

## 山地车大盘多少齿；变速自行车有2个前齿轮和4个后齿轮 前齿轮的齿数分别为48和40 后齿轮的齿数分别为28 20和16自行车的车轮-股识吧

### 一、普通自行车52T的牙盘配多少的飞轮好？为了速度快一点。 谢谢！

展开全部公路车 (以52-39牙盘配12-21T飞轮为例)其最有效的摆速为80-90 R/MIN (冲刺或训练时可达110以上),我想大多数业余爱好者与我一样,只要习惯了此蹬踏频率,在52T牙挂12、13、14T的小飞时,总有一种踩不动的感觉,这时12、13、14T要么就没用了,要么就得让链条偏得远远的,以让39T的小盘来挂12、13、14T,这样当然非常不爽!其可能的解决方案如下:1.用山地飞轮+山地后拨优点:变速范围更大了。

缺点:变速太粗糙(即相临两档之间变速太大),有“快一档则沉,慢一档则空”的感觉,已经完全失去了公路车变速细腻的特点与优势!方案被我否决!2.用山地牙盘缺点:重、且在标准的公路车架子上根本装不上山地牙盘方案被我否决!3.用三片版公路牙盘(39-42-52)缺点:其大盘还是52齿,没有实质上解决问题方案被我否决!4.用少年版公路牙盘(42-39)优点:变速细腻最大速比为42:12(即3.5),以90的摆速计,时速约为:40

KM/H如未买巨额保险,无论在冲刺、顺风、还是下坡时,这个速度应足够了!(我们是业余啊!)若以110的摆速计,时速可达:48.5

KM/H我想大多数人在如此高速上也仅仅是试验一下而矣,必竟,生命是不会 Once More 的...缺点:变速范围小,最大力速比为39:21

(即1.857)若以70的爬坡摆速计,时速还是有16.5 KM/H在盘山公路上,这个速比还是太大了一点,比如我每次用该速比在翻深圳出梅林的长坡时,心率都会达到188-192左右,这当然不好!该方案可以采用,但对我来说尚不完美!5.用14-15-16-17-19-21-23-25的飞轮+标准牙盘(52-39)优点:变速非常细腻变速范围也够宽,比如:用52:14的速比(即3.714),速度可达42 KM/H(按90的摆速计),最高速可达51.6KM/H(按110的摆速计)用39:25的最大爬坡档时,速比小至1.56

### 二、变速自行车有2个前齿轮和4个后齿轮 前齿轮的齿数分别为48和40 后齿轮的齿数分别为28 20和16自行车的车轮

(1)  $C=2 \quad r=2*3.1415926*0.35=1.49911482m$  (2) 要使得踩踏最多圈数应使用最小齿比(大盘比小盘),即前40后28,不考虑单车的滑行,后轮转多少圈,小盘就转多少圈,小盘转的圈数 $n=6594/1.49911482=4398.595699$ 圈,大盘小盘线速度相同,所以 $2 \quad r1*n=2 \quad r2*n2$ ,所以大盘踩踏 $n2=4398.595699/(40/28)=3079.01699$ 圈

### 三、市面上山地车齿盘齿数最多的是多少齿

山地牙盘最多用48T吧,越野都往小的走了,用大盘这么多齿数的都是山马党了

### 四、山地车大盘齿长短不一

现在的好一些的山地车通过齿的大小和方向(齿不在同一平面上,而是有角度)达到减小运行和换挡阻力的目的。

### 五、我的山地车的牙盘最大盘是44齿的,如果我换上了一个最大齿48齿的牙盘,那么链条,前拨,用换吗? -新手问

链条不用换,前拨的话看情况,一般前拨上有刻适用范围,有些前拨支持最大齿就44T,你可以根据型号上官网看下说明

### 六、山地车48-36的齿盘是什么意思

前牙盘 最大盘48齿 最小盘36齿

### 参考文档

[下载:山地车大盘多少齿.pdf](#)

[《股票委托多久才买成功》](#)

[《股票跌了多久会回来》](#)

[《一般开盘多久可以买股票》](#)

[《大股东股票锁仓期是多久》](#)

[下载：山地车大盘多少齿.doc](#)

[更多关于《山地车大盘多少齿》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/chapter/74630091.html>