



“世界环境日”  
优化生活方式主题策划之  
——出行篇

想象一下现在有多少人的通勤路程只有几千米却还驾车出行?说到低碳出行方式,普通自行车、电动车、溜冰鞋、滑板车等都可以充当这样的角色,完成汽车与最终目的地之间的最后一段路程。但是今天要说的不是这些传统出行工具,而是新近涌现或即将问世的“代步神器”,助你时尚炫酷又轻松环保地抵达最后5公里!

# 低碳出行 e起来!

□微微凉

## 骑起来

### 被巨头们盯上的智能自行车

近段时间以来,或是高调宣布,或是低调布局,越来越多的公司都开始大举进军智能骑行市场,其中不乏国内IT巨头百度、联想、小米、乐视以及三星、索尼等企业。由于其相对于新能源汽车的入门门槛低,又可以跟手机等设备形成智能生态圈,因而备受垂青。虽然多数智能单车产品尚未正式发售,但可以预见的是,用不了多久,骑行市场将会硝烟弥漫。至于会不会沦为另一场概念炒作,或是陷入类似谷歌眼镜、3D电视的窘境,目前还很难说。



### ▶乐视超级自行车

乐视体育前不久宣布与飞鸽合作推出超级自行车。除了基本的音乐、急救、定时、导航等功能外,该自行车还有物联社交、骑行数据、智能控制、智能防盗四大功能。而飞鸽方面也表示,乐视超级自行车也会在材质、重量等多个方面为用户带来惊喜。

### ◀百度智能自行车DuBike

百度日前发布了一款智能自行车DuBike,车身多处安装有传感器,可以监测踏频、速度、心率等数据,通过蓝牙同步到移动端App上,实时传送给用户并提供骑行建议,规划行车路径等。它还能通过发电花鼓将骑行的动能转化为电力,不用再担心每天充电问题。



## 立起来

### ◀Segway(赛格威)自平衡两轮车

2001年,美国发明家狄恩·卡门将自己基于自动轮椅的发明量产:一种两个轮子,电力驱动,手把控制,但却不会跌倒,跟随身体动作自动前进的交通工具,就是后来被大量政府机构、企业买下作为巡逻、展览使用,并且在2008年北京奥运会上大放异彩的Segway。Segway实现了一种前所未有的,但却非常自然的行走方式:平衡,驾驶它几乎没有任何门槛。Segway有两种型号,X2跟I2,最大时速20km/h。价格方面,动辄八万元以上的售价,贵过一辆小型自动挡汽车,使其成为真正的“贵族玩具”。

### ▶Solowheel(索罗威)自平衡独轮车

Segway诞生10年之后,2011年,一种驾驶方式更加激进的智能个人载具亮相——只有一个轮子的Solowheel。售价大约2万元的Solowheel,驾驶门槛比Segway要高,由于没有手把,驾驶者的整个身体并不参与平衡的控制,操作全靠小腿。Solowheel的时速大约是16公里,使用磷酸锂电池驱动,航程大约是16公里,一般的坡道都能对付,从马路牙子上直接开下来也没有问题,11公斤的重量可以像手提包一样拎到任何地方,很好地解决那些零碎的短途路程。



### “酷到没朋友”的智能平衡车

对于很多人来说,体感平衡车是“最熟悉的陌生车”——我们经常在城市街头看到年轻人傲娇地驾驭着“风火轮”,“嗖”一下扬长而去。这种自平衡体感车已经在外国问世十年有余,但始终未能得到大面积普及,一来没有相应的法律法规,二来价格一直是硬伤,动辄上万、几万的售价直接导致了市场的惨淡。而在国内,随着核心部件彻底大众化,“山寨”的平衡车开始大量出现,花两三千,就能让年轻人实现“驾驭风火轮”的梦想。

## 滑起来

### 劳逸结合的电动滑行工具

随着电动马达、电池技术的进一步发展,市场中出现了越来越多的新型短途代步工具,如电动滑板。最近的公共交通工具距离你家还有个两三公里,而路况平整且安全的情况下,滑板或者滑轮不失为一个绝佳的解决方案。

### ◀Acton阿克顿风火轮

ACTON风火轮是由ACTON公司设计研发的全球第一款智能可穿戴电动鞋。每个鞋子重3kg,两侧有大轮子,后脚跟有个小轮子。内置高效锂电、电机及智能控制系统,用户前倾加速,后倾减速及制动,并有多重滑行模式可选,可与移动端APP相连,最快时速可达19km/h,最大承重120千克,续航9公里。如果路况良好,跑起来脚底生风没有问题。

### ▶Coolpedz折叠电动滑板车

这款来自美国的Coolpedz滑板车大概是史上最轻的滑板车,仅有9.9kg的重量连身材娇小的女孩子也能轻松拎起来,它还具备三重刹车功能,碟刹、脚刹、电刹一个不落,让骑行更加安全。作为电滑板车,它电池容量最高的版本充满一次电可以骑行60km,车身采用防水设计,所以雨天也可以放心的骑上街。



## 跳起来

### 像袋鼠般蹦跳行走的回弹鞋

如果哪天你在街上看到有人脚踩履带状的奇怪“鞋子”蹦蹦跳跳地行走,请不要惊掉下巴,因为这款回弹鞋已经在美国上市,最初是为了帮助那些在运动中受伤的人复健而研发的。生产商宣称,运动时这种鞋可以缓冲高达80%的弹跳冲击力,保护关节免受伤害,同时还能达到减肥塑形的目的。



### ▲Kangoo Jumps神奇回弹鞋

美国Kangoo Jumps公司最近推出一款神奇的回弹鞋,只要穿上这双约合人民币1661元的鞋,就可以获得如袋鼠般强劲的弹跳力,最高可跳至1米。这种回弹鞋的外形同旱冰鞋十分相似,只是鞋子底部安装的是椭圆形的弹簧而非滑轮。刚开始穿上这种鞋时,需要在原地弹跳几次,适应一下“回弹”的感觉,随后就可以在海滩、路边、甚至雪地上使用它们,尽情享受“失重”回弹运动。

## 飞起来

### “在你的心上,自由的飞翔”

除了在地面行走或飞驰,我们还会有新的出行方式吗?目前处于最后设计阶段的“马丁飞行喷射包”,有望将人类自由翱翔空中的梦想变为现实。也许用不了多久,我们就可以像超人一样拔地而起,向绝望地堵在城市车水马龙中的私家车主们投下轻蔑的一瞥……

### ▼马丁飞行喷射包

曾被《时代》杂志评为2010年“50大最佳发明”之一的马丁飞行喷射包(Martin Jetpack)很快就要上市销售,其生产商被国内一家港股公司光启科学投资并购,中国有望与全球市场同步发货。马丁飞行喷射包可以让人像“钢铁侠”那样飞来飞去,它的载重量为120公斤,由200马力的汽油发动机提供动力,装满汽油时可在海拔1000米高空以74公里的时速飞行30分钟。据生产商预计,马丁飞行喷射包专业版单台售价超过20万美元(约合125万人民币)。

