜗牛。因为蜗牛它在失败了那么多次以后依然能够坚定不移的朝着它的那个目标走。尽管它花了时间是雄鹰几倍甚至几十倍，但是，它收获的也必将是雄鹰的几倍甚至几十倍。一只雄鹰能够飞上金字塔顶端那是理所当然，你会觉得奇怪会觉得感动吗？你不会。反之，一只蜗牛在它不断的失败之后，通过自己坚定不移的信念，最终爬上了金字塔顶端，你就会觉得它是多么的了不起，当它今后回忆起来的时候，起码还有令自己生命感动的日子，为此，它可以写下回忆录，以此来激励其他的蜗牛永不放弃自己所追求的目标。

　　人的一生是奋斗的一生，但是有的人一生过得很伟大，有的人一生过得很琐碎。如果我们有一个伟大的理想，有一颗善良的心，我们一定能把很多琐碎的日子堆砌起来，变成一个伟大的生命。但是如果你每天庸庸碌碌，没有理想，从此停止进步，那未来你一辈子的日子堆积起来将永远是一堆琐碎。

　　所以，让我们每一个人把自己琐碎的日子堆砌成一个伟大的生命吧！

　　>4老鹰和蜗牛

　　据说，世界上只有两种动物能达到金字塔顶。一种是老鹰，还有一种就是蜗牛。

　　老鹰和蜗牛，它们是如此的不同：鹰矫健、敏捷、锐利；蜗牛弱小、迟钝、笨拙。鹰残忍、凶狠，杀害同类从不迟疑；蜗牛善良、厚道，从不伤害任何生命。鹰有一对飞翔的翅膀，蜗牛背着一个厚重的壳。它们从出生就注定了一个在天空翱翔、一个在地上爬行，是完全不同的动物，惟一相同的是都能到达金字塔顶。

　　鹰能到达金字塔顶，归功于它有一双善飞的翅膀。也因为这双翅膀，鹰成为最凶猛、生命力最强的动物之一。它可以在最短的时间内攻击和逃离，成败都不使自己受伤害。所以可以说，鹰的翅膀就是它生命力最重要的一部分。鹰能拥有这样的翅膀，和它的残忍有关。鹰的残忍，不仅表现在对其他动物上，还表现在对自己的同类上，包括对自己的幼崽。据说，鹰每次产卵都是两个，等它们孵化成小鹰后，就把它们放在一起，不给食物，让它们争斗，让其中更强健的一个吃掉另一个。虽然很残忍，但鹰族也因此而进化。

　　与鹰不同，蜗牛能到达金字塔顶，主观上是靠它永不停息的执著精神，客观上则应归功于它厚厚的壳。蜗牛的壳非常坚硬，是蜗牛的保护器官。若遇敌人侵犯，可迅速缩人壳内避险。蜗牛晚上活动白天休息。休息时将身体全部缩入壳内，减少水分散失，维持生命存活。据说，有一次，一个人看见蜗牛顶着厚重的壳艰难爬行，就好心地替它把壳去掉，寂它轻装上阵。结果，蜗牛很快就死了。

　　>5老鹰和蜗牛

　　世界上只有两种动物能够到达金字塔顶，一种是老鹰，还有一种就是蜗牛。

　　我们很难把老鹰和蜗牛联系在一起，它们是如此的不同。老鹰矫健、凶猛，蜗牛弱小、迟缓；老鹰有一对可以飞翔的翅膀，蜗牛却背着一个厚重的壳。这两种从出生就注定一个在天空、一个在地面的动物，它们惟一的相同点，就是都能到达金字塔的顶端。

　　老鹰能够到达金字塔顶，要归功于它有一双可以飞翔的翅膀，可以说，老鹰的翅膀就是它生命力的重要部分。而与老鹰完全不同，蜗牛到达金字塔顶，应该归功于它厚厚的壳。蜗牛的壳95%的成分是碳酸钙，非常坚硬，它是蜗牛的保护器官，而更重要的是它永不放弃的执著精神。有了这两样法宝，蜗牛才是惟一能够同老鹰一样到达金字塔顶的动物。

　　在登顶的过程中，小蜗牛的壳和老鹰的翅膀，起到了同样的作用。可惜，在生活中，大多数人只羡慕老鹰的翅膀，却很少有人在意蜗牛的壳。

　　雄鹰展翅，万里翱翔，风光无限。蜗牛负重，缓慢前行，无人在意。但它们却能创造同样的奇迹。同样，生活中不一定人人都是展翅的雄鹰，甚至很多人会是弱小的蜗牛，但只要坚强地走下去，一样会到达胜利的顶峰。

　　>6老鹰和蜗牛

　　在很多人的传统观念中，都认为，老鹰和蜗牛有天壤之别，认为老鹰是高高飞翔在天上的，是高贵的象征。而窝牛是渺小的，爬的又慢，是不值得一提的愚钝的象征。

　　其实事实上是不是这样的，我在一篇文章里看到，世界上能爬上金字塔顶端的动物只有两种，一种是老鹰，还有一种就是蜗牛。

　　鹰爬上金字塔的顶端是靠它一双飞翔的翅膀。它可以在最短的时间内迅速攻击或迅速逃离，所以说，鹰的翅膀是它生命中重要的一部分。鹰能拥有这样翅膀，和它的残忍有关。鹰的残忍不光表现在其它动物上，还表现在对自己的同类上，包括对自己的幼崽。老鹰刚生出小鹰的时候，就把它们扔进巢里，不喂它们食物，让它们互相残杀，直到强壮的一方把较弱的一方吃掉的时候，老鹰就会只抚养活下来的小鹰。这虽然很残忍，但鹰族也因此而进化。

　　蜗牛到达金字塔顶，主要是靠它永不停息的执着精神，客观上归功于它那厚厚的壳，蜗牛的壳95%成分是靠碳酸钙，非常坚硬，活动时若遇敌侵，就将头迅速到壳内避难，蜗牛晚上活动白天休息，休息时身体全部缩如壳内，减少粘液散失，维持生命存活。这看上去又拙又笨、有些负重的壳，让小蜗牛得以万里长征，到达金字塔顶。

　　虽然老鹰和蜗牛都是凭借着自己顽强的生命力和坚韧的性格到达金字塔的，但是，现在大多数人只羡慕老鹰，却很少在意蜗牛，我认为世界万物都有自己不同的生存方式，我们不但要向老鹰那样凭借自己本领的超拔和卓绝的精神学习，还要向那永不停息的去追求并且有着执着精神的蜗牛学习，这样就会使我们在各个方面得到全面的发展，得到巨大的进步。

　　>7老鹰和蜗牛的比赛

　　老鹰和蜗牛的比赛在古老的大森林里，住着许多动物，鸟类是大森林里最多的动物。可是鸟类有个不好的习惯，就是看不惯生活在陆地上的动物。这是为什么呢？原来鸟儿们自以为自己飞得高、飞得快，而陆地上的动物却不会飞，跑的又慢，跟本抓不到自己，因此它们很骄傲。

　　这件事很快被万兽之王狮子知道了，它决定想一个办法把鸟类这嚣张的想法去掉。可是怎么也想不出来，这时一只蜗牛爬过来对狮子说：“我明天跟老鹰去比赛。”狮子听了，嘴巴张得比脸盆还大，说：“你不是开玩笑吧，像你那么慢，怎么能羸老鹰呢？”原来这只蜗牛和另外一只蜗牛商量好，一个在终点等着，一个和老鹰开始跑。

　　第二天，老鹰和蜗牛都到了比赛场，老鹰对蜗牛说：“谁先到那边的小树林，谁就羸。”“好！”蜗牛满怀信心地回答。比赛开始了，蜗牛和老鹰都冲出了起跑线，蜗牛跑了一段路就停下来睡觉，老鹰却奋力向前飞去。到终点了，老鹰开始落下来，这时蜗牛从灌木丛中跳出来，对老鹰说：“老兄！我等你多时了。”老鹰看了大吃一惊，心想：怎么会比我快呢？动物们看了，都欢呼起来……

　　从此，鸟类就不再瞧不起动物们了，都和动物一块儿和和睦睦的生活着。

　　>8鹰·蜗牛·金字塔

　　自古至今，被人们称为天才的人有两种：一种是天资聪惫，察赋极高的人，一种是勤奋刻苦，成果显赫的人。前者得来不费吹灰之力，而后者得来难于上青天。

　　即使如此，我还是愿意做第二种人。因为前者的天才是上帝踢予的，如果不把握好，极易失去，方仲永的沉浮正是一个典型的例子；而后者天才由汗水和痛苦铸就，只要一如既往，就会永恒拥有，爱因斯坦的足迹昭示了这个激人奋进的真理。

　　有句古语说：“能登上金字塔的生物只有两种：鹰和蜗牛。”如果没有鹰的天赋，就做只老老实实，勤勤恳恳的蜗牛吧。鹰一旦失去了天赋，就会一落千丈。倘若你做了蜗牛，即使只做了一段时间就放弃了，你也不会一无所有，因为你走过的路都是实实在在的。

　　鹰与生俱来的先天素质是令人艳羡和仰慕的。假如一只雏鹰终日沉醉在众人的夸限和吹捧中，不张开稚嫩的翅膀在蓝天中练习飞行，那么它将把天才耗尽，最终与只能可怜地在地上蹦蹦跳跳的鸡没什么两样。

　　一只蜗牛在世上，多数人都讥笑它太窝囊，老半天爬那么一丁点儿远的距离，却很少有人赞赏它的踏踏实实和孜孜不倦。而当这种孤独的奋斗者默默无闻地爬上金字塔塔顶时，可悲的是，许多人都说它之所以取得如此巨大的成就，主要是因为它是先天聪慧的天才，而不是勤奋创造了奇迹。

　　登上成功的金字塔塔顶是每个人都魂牵梦萦、心驰神往的。

　　每个人都希望自己生来就是鹰，但世上没有那么多的幸运，鹰的指标毕竟太少。有的人生来不是鹰，却又不愿做蜗牛，把青春和生命白白地消融在叹息和埋怨里，最终只落得鸡的可怜下场。蜗牛其实也希望自己是鹰，只是当现实告诉它那是不可能的之后，就明智地选择了自己的奋斗形式。

　　不是每个人都有条件做鹰，但每个人都能做蜗牛，只要愿意。遗憾的是，很少人愿意做蜗牛，因为人们大都忍受不了蜗牛的孤独和寂寞。

　　当鹰和蜗牛同时到达金字塔塔顶时，蜗牛比鹰更值得骄傲和自豪。因为，虽然事业高度一致，但蜗牛的起点与鹰有一段惊人的差距；虽然最终的效率相同，但蜗牛的爬行比鹰的飞行要艰难得多，因而它的精神就更加可贵。

　　当然，登上金字塔塔顶的鹰和蜗牛都是值得学习和标榜的。前者能抵制顺境里的药，后者能克服逆境里的折磨。

　　登上金字塔塔顶的蜗牛有与鹰的天赋等同的能力，因为勤奋可以创造天才；同样，登上金字塔塔顶的鹰也有蜗牛的勤奋，因为鹰保持和发挥天才靠的是勤奋。

　　登上金字塔塔顶的蜗牛也会一落千丈，因为蜗牛不一定能抵制顺境里的药。同样，登上金字塔塔顶的鹰也会再变成鸡，因为鹰不一定能克服逆境里的折磨。

　　只有能适应顺境的蜗牛和能征服逆境的鹰，才会永恒拥有辉煌的金字塔塔顶。

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！