

核心提示

今天是第二个“全国交通安全日”，今年的主题是“摒弃交通陋习，安全文明出行”。在路上，哪些举动会给他带来麻烦、置自己于险境，又妨碍道路通畅？近日，记者走上街头，目击了一些交通陋习，感受了其中隐藏的危害。

交通陋习，你有吗？

本报记者 郭秩铭 见习记者 苏楠 特约记者 潘华武

2 行人、非机动车，请自觉遵守交通规则

■行人、非机动车陋习一：闯红灯

11月29日10时许，在中州路和纱厂南路交叉口，一名正在横穿马路的女士看到一辆轿车已经逼近，就直接站在了快车道路边。轿车贴着她身体转弯儿之后，她没有观察是否有后续的车辆驶来，就径直向马路对面跑去。一辆正常行驶的出租车，被突然冲出的这名女士吓了一跳，连忙紧急刹车。出租车司机董师傅说：“在流量大的路口，还能看到一些市民和非机动车闯红灯。”

交警点评：“中国式过马路”之所以屡禁不止，是因为市民存在侥幸心理和从众心理。闯红灯不但容易发生交通事故，而且容易造成交通拥堵。广大市民应自觉遵守交通规则，确保自身和他人交通安全。

■行人、非机动车陋习二：在快车道上行驶

11月29日10时30分，在中州路与芳林路交叉口，多数自行车、电动车在慢车道行驶，还有部分市民和电动车驾驶者在快车道上行驶。

公交车司机李师傅感觉十分无奈：“一些电动车不仅载人在快车道行驶，还随意穿行，导致公交车不得不急刹车，乘客为此也是一肚子怨言。”

交警点评：我市主要交通干道目前绝大多数都有慢车道，交警部门提醒市民，电动车在快车道上因超速或随意变道造成事故，也要根据情况承担相应的责任。

■行人、非机动车陋习三：随意横穿马路

11月29日11时许，记者在王城公园附近路段看到，尽管有地下通道，并有严禁翻越护栏的提示牌，但仍有部分市民“冒险”翻越护栏，还有一些非机动车穿行在快车道上。

在王城公园附近一家公司上班的刘江波说：“一次，我正开着车，突然有人就从左侧翻越护栏，穿马路，我连忙踩刹车，后边的车也跟着急刹车，差点发生追尾。”

在走访中记者了解到，一些市民并未对翻越护栏的危险有足够的认识，一名在附近做生意的商户说，他经常看到有人翻越护栏。

交警点评：为了更好地分流车辆，缓解交通拥堵，我市交管部门在车流量较多的道路中央设置了交通护栏，严禁翻越。翻越护栏不但对其人身安全造成威胁，还极易导致因机动车刹车不及时，诱发大面积追尾。交警部门提醒广大市民一定要按照规定从安全通道通行。

3 互谅互让，让交通更顺畅

目前，我市的机动车保有量已经突破100万辆，平均每个月有约1万辆新车入户，这个数字还在快速增加。市交警支队副支队长王伟说，保证城市道路畅通，提升交通文明水平，改变人们的不良行为是关键。

今年“全国交通安全日”的主题是“摒弃交通陋习，安全文明出行”，在城市不随意变更车道、不乱停车、闯红灯；在农村拒绝驾驶无牌车辆、无证驾驶车辆，拒绝驾乘摩托车无头盔；在运输行业抵制超速、超员、超载和疲劳驾驶。除此之外，市民应该摒弃占用应急车道、开车不系安全带等交通陋习。

“希望市民们能够自觉提高自己的文明交通意识，遵守交通安全规则，并在路上与其他交通参与者之间相互多一份体谅，共同努力让我们的城市交通更加通畅。”王伟说。

洛阳·视界

师范生与机器人



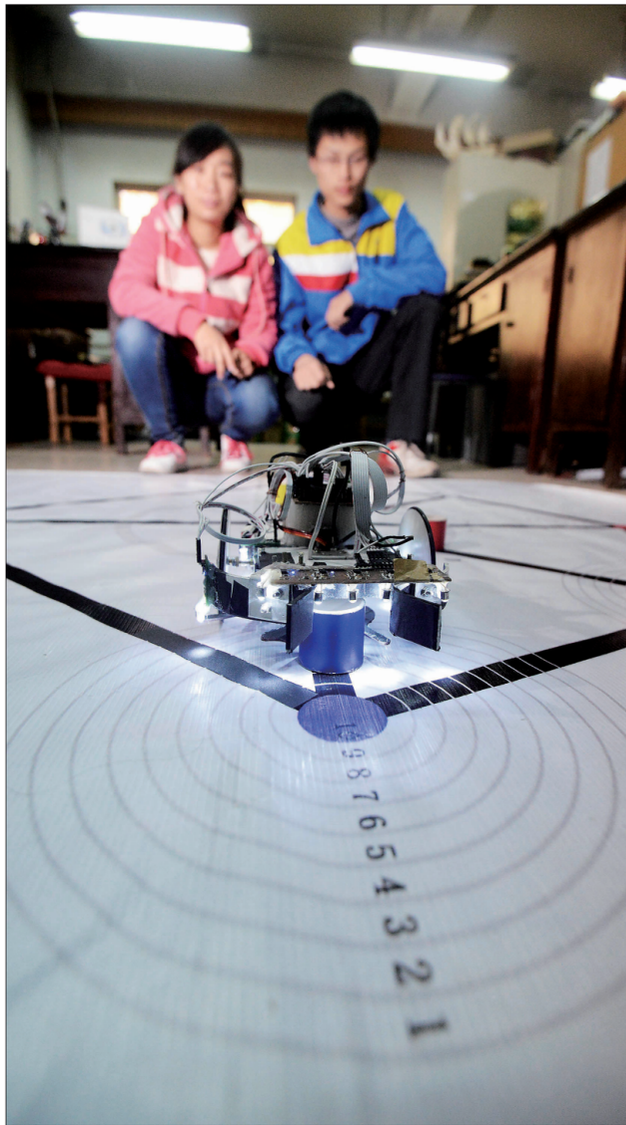
双足竞步机器人翻跟头



机器人走出校园做科普展览



获奖作品陈列



智能搬运机器人将物体搬到指定地点

记者走基层
河洛影像
13937967110



制作机器人

在洛阳师范学院物理与电子学院有一群学生，他们制造了许多机器人，并且在2013年中国机器人大赛暨RoboCup公开赛夺得总成绩第二名。

洛阳师范学院机器人团队于2010年组建。在指导教师杨树强的带领下，学生们开始尝试设计和制造机器人。“机器人制作成本高，我们就想办法节约成本。”带队老师陈磊说，他们把收来的废旧展板的钢架进行二次加工，做成机器人的手臂等部位。市场上买不到的零件，他们就用机床、锡床、电锯自己加工、制造。

这些机器人，虽然身形小，但能派上大用场。它们不仅可以做护工，还可以去探险。队员张岩卿介绍，他们经常带着机器人走出校园，做科普展览。在展示智能机器人的同时，还普及了有关机器人的知识。本报记者 刘冰文/图

古老的手艺



纳鞋底



编花篮

本组图片由李清竹 摄

记录河洛
品读生活



本版长期征集原创图片，您可在洛阳网“洛阳社区”摄影天地(<http://bbs.lyd.com.cn/forum-67-1.html>)、河图网发帖或发送邮件至lyrbshb@163.com，我们将择优选用。