

微博报料

7月15日, @马风筝 发微博: 20:25, 花园路丰产路口, 一辆拉泔水的机动三轮车亮红灯时冲过路口, 将斑马线内过往一男子撞翻, 车轮从其身上碾过。三轮车驾驶员称刹车失灵, 伤者内出血已被120拉往医院。图中黄衣男子及作揖女子为机动三轮车乘员。事故发生时正值行人绿灯过往, 所幸只伤一人。 郑州晚报记者 张玉东

# “没刹车, 快让开”

## 拉泔水的机动三轮车撞伤一人 为给伤者治病, 司机借了一天钱



小宋说: “事发时, 我脑子特别清醒, 大概有20米的路程, 车辆处于刹车失灵的状态, 这是一段很无助的路程, 我边大声向前方的人喊‘刹车坏了’边用手拼命扯掉油门周边的线, 可最终还是撞着人了。”

### 机动三轮车驾驶员: 感觉奔马三轮车不算摩托车

针对此事, 交巡警崔战立说, 郑州市早已禁摩, 违者将被处以100元罚款扣3分的处罚, 还将依法扣留摩托车。

由于郑州市车管部门不再发放摩托车驾驶证和上牌照, 好多人可能要涉嫌无证驾驶, 那样将被处以5天至15天的拘留和200-2000元的罚款。

小宋说, 他是看别人开机动三轮车, 才做的这生意。感觉奔马机动三轮车应该不算摩托车, 因为它比摩托车大, 又有拉货的车厢, 而且他干的又是城市排污的活儿, 希望可以得到谅解。

对于小宋的疑问, 崔战立说, 奔马车是摩托三轮车的一种, 也是摩托车。



@马风筝 图(稿费50元)



郑州晚报热线群: 27255753  
www.izzwb.com  
上新浪打开郑州晚报官方微博

打电话有稿费

### 单位奖励一台电视机 他喝高了忘在出租车上

昨日上午, 李先生说, 7月7日, 他因工作出色, 公司奖了他一台32英寸液晶电视, 但他不小心落在了出租车上。

“当晚酒宴, 我喝了不少酒。”晚宴是在七里河银河大酒店举行的, 酒后, 几名同事帮他把电视机放在出租车后座上, 他也坐在后座。

因包忘到了酒店, 手机又在包里, 身上又没带钱, 晚上9点半左右到家后, 他让司机等, 他上楼让女友下来付出租车费。

李先生洗完澡, 看到女友坐在屋内, 却没有电视机, 再下楼, 出租车已经走了。

“这个奖对我很重要。”李先生说, 当晚他喝得太多, 也没有给女友说明情况, 浪费了这位司机的很多时间, 非常抱歉。“希望这位热心司机, 看到晚报报道后, 能把我的奖品归还我。”

如果这位司机想归还李先生的奖品, 请拨打本报热线96678。

郑州晚报首席记者 徐富盈  
实习生 赵龙翔 刘如楠

### 过红绿灯时, 突然听到“没刹车, 快让开”的喊声

昨日, 郑州晚报记者在省职工医院骨科病房见到了23岁的伤者小周。

小周说, 事发时, 他是由西向东过红绿灯, 突然听到“没刹车, 快让开”的喊声, 就见一辆由北向南的机动三轮车疾驰而来, 旁边的人快步躲过一劫, 而他却惨遭在车轮之下。

小周的朋友说, 车祸导致小周左脚脚面、左脚外踝、右脚内踝3处骨折, 门牙掉了两颗。

### “拼命扯掉油门周边的线, 最终还是撞着人了”

“都是我们的错, 不管啥责任我们都认。”一旁一名五六十岁的男子自责地说, 他姓宋, 是机动三轮车驾驶员的父亲。儿子一直在拉泔水, 听说儿子闯祸, 他连夜赶到了医院, 已经照顾小周一夜, 现在儿子正在外四处筹钱。

记者与机动三轮车驾驶员取得联系, 小宋说, 他为了这事已经在外借了一天的钱。

**路虎·揽胜极光**

独到所在 不止所见

首现“0”利率独到金融方案

\* 金融方案解释权归路虎中国所有 详情请洽路虎授权经销商

2013年款路虎揽胜极光, 首推“0”利率金融方案, 前所未有的独到之处, 这一刻先人一步拥有!

屡获殊荣的新锐外观设计, 极具独到魅力; 丰富的车身颜色搭配对比色车顶, 辉映质感卓然的奢华内饰细节, 尽显独到品位; 配备全地形反馈适应系统®, 无论都市小巷, 还是山间蹊径, 任您畅享每一处独到所在。2013年9月30日前, 购拥任一款揽胜极光, 只需30%低首付, 2年内月供免息, 任您轻松开启独到旅程。

“发现无止境 驾享最美之旅”火热招募中, 邀您感受路虎文化, 亲鉴纯正SUV的独到魅力, 更多详情及参与方式请洽路虎授权经销商。

## 郑州永达和谐捷豹路虎旗舰4S中心

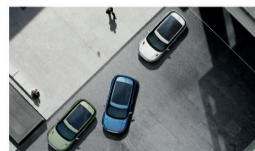
地址: 郑州市花园北路与连霍高速交汇处北500米路东  
贵宾专线: 0371-69096789 服务热线: 0371-86670119



**全地形反馈适应系统®**  
路虎独有的全地形反馈适应系统®, 涵盖5种不同的驾驶模式设定, 轻松驾驭各种地形路面, 并完美应对各种气候条件, 让您尽享全天候全地形任意驰骋。



**陡坡缓降控制系统**  
启动系统后, 无需进行制动控制, 车辆会以预设的低速行驶, 智能分配四个车轮的制动力, 确保车辆行驶平稳顺利。令下坡过程更趋完美, 彰显您独到的控制能力。



**泊车辅助系统**  
可智能判断泊车可行性, 并通过超声波传感器辅助控制方向, 同时在驾驶信息显示屏上显示实时信息, 帮助驾驶员安全稳健地进行操控, 将车辆平稳轻松地停泊到狭小的车位中。

