

“我在路上捡钱了”

小伙写招领启事, 爱心举动获网友盛赞

本报1月17日讯(记者 吴金彪) “天辰路和颖秀路交叉口的一棵树上挂了这么张纸……估计这个人没有微博, 失物招领? 筒子们, 你们怎么看?” 17日下午2时许, 网友@热浪小卡发了一条带图的微博, 被网友热议。

从网友@热浪小卡所传的图片来看, 一棵大树上用红绳系了一张纸壳, 上面歪歪扭扭地写满了字: “昨天晚上我在路上捡钱了, 早上9点左右捡的钱。” 纸壳上还留下了电话和具体的联系地址, 说自己因为上班不能接电话, 9点40分以后最好发信息。纸壳上还提到: “还有一个人也捡了, 但是我不知道他捡了多少。”

看得出, 捡钱的人语言有些“调皮”, “就几十元, 钱不多, (领钱的时候) 必须说是多少钱。” “为几十元写这么多!! 真心有爱!!” 网友@害羞的刘氓微博回应。

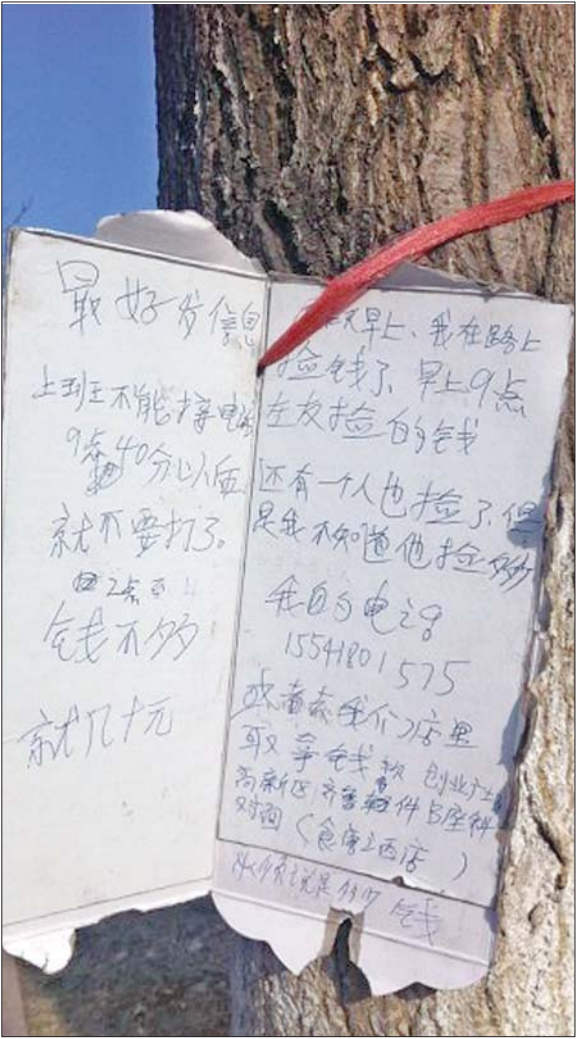
网友@热浪小卡告诉记者, 她是下午去办公室的路上发现的这张纸壳, 并不认识捡钱人, 只是觉得应该帮忙“扩散一下”。微博网友看到后, 都称赞捡钱人“可爱, 有爱。” 17日下午, 记者按

照纸壳上的电话联系到了捡钱人——29岁的小伙王颖奇。据他介绍, 14日上午, 他从宿舍到单位, 经过颖秀路时, 在马路牙子上发现了六七十元钱散落在地上, 就捡了起来, 几乎在同时, 一名中年男子也捡了钱。 “我问他捡了多少, 他说五毛, 具体他捡了多少我现在也搞不清楚。”

“就是用酒瓶盒子写的, 而且纸壳是用石头压在地上的, 16日晚不知被谁挂到了树上。” 王颖奇说, 捡到钱以后, 他因为要到酒店上班就匆匆离开了, 晚上下班回宿舍时, 他顺手拿了个酒瓶盒, 一边走路一边写字, 所以字有些歪歪扭扭。 “当时写了三张, 内容大致相同, 可能其他两张被风刮跑了。”

“几十元钱, 年轻人可能不在乎, 但是对一些老年人就不一样了, 考虑到他们会着急, 就想出了这么一个寻找失主的办法。” 王颖奇说, 三天来, 他一直没有接到失主的电话, 酒店的同事也劝他把纸取下来, 不过他想“再等等”。

王颖奇说, 他老家在内蒙古通辽, 半个月前来高新区一家酒店当传菜工, 每月工资1700元。



挂在树上的招领启事。 网友@热浪小卡拍摄



旅游路和环山路交叉口南北方向的斑马线。 本报记者 陈伟 摄

南北宽约30米, 绿灯时间仅6秒

每秒要走5米 这个路口可咋过

本报1月17日讯(记者 陈伟) “我们要过路口, 可是绿灯只有6秒钟, 刚走两步, 红灯就亮了, 把我们卡在中间, 真是太危险了。” 在环山路和旅游路交叉口, 走南北斑马线的市民遇到了这样的烦心事。

在环山路和旅游路交叉口, 说起路口绿灯短的问题, 60岁的市民高红霞告诉记者, 她家住环山小区, 每天都会来附近的小广场跳舞, 偶尔也会和老伴去旅游路遛弯, 每次经过这处交叉口时, 她都走得提心吊胆。

“绿灯时间太短了, 我们这些老年人走不了几步路, 绿灯就变红灯了, 只能在马路中间再等下一个绿灯。” 高红霞说。

随后, 记者来到交叉口的北侧, 等到绿灯亮起时, 亲身尝试从北向南横穿旅游路, 刚走出十步远, 对面的绿灯就变红灯了。有些过

马路的市民, 只能一溜小跑, 闯红灯过马路, 非常危险。

记者用秒表测试了一下这处路口南北人行道的红绿灯时间, 绿灯持续时间约6秒, 而红灯持续时间在90秒左右。南北人行道的宽度约30米, 如果按照正常行走速度每秒两米计算, 穿过此路口至少需要15秒。

随后, 记者采访了历下区交警大队。办公室一名工作人员告诉记者, 省城信号灯时间设置主要是根据车流量、人流量等指标综合考虑的。 “由于旅游路和环山路交叉口的人流量相对来说很少, 而车流量很大, 如果将绿灯设置时间过长的话, 会造成旅游路交通拥堵。” 该工作人员表示, 他会及时将情况反映给管理信号灯的科室, 然后再由专业人员测算合理的红绿灯时间。



悦享迎春礼遇。

用澎湃的引擎声, 指引新一年的动感之旅。全新BMW 3系长轴距版, 秉承运动王者的纯正血统, 现更为您精心推出丰厚金融礼遇, 让激情驾驭体验从容启程。2013年1月1日至2月28日期间, 购置全新BMW 3系长轴距版, 您即可尊享全新BMW 3系长轴距版全车型一年超值机动车保险和“悦享99金融计划”, 30%首付, 1.99%超轻利率, 50%弹性余款惠享无忧月供, 轻松开启您的动感新一年。更多信息, 请致电400-800-6666, 或登陆www.bmw.com.cn, 或致询您当地的BMW授权经销商。

全新BMW 3系长轴距版。运动王者, 实至名归。

BMW之悦。

济南大友宝 0531-8878 8888 济南万宝行 0531-8750 8588

BMW高效动力
BMW EfficientDynamics
更少尾气排放, 更多驾驶乐趣。