



教您另类省油好办法

油价又涨了！对于广大车主来说，无疑又得千方百计谋划新一轮省油大计。笔者发现，有些汽车用品甚至已经被商家注入省油元素，成为另类的省油好帮手。

方法 1：使用导航仪

方法二：使用导航仪
用导航仪可省油的观念，让人仔细想想，并不奇怪。如果导航仪在我们不熟悉的地方让我们少走弯路，就真的可以起到节省燃油的效果。事实上，有些厂家在推出新产品时，它的省油功能并非那么简单。

方法 2：换节油轮胎

出行都可以在不迷路的情况下，迅速到达目的地，其减少燃油消耗的原理就显得再简单不过了。此外，笔者发现有个别品牌的导航产品还自带一个省油软件，只要输入爱车的简单数据，它就能够计算出车辆

早在两年前，有跨国轮胎企业就推出了节油轮胎产品系列。新面市的产品，节油方面比上一代产品更进一步。其他轮胎制造商也在近年推出的新品中，将“节油”作为一大卖点。

省油原理：通常，硅含量高的轮胎有着相对优异的抓地力，其胎面的滑移小，对地面单位压力也小，所以，能量损失也较少，因此，能够降低滚动阻力，可望实现比普通轮胎更胜一筹的省油效果。

点评：轮胎之所以能够有节油作用，主要是依靠减少轮胎的滚动摩擦来达到目的。而且，不同类型花纹的轮胎，燃油消耗率也有所不同，比如，折线花纹轮胎就会比一般花纹要省油。数据显示，节油轮胎比起同规格的普通产品，在负载不变的情况下，滚动阻力值平均可降低21%~24%，而每减少3%~5%的滚动阻力就能节约1%的燃油消耗。

方法 3：贴防爆膜

一些车膜品牌为了吸引渴求节约的消费者,在产品中专门推出“节

能系列”。众所周知,给爱车贴膜能防止烈日暴晒,可是它的省油作用,却没有多少人会想到。

省油原理：由于太阳光能量主要分布在可见光和近红外部分，汽车贴膜能够有效降低可见光和近红外能量的进入，随着车内温度下降，相应减少了空调制冷消耗，从而就达到节油效果。

点评：通过有效降低可见光和近红外能量的进入，可提高太阳能阻隔率，的确可以让空调最大限度地发挥其作用，同时，也使它减少了能量消耗。但一般来说，即使是隔热效果非常好的车膜，其节能效果也仅在2%~8%。因此，选择膜品的好坏及施工工艺优劣显得十分关键。

(小文)



力帆汽车 千万豪礼巨献

时间：2010年4月1日~4月30日

6200-购车先享
赠4000元大礼包

8800-购车先享
赠1000元装饰

6000-节能先享
赠4000元油卡十

4000-送装先享
最高优惠 8000元
送装省礼