

动力指数是哪个指标 - 汽车动力性能的主要评价指标-股识吧

一、汽车动力性指标的介绍

展开全部汽车动力性指标是指汽车在良好的路面上行驶时由汽车受到的纵向力决定的，汽车所能达到的平均行驶速度。

二、汽车动力性的评价指标有哪些?

参考答案：汽车动力性的评价指标是最高车速、加速能力和爬坡能力。
参考答案：汽车动力性的评价指标有最高车速、加速能力和爬坡能力

三、请问什么是动量指标，动量指标有哪几个

市场的动量是通过以一个固定的时间间隔连续持续计算价格来测量的。
动量衡量了价格变化的速度，不是实际的价位本身。
动量指标是 momentum 这个指标现在不是很常用。
使用方法是，它拟定一个上下边界，穿越0线时发出交易信号。
理论上动量线要快于价格。
但实际应用中不好把握趋势。
交易时趋势的作用要先于指标，指标只作为次要因素。
建议你关注震荡量指标，更有帮助。
比如ROC CCI 以及RSI。
最推荐RSI，对于整体判断弊端有限。
希望对你有帮助。

四、汽车动力性能的主要评价指标

汽车动力性能的主要评价指标 1、汽车最高车速最高车速是指汽车满载在平直良好的路面(混凝土或沥青)上能达到的最高车速。

2、汽车加速能力汽车加速度的数值不易测量，所以汽车加速能力常以加速时间或加速距离评价。

汽车的加速能力直接影响汽车的平地行驶速度。

加速时间常采用原地起步加速时间和超车加速时间。

(1)原地起步加速时间是指汽车满载在平直良好的路面上，由 挡或 挡起步，并以最大加速强度在恰当的时机换挡，逐步换到最高档，而达到某一预定距离或车速所需的时间。

一般可用从汽车静止加速到400m距离或达到100km/h速度所需的时间评价汽车原地起步加速性。

(2)超车加速时间是指用最高档或次高档由某一预定的中等车速(如30km/h或40km/h)，以最大加速度，加速到某一预定的高速(如80%最高车速)所需的时间。

超车加速性好，可以使超车时并行时间或距离短，从而减少发生碰撞事故的机率。

加速距离评价也常采用原地起步加速距离和超车加速距离。

(1)原地起步加速距离是指汽车满载在平直良好的路面上，由 或 挡起步，并以最大加速强度在恰当的时机换挡，逐步换到最高档，而达到某一预定车速所行驶的距离。

一般可用从汽车静止加速到100km/h速度所行驶的距离评价汽车原地起步加速性。

(2)超车加速距离是指用最高档或次高档由某一预定的中等车速以最大加速度，加速到某一预定的高速所行驶的距离。

为了使汽车安全地从有坡度的匝道驶入高速公路，也可以用汽车在规定的坡道(6%)上达到规定车速所需的加速时间评价汽车加速性能。

3、汽车爬坡能力汽车爬坡能力是由汽车的最大爬坡度评价。

汽车的最大爬坡度是指汽车满载时，在良好的路面上以 挡所能爬上的坡度。

(1)轿车最高车速大，加速性好，爬坡能力也会强，且多在平坦路面上行驶，一般不强调其爬坡能力。

(2)载货汽车经常在各种道路上行驶，必须要求有足够的爬坡能力。

载货汽车的最大爬坡度一般为30%(16.7°)。

(3)越野汽车需要在恶劣的路面或无路条件下行驶，需要克服松软坡道路面及凹凸不平路面上较大的阻力，越野汽车的最大爬坡度不小于60%(30°)。

也可以用规定坡道(如6%)上必须达到的车速评价汽车的爬坡能力。

五、衡量汽车动力性的指标有哪些？

网友的回答汽车的动力性，是指汽车完成货客运输任务迅速程度的能力，它是汽车

最重要的使用性能之一。

汽车的动力性好，能有效地提高平均行驶速度和运输生产率。

衡量汽车动力性的主要指标是：最高车速、加速能力、爬坡能力、比功率和比扭矩。

最高车速，是指汽车在良好的路面上满载(不带拖车)行驶时所达到的最高行驶速度，以公里/小时表示。

经常在良好公路上行驶的汽车，衡量其动力性时，常以最高车速为主要指标。

加速能力，是指汽车以较短的时间迅速提高行驶速度的能力。

它一般用汽车从起步到某一规定车速所需要的时间来评价，加速时间越短，所达到的车速越高，表明汽车的加速能力越强，动力性越好。

加速能力是评价城市运输汽车动力性的主要指标。

爬坡能力，是指汽车满载时在良好路面上用变速器最低档所能克服的最大坡度。

比功率和比扭矩，分别指发动机的最大功率和最大扭矩与汽车的总重量之比，汽车的比功率是评价汽车动力性的综合指标，而比扭矩主要表明汽车牵引能力的强弱。

这两项指标越高，汽车的行驶速度越快，但燃料经济性会下降。

参考文档

[下载：动力指数是哪个指标.pdf](#)

[《股票增发预案到实施多久》](#)

[《msci中国股票多久调》](#)

[《二级市场高管增持的股票多久能卖》](#)

[下载：动力指数是哪个指标.doc](#)

[更多关于《动力指数是哪个指标》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/article/73888436.html>