

身边的劳模



兢兢业业21载，铸就最美“暖男车长” ——访威海公交集团1号线司机王传虎



本报威海4月29日讯(记者
陈乃彰 通讯员 夏丽萍)
“你好！”“大叔，您扶好慢点。”4月23日上午9点整，在市区实验中学公交站点，一辆1路公交车缓缓出发，向经区方向驶去。每当有乘客上车，司机王传虎总要热情的招呼两句。有经常坐他车的“老朋友”，也有头一次见的“新面孔”，王传虎眼对每个乘客都像朋友一样亲切和热情。凭借着这样优质的服务，近日，集“山东省文明服务标兵”、“山东省公交行业诚信服务标兵”“山东省优秀共产党员”等诸多荣誉为一身的王传虎又多了一个光荣的称号——威海市劳动模范。

今年，已是王传虎成为公交司机的21个年头，时光匆匆，当初青涩的小伙子已竟成了一名资深的公交驾驶员，但他始终牢记着自己踏上公交岗位的那天给自己定下的目标：开好车、服好务，努力做一名优秀驾驶员。

威海公交1号线是贯穿市区和经区的主干线，客流密集，营运任务重。爱车如爱家的王传虎为了尽心尽责地完成好每日的工作，21年来，他坚持每天都要提前半小时到岗，拖后半小时离岗，检修车辆、打扫卫生，一丝不苟地做好每一项日常维护工作。尽最大努力，为乘客提供一个安全

舒适的乘车环境。

第一次乘坐王传虎的公交车，在驾驶员座位旁边，你会看到这样一个小小的透明储物柜，上面写着“为民服务”四个大字。里面整齐的摆放着方便袋、纸巾、一次性水杯等便民物品，并配备了急救小药箱，里面有晕车药、消暑药、创可贴、速效救心丸等药品一应俱全，甚至还有糖果，这些都是细心地王传虎为乘客准备的。

“乘车的过程中有很多突发情况，比如：有的乘客晕车了，有的低血糖，准备这些东西就能很好的进行应急处理。”王传虎说，这些物品都是自己自费购置的，并且经常检查，发现临近有效期就赶紧买来新药，补充更换。

王传虎的暖心举动远不止这一点。冬天，看到由于天冷座椅凉，许多乘客宁愿站着也不愿落座，他便自费装上棉坐垫；夏天，细心的他给车窗装上窗帘，为每一位乘客配上一把乘凉用的小扇子……每一个服务细节都体现了他对乘客的关爱，久而久之，王传虎也有了“暖男车长”的称号。

除了对乘客真情、周到服务外，王传虎还努力提升自己的专业技能。业余时间，他积极参加公司组织的技能培训，利用各种机会为自己“加油充电”；在驾驶中遇到问题，他总

是虚心向老师傅请教，边实践边琢磨；每次遇到车辆出现故障的时候，他总是喜欢和维修工一起动手修车。就这样，勤学习、勤思考、勤动手的王传虎在行车中不断摸索、调整驾驶操作方法，逐渐总结出一套安全节能行车法，包括起步、转弯、进站等一些细节操作都有自己独特的要领，成为公司有名的“节油大王”，并把自己的节能驾驶技巧毫无保留的和大家分享。

为了帮助公司一些驾驶员摘掉“耗油大王”的帽子，王传虎利用业余时间跟车各个击破，一路为这些驾驶员从驾驶技巧、习惯等方面时时点评、处处纠错，把自己好的做法在驾驶员中广泛推广。2018年，王传虎创新工作室被威海

市总工会正式命名，从业21载的王传虎更好的发挥“传、帮、带”作用。

从业21年以来零违章、零事故、零投诉，工作岗位突出成绩的背后，是王传虎无怨无悔的奉献和坚守。公交驾驶员的工作每天早出晚归，再加上驾驶员人手紧张，王传虎一年几乎没有休息日。记忆中，王传虎已经整整十六个年头都坚持留在一线，没有陪家人过过春节了，但他从未抱怨过一句，在他看来，自己的工作岗位虽然普通，但却肩负着万千乘客的出行安全和方便，一丝一毫都不敢懈怠。

“公交车司机的工作很平凡，就像茫茫草原上的一棵草，但我愿意用自己微不足道的绿，为我们的城市增光添彩。”王传虎说。



把控水质源头，做市民的“水卫士” ——访威海市水务集团水质检测一线工程师董斌



本报威海4月29日讯(记者
陈乃彰 通讯员 夏丽萍)
水，是我们生活中必不可少的自然资源。但你知道吗，要将滚滚翻腾的江河之水变成饮用水，中间可是需要不少复杂的程序。水中汞、砷这些重金属是否超标、消毒后副产物是否在规定限值以内……多项指标都有严格的标准。威海水务集团水质检测一线工程师董斌就是为威海市民的水源把关的“水卫士”，出厂的自来水经由他的手检测达标后，才输送到千家万户。

虽然刚刚三十出头，但董斌却早已是单位里综合素质过硬的技术多面手，获得的一项项荣誉见证着他的能力和付

出。2012年，在省住建厅举办的“华德杯”供水行业知识竞赛中荣获个人一等奖；2016年，在省住建厅举办的全省水质检测职业技能竞赛中，以第一名的成绩获得一等奖，同时荣获“山东省富民兴鲁劳动奖章”；2017年4月，被威海市人民政府授予“威海工匠”荣誉称号；2016及2019年先后被评为集团公司“十佳金牌职工”及“劳动模范”。今年，董斌身上再度增添了一个光荣的头衔——威海市劳动模范。站在一项项荣誉上回首，铺就这条光荣之路的正是他和团队日以继夜的无私付出。

2015年底，南水北调及引黄入威工程进入威海，引入的

长江水由于水中的藻类数量众多，且组成成分与本地水有很大差异，导致了自来水中的嗅味比较大；而黄河水则硬度较高，烧开水后会产生大量的水垢沉淀。这在董斌心里划上了一个问号。为此，他和同事专门去济南请教了专家。为应对南水北调及引黄入威工程引起的水质变化，威海市水务集团水质检测中心成立了以董斌为组长的水质攻关小组。

那段时间，董斌和同事们常常没日没夜的泡在实验室里。早上进了实验室，离开时已是深夜。为了让市民喝上放心水，水质公关小组对外调水进行跟踪监测，对水中特征污染物质、藻类、致嗅味等成分的含量进行了跟踪研究，将所得数据与本地水源进行比对，为净水厂的工艺调整提供了可靠技术支持。通过检测比对及分析论证，最终提出了强化进厂水预处理方案。该方案通过采取投加粉末活性炭、水王子(单过硫酸氢钾)和二氧化氯等多种预处理措施，其中，粉末活性炭负责吸附水中的嗅味物质，水王子和二氧化氯则是一种强氧化水处理剂，可以消灭掉水中的各种藻类，为后续处理工序扫清了障碍。通过采取这些措施，大大减轻了水中嗅味物质的生

成，有效解决了外调水引起的饮用水口感不适问题。

工作中，学以致用的董斌总是能够充分运用所学的专业知识和亲身实践，对水质检测中的异常问题进行研究分析，在熟练掌握水质检测理化分析项目的基础上，主动承当了大型仪器的分析工作。生活饮用水106项全分析中的48项有机项目检测时间较长，单位引进新的仪器后，董斌带领团队反复试验，创新研究，最终，将测试时间由原来的两周缩短至三天，大大提高了检测效率，也极大地提高了检测结果的准确度。

2017年，“董斌创新工作

室”正式挂牌成立，依托于这一平台，通过组织内部培训及“一对一”带徒活动，董斌更是毫不吝啬的将自己的技术专长分享给大家，尤其是一线职工，便于他们在水质一线及时地查找问题。

2019年，董斌受山东省供水排水监测中心邀请，作为主要负责人，参与到毒死蜱、放线菌、嗅味层次分析三项山东省地方标准检验方法的编写工作中，极大提高了企业在行业内知名度。

“我很热爱我的工作，虽然平凡，但却很有意义。希望能够通过我的努力，让威海市民喝上优质放心水。”董斌说。

