

为什么咬合力比四肢的力量大——关于咬力的问题-股识吧

一、为什么猫科动物比犬科动物作战能力强???

其实都说不上打不过了，最多是单挑打不过，俗话说得好，好虎还不敌群狼呢，你一只老虎长大成年的条件，十匹狼都长起来了，有得必有失，除了人类之外不会说有其他动物每一方面都占优势，自然法则嘛，每一种动物都有自己的生存之道

二、抹香鲸的咬合力是不是世界上最大的

湾鳄：4200磅(Salt-water crocodile；海鳄) 分布于东南亚和澳大利亚北部等地区，历史上我国广东偶有发现。现存最大的爬行动物。
体长6-7米，最大的长达10米。
吻较窄长，眼大，卵圆形外突。
体背橄榄绿色或黑色，腹部浅白色。
四肢粗壮，后肢较长。
尾粗壮，侧扁 其长超过头和身长的总和。
可作有力袭击。
生活于热带和亚热带大江入海的三角洲或海湾，有时也游到外洋中。
性情凶猛残忍，甚至袭击人、畜。
咀嚼力强，能咬碎硬甲。
以鱼、虾、蟹为食，亦吃小鳄、龟、鳖。
5-6月交配，7-8月产卵。
在淡小江河边的林荫丘陵营巢产卵。
每巢有卵50枚左右，卵壳白色钙质，卵径8厘米。
母鳄厮守巢旁，时时甩尾洒水润巢，约75-90天孵出小鲜。
鲜肉味道鲜美，尾部尤佳，皮可制革。
澳大利亚和巴布亚、新几内亚种群，以及有指定年出口量的印度尼西亚种群均被国际贸易公约列入附录2。
这才是最大的

三、世界上咬合力最大的是

鳄鱼

四、为什么很多动物都有胜于人的地方？比如，苍蝇的反应力、老虎的咬合力、大象的力气、豹子的速度、鸟的飞行

这很正常，为了生存，这是必须要会的！就好像我们人类有脑子可动物却没有一样，我们不用脑子使用工具，就不会在食物链顶端生存了

五、咬合力度是什么意思

这类研究总的来说在国内还很不成熟，在一些发达国家还可以，需要资金的支撑。国外有很多科研小组专门研究恐龙等已经灭绝的大型爬行动物的咬力，扑食能力，还有研究大型猫科动物，海洋生物的，牙齿许多特征都是受到所吃食物的紧密影响的，所以对研究动物的进化是有帮助的。

六、为什么猫科动物比犬科动物作战能力强？？？

其实都说不上打不过了，最多是单挑打不过，俗话说得好，好虎还不敌群狼呢，你一只老虎长大成年的条件，十匹狼都长起来了，有得必有失，除了人类之外不会说有其他动物每一方面都占优势，自然法则嘛，每一种动物都有自己的生存之道

七、你说：你的嘴的咬合力大啊？还是你的手的握合力大啊？

嘴

参考文档

[下载：为什么咬合力比四肢的力量大.pdf](#)

[《亿成股票停牌多久》](#)

[《股票公告减持多久可以卖》](#)

[《股票跌了多久会回来》](#)

[《股票违规停牌一般多久》](#)

[《股票停牌重组要多久》](#)

[下载：为什么咬合力比四肢的力量大.doc](#)

[更多关于《为什么咬合力比四肢的力量大》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/read/25684864.html>