

安徽阜阳市公安局交警支队直属一大队一中队中队长韩义昌：

“站马路就是我的生活”

本报记者 文晶 通讯员 王鹏

今年9月，韩义昌整整50岁。五十而知天命。韩义昌知道，“站马路”已经成为人生中不可分割的一部分。韩义昌是三级警督。现任安徽省阜阳市公安局交警支队一大队一中队中队长。2013年3月被确诊患上了鼻咽癌。幸运的是，去年6月份，韩义昌在上海接受治疗，手术非常成功。

“我这算是死里逃生。与其把时间耗在医院病房里，不如做些自己喜欢的事情。”韩义昌做出了一个惊人的决定：“回去上班！”手术后仅一个月，他婉拒组织上的调岗，又重新回到了马路上执勤。

从警近20年，14年在马路上度过，忙并快乐着。

韩义昌工作的地点在清河路和阜王路。这条路曾经“路堵车乱”，一度是当地交通管理的“老大难”。2013年7月，韩义昌带领的交警中队换岗至清河路，他用一周时间观察调研辖区交通实



韩义昌，1964年出生，现任安徽省阜阳市公安局交警支队直属一大队一中队中队长。他带领的中队被省公安厅评为2010年度“全省公安优秀基层单位”；2013年6月，他被授予“全省优秀人民警察”称号。

际状况，排查堵点，并率先在全市推出“二班三运转”的全新勤务模式。韩义昌跟着勤务走，每天早中晚出行高峰时段，中队民警全部上岗，在主要路口重点管理非机动车和行人，疏导规范交

通。平峰时段在辖区巡逻纠违，加强管控，集中整治乱停乱放、随意掉头等违法行为。

在清河路和阜王路口东段，不到300米距离，接连2个灯控路口，每到

高峰时段，东西方向等候信号灯放行的车辆排成长龙，群众对此颇有怨言。韩义昌经过多日观察，很快找到了症结所在。每到高峰时段，路口信号灯将关闭，民警采取人工手势指挥，根据车流量灵活指挥，有效加大道路通行效率。“手势指挥增加了民警劳动强度，但为了道路畅通，大家都没有怨言。”韩义昌说，自己带头干，民警士气足。

经过整治，清河路、阜王路车辆通行秩序井然有序，非机动车、行人自觉遵守出行，困扰交通管理的“老大难”路段被打造成文明路，俨然成为阜城一道亮丽的风景线。

2014年以来，韩义昌同志带领一中队全体民警、交通协管员，出色地完成了各项交管工作任务，共查处各类交通违法行为5793起，其中涉牌涉证严重违法交通违法行为106起，酒后驾驶56起，醉驾7起，执法案卷合格率达100%。

紧安全这根弦，不仅自己做到警钟长鸣，还组织车队全体驾驶人员定时学习交通法规，并组织全体人员分期分批到交警大队观看警示片。

周久保有个理念，要安全行车，就必须让“文明行车”成为驾驶人的良好驾驶习惯。经过长期总结，他提出了“路遇堵车不加塞；斑马线上让行人；夜间会车关闭远光；各行其道不越线；变更车道发信号；应急车道不可占；接打电话靠边停；时刻系安全带”的“文明行车八项注意”。在长期的行车生涯中，他都严格遵守，并贯彻始终。

多年来，周久保用自己文明交通的实际行动，有力维护了良好的交通秩序，也为自己安全行车奠定了坚实的基础。他所驾驶的车辆从大工程车到小汽车，从未出现过交通事故，就连刮刮碰碰的小情况也几乎没有出现过。正是他平日小心的驾驶风格，让他在行车中走出了一条平安大道。

国家电网山东蒙阴县供电公司车队副队长周久保：

行出一条平安大道

本报记者 单保江 通讯员 秦四宝

作为一名老司机，国家电网山东省蒙阴县供电公司车队副队长周久保深有感触：“车就像自己的朋友，开好车要从爱护车辆开始。”对于周久保来说，出车前检查已经成了一种习惯。有人笑他说，公家的车就是交通工具，又不是自己家的车，那么细心干什么？周久保笑笑说，“车辆没有公私之分，你真心爱车，车才会爱你，才能保证安全行驶。”

蒙阴县供电公司的员工都知道，周久保开车有个“四不”行车准则：不开“英雄”车，不酒后开车，不强行超车，不超速行驶。他开车20多年，从未出现过一次交通事故，创下了安全行驶150万公里的良好业绩，成为全公司驾驶员学习的楷模。



周久保，36岁，系国家电网山东省蒙阴县供电公司车队副队长。他创下了连续安全驾驶150万公里无事故的佳绩。2013年3月，被授予“全国文明交通驾驶人”荣誉称号。

作为供电公司的员工，供电安全和交通安全是安全工作的两条主线。周久保作为一名老司机，始终坚持居安思

危、警钟长鸣。他经常说，“千重要，万重要，预防事故最重要；一千好，一万好，遵守交通安全最好”。他始终



社会主义核心价值观是凝聚社会共识的“最大公约数”，眼下家喻户晓。进一步增强践行自觉性，使其落地生根，社会主义核心价值观必将迸发出强大的感召力和亲和力，成为时代的精神坐标，推动中华民族伟大复兴的中国梦变成灿烂现实。

任何一种价值观在全社会确立并发挥作用，都是一个内化与外化相辅相成的过程，必须融入社会生活，让人们在实践中感知领悟并自觉践行。社会主义核心价值观当然也不例外。只有人人都成为积极活跃的建设主体，社会肌体的每一部分都成为自觉能动的建设力量，核心价值观才能在深厚的社会基础中植根，在人人践行的良好氛围中勃发。如果在落实、落地上下功夫，那讲得再多、叫得再响，最后也只是“竹篮打水一场空”，收不到实际效果。

推进社会主义核心价值观建设，贵在增强自觉，重在落地生根。只有认识深刻，才能增强自觉。当前，改革深水区的矛盾错综复杂，随之相伴的矛盾激荡、思想交锋、价值碰撞也更加明显和激烈。我们要把社会主义核心价值观的宣传教育与学习贯彻习近平总书记系列重要讲话精神结合起来，通过多种形式和载体，使广大干部群众深刻领会和准确把握社会主义核心价值观的重大意义、科学内涵。同时也认识到，我们的价值观自信来自于马克思主义的正确指引，来自于中华优秀传统文化的丰厚滋养，来自于中国特色社会主义的成功实践，来自于对人类文明优秀成果的吸收借鉴，从而进一步在思想上形成价值共识，在精神上聚集价值追求，不断增强建设社会主义核心价值观的思想自觉、行动自觉。

道不可坐论，德不能空谈。社会主义核心价值观的24个字，不能只是摆在橱窗里、挂在大街上、登在报纸上。而只有于实处用力，全方位贯穿到经济社会发展的各个领域，深层次融入人们生产生活的各个方面，才能真正落地生根。为此，要坚持接地气、贴民心，找准与时代的对接点、与百姓的共鸣点，真正做到落细、落小、落实；坚持常态化、长期抓，以积土成山的精神推动核心价值观建设；通过深度的理论开掘和细致的教育引导，使其更加完备成熟地昭明于世，春风化雨般地润人心田，得到广泛深入的实践实行。各级党委要切实负责，各条战线要积极开展，领导干部、公众人物要带头弘扬正气，推动形成核心价值观建设的强大合力，让核心价值观的影响如空气遍布浸润人们的心灵，成为普遍奉行的信念和行动。

“凿井者，起于三寸之坎，以就万仞之深。”从现在做起、从自己做起，持之以恒、久久为功，必能推动社会主义核心价值观建设不断向广度和深度拓展，在全社会生根发芽。

本报评论员

重

俭以养德 节约之星

做海绵型城市 让雨水“循环”起来

本报记者 陈学慧 张毅

辉煌寻梦成真

勤俭持家不败



让城市像海绵一样，下大雨的时候吸水，而干旱的时候能把吸的水“吐”出来。这样的循环利用，该有多好！近日，《经济日报》记者在陕西西咸新区沣西新城采访时看到，这里的马路隔离带与众不同。经了解，沣西新城是我国西北地区首家全面推行雨水综合利用的城市，这种“不同”正是收集雨水的方式之一。

让我们来看看“隔离带”如何收集雨水。沣西新城的马路隔离带不再是有着台阶的水泥道，而是比道路低几公分的绿化带，学名为“植生滞留槽”，即在城市道路边低几公分区域种植灌木花草，铺上粗砂砾石，再把我们平常看到的下水道格栅设置在灌木花草间。当大雨来袭，路面被污染的雨水通过植物的吸收净化和填料的过滤吸附之后，渗入周围土壤，对地下水进行一定量的补给；未下渗雨水或过量的雨水则排入蓄水槽，进入市政管网，方便干旱天气时对植被或景观的补水。

这种尝试得到了专家的认可。长安大学组成专家组，从目的性、地域性、经济性、安全性及施工的便捷性等方面，对沣西新城雨水综合利用方案进行了评审。专家组认为，沣西新城的尝试，突出了雨水的综合利用，实现了自然界的水平循环，达到了雨水资源化、节约用水、修复水环境与生态环境、减轻城市洪涝的目的，同时对于引领西北地区水资源节约利用、促进环境状况改善有着突破性的重大意义。

这样一种既便捷又实用的雨水利用方式，也得到了网友的广泛关注。记者在经济日报法人微博上以《创新雨水的“收蓄排”》为题，用不到140字介绍了沣西新城的这种做法，网友留言踊跃。网友“旋动君子兰”留言称，“这个思路值得推广，现今的城市雨水下渗功能几乎丧失，地下管网排水能力又差，容易造成汛期内涝，‘海绵型’可缓解之，又可节约绿化灌溉用水，推广普及是一大善事”；网友“女埠街道妇联”留言称，“值得学习，很好的城市发展模式。”网友“赵勇”说得很实在，他认为，“没看到实际效果，但这个思路值得尝试。”

如何把雨水综合利用起来，很多国家和城市都有尝试。沣西新城定位于“新”，这个“新”首先就体现在城市理念上，资源的节约利用是城市的重要理念之一。正是因为秉承这样的理念，“低影响开发”在沣西已经不再是简单的技术概念，更是一种建设理念并付诸实践——在市政道路上，采用植生滞留槽、生态草沟等工艺，保证所有道路范围内绿地都能收集到雨水；在房屋建筑上，采用雨水花园、生态绿地等工艺，用人工挖掘的浅凹绿地，汇集吸收来自屋顶或地面的雨水；在景观绿地内，采用生态湿地、生态雨洪系统等工艺，将临近的市政道路、小区的雨水汇集至绿地内。即使在城市的角落，我们也能看到“不吝啬”的节约之举。在沣西新城保障房康定和园的建筑工地上，记者也看到了雨水收集口。雨水汇集到收集池，经沉淀后，再用于现场道路喷淋降尘、绿化喷灌等。

据悉，“低影响开发”建设模式，已经写进了《住房和城乡建设部城市建设司2014年工作要点》。住房和城乡建设部提出，今年将编制《全国城市排水防涝设施规划建设规划》，并督促各地加快雨污分流改造，大力推行“低影响开发”建设模式，加快研究建设海绵型城市的政策措施。

建海绵型城市，沣西新城的先行先试值得关注。

楹联：勤俭持家不败，辉煌寻梦成真。（作者系关注经济日报法人微博的网友）书法：田永庆

陕西西咸新区沣西新城的道路旁，隔离带做成了“植生滞留槽”，用于雨水综合利用。 本报记者 陈学慧摄

何为“低影响开发”

“低影响开发(LID)”，是一种强调通过源头分散的小型控制设施，维持和保护场地自然水文功能、有效缓解不透水面积增加造成的洪峰流量增加、径流系数增大、面源污染负荷加重的城市雨水管理理念，20世纪90年代在美国马里兰州开始实施。德国1995年颁布了第一个“室外排水沟和排水管道”欧洲标准；日本1992年颁布了“第二代城市下水总体规划”，要求新建和改建的大型公共建筑必须设置雨洪就地下渗设施。

内蒙古开展环境整治“百日行动”

本报呼和浩特10月6日电 记者陈力报道：内蒙古阿拉善盟腾格里工业园区污染事件发生后，自治区进一步细化工作措施，确保所有整改惩处措施落实到位，并由此展开环境保护大整治“百日行动”，要求各盟市深入自查，发现问题立即整改。6日上午，内蒙古自治区主席巴特尔主持召开办公会议，研究腾格里工业园区环境污染问题整改工作。

会议要求，阿拉善盟要抓紧制定和完善废水污泥处理、遗留环境问题处理、环境影响监测、园区企业全面排查、园区环保配套工程建设和信息公开接受社会监督等一揽子综合整治方案，明确任务、限定时间、落实责任，抓紧组织实施，力争在上冻前完成固废后续处置工作。与此同时，在全区范围内开展全面排查整治；自治区专项督查组在前一轮排查基础上，对风险隐患进行分类排队，突出重点，跟踪督办。自治区发改、经信、环保等部门抓紧修订完善全区工业发展规划、园区建设规划，同步制定环保发展规划。各地区、各部门切实加强尾矿库、制药企业、高盐水池、重金属污染等环境问题的整治，保护好林地草原、河流湖泊、湿地水源地和重要生态功能区。

据悉，内蒙古自治区正抓紧组织实施《加快生态文明制度建设的意见》，推进自然资源资产负债表编制，开展领导干部自然资源资产离任审计，建立生态环境损害责任终身追究制度。

中国记协举办“中国能源战略”新闻茶座

本报讯 记者周剑报道：中国记协日前在北京举办第六十期新闻茶座，主题为“中国能源战略”，邀请中国能源研究会常务副理事长周大地与来自境内外50家媒体的记者和外国驻华使领馆外交官进行交流。

周大地表示，本世纪以来，中国能源消费迅速增长，供应能力也有较大发展，常规性能源短缺已不存在。但是，长期以来能源供应主要依靠煤炭和进口石油的增长，中国能源结构调整缓慢。周大地指出，在全球应对气候变化进程加快、治理雾霾和其他环境问题突出的背景下，中国亟需进一步调强系统优化，加快发展天然气和非化石能源，推动绿色低碳发展。同时，随着中国经济深度调整，能源消费增速明显下降，出现了调整能源结构的难得机遇，政府需加大政策引导，进一步促进绿色能源的发展，并逐步替代煤炭等化石能源。



扫一扫，更多信息和体验

本版编辑 喻剑 马洪超