自行车计算器帮助

2015/4/3 [neocosmical@gmail.com](mailto:neocosmical@gmail.com)

# 快速开始

* 选择牙盘、飞轮、内变速、轮胎等型号以及踏频，实时计算出齿比、速比、车速等参数并绘制曲线。
* 勾选“踏频/车速”中的“车速”，可输入车速，反算所需踏频。
* 点击“添加当前曲线记录当前的曲线用于对比”，可添加多条曲线。
* 点击“导出文件”导出当前配置和计算结果，导出的文件需使用Excel打开查看。
* 对于没有飞轮变速只有内变速的情况，在飞轮处选“1s/内变”，并设置内变速上飞轮的齿数。
* 右键点击曲线图可选择当前曲线显示模式。
* 在计算结果表格中选择任意一行，可查看所对应的档位信息和图像上的位置。

# 名词解释