



宁波市水务环境集团有限公司
主办

宁波水报

第8期

2023年8月31日
总第311期

(浙)内准字第BQ002号
内部资料 免费交流



宁波水务与镇海炼化深化合作 预计年供新增1700万吨再生水

8月4日，宁波市水务环境集团有限公司与中石化镇海炼化有限公司在市政府会议中心签署“双膜”再生水战



略合作框架协议。这标志着宁波市再生水在工业应用正式跨入了全新的发展阶段。

目前市水务环境集团下属工业供水公司向镇海炼化日均供水约16万吨。多年来，双方致力于产业项目建设、城市绿色发展的深度合作，在水资源保障、工业水优化、再生水资源化利用等相关领域发挥各自优势，共同服务宁波经济发展。该项目签约后，预计向镇海炼化新增“双膜”高品质再生水5.66万吨/日，可满足镇海炼化相关配套设施设备的用水需求，大幅减轻企业对天然水资

源的依赖，推动转型升级。

宁波属于江南地区的滨海缺水城市，城市水资源时空分布不均，2022年宁波人均水资源量仅979.4立方米。目前，宁波市优质水库水资源开发已趋近饱和，作为城市“第二水源”的再生水已成为缓解水资源短缺、改善水环境质量、提升经济社会发展能力的破题之匙。

当前，市水务环境集团再生水应用已形成工业用水、工业高品质水、生态补水、市政杂用四大回用方向，尤其是创新性地开启“高品质再生水直供工业企业”全新产业模式，一期3.36万吨/日已应用于镇海电厂、镇海炼化等工业企业，自2021年10月份通水至今，累计供应高品质再生水已达1473万吨。此次双方签约，同样标志着产能7万吨/日的“双膜”高品质再生水二期扩容项目开

启“新纪元”，该项目建成投产后，每年将为宁波市节约优质水库水2550万吨，对甬城水资源集约利用具有重要的示范意义，也是深入践行生态文明思想，推进“双碳”战略的重要实践。

据了解，“十四五”期间，市水务环境集团将通过开展污水处理、再生水回用、污泥处置、水生态修复保护等涉水环保业务，进一步延伸拓展下游产业链。下一步，集团将以再生水利用全国试点城市标杆为目标，继续提升再生水回用规模，推动再生水利用从“点上突破”转向“面上展开”。以年度再生水回用量突破1亿吨为目标，持续推动“高品质再生水直供工业企业”与“清水环通”工程建设，加速推进丁家山第二工业水厂建设、岚山净化水厂“双膜”扩建工程、再生水输配管道工程等重点项目。

(党群工作部)

奉化水务挂牌成立 宁波城市“大水网”蓝图初现

8月9日，宁波市奉化区水务有限公司挂牌成立，标志着奉化正式纳入宁波中心城区“大水网”版图，全市六区水务一体化格局基本形成，奉化水务事业发展翻开崭新篇章。副市长杨勇出席，区委副书记、区长魏建根，市水务环境集团党委书记、董事长谭国洪分别致辞。

奉化生态禀赋优越，拥有亭下水库、横山水库两个市级饮用水水源地，是宁波的“大水缸”。近年来，奉化区深入贯彻落实习近平总书记提出的“节水优先、空间均衡、系统治理、两手发力”治水方针，做深做实管水、护水、活水文章，每年向宁波市供水1.2亿吨。

魏建根在致辞中说，市水务环境集团通过股权收购方式，融合带动区水务公司发展，既是全市水务一体化改革的“开篇之作”，也是奉化水务

事业同城融入的“先行一步”，对推动全市涉水资源重组、管理重塑、产业重构具有重要意义。希望市委政府和市水务环境集团在涉水基础设施建设、优质供水保障、再生水资源化等方面继续给予奉化大力支持。奉化也将不断优化服务环境，全面助力市水务事业规模化、集约化经营，持续保障“一江清水送甬城”。

谭国洪说，市域水务一体化改革是市委市政府立足“打造一流城市、跻身第一方阵”奋斗目标做出的重大部署，是满足人民美好生活需要的民生工程，是加快市域融合发展的必然要求，也是推动全市水务环境高质量发展的

重要抓手。市水务环境集团将加快推动业务整合和资源共享，尤其在资金、政策、管理、人才、技术等重点领域，全面提升区域水务公共服务能力和质量，为全市提供更有韧性、更智慧、更为优质的城市水务要素保障。

(党群工作部)



讲述水的故事，宁波水科技馆开馆

8月11日，宁波水科技馆正式开馆。宁波市委宣传部副部长、市文明办主任邓晓东，市水务环境集团党委书记、董事长谭国洪出席开馆仪式，并为科技馆揭牌。

参加本次开馆活动的还有宁波团市委副书记计允斌以及来自市水利局、市博物院、市国资委、市五水共治办等相关单位的嘉宾和市民、学生代表。

宁波水科技馆既是一个科普宣教平台，也是宁波水业发展的一个缩影、一

扇窗口。宁波水科技馆内展示内容主要分为四个篇章：第一篇章为“蔚蓝之星·源起”；第二篇章为“水域文明·恩泽”；第三篇章为“勇立潮头·兴水”；第四篇章为“润泽千秋·共生”。内容上层层递进，以科普主线“地球水故事”为主；以人文辅线“宁波水故事”为辅。

宁波水科技馆还有众多带有主题特色的科技展项，比如“水的虚拟实验室”展项，观众可以感受水的神奇。在“河流在全球、中国、浙江、

宁波的分布情况”互动展项，观众可以感受水的浩瀚。通过“智水虚拟驾驶舱”展项观众则可以体验新时代水务工作的智慧……

据了解，宁波水科技馆的整体功能布局除展区外，还设有专用活动场所，摆放水科技相关书籍，提供兴趣交流沙龙、知识宣讲、实践主题活动等功能性体验。正式开放后将采取预约制参观，接受学校等非盈利性机构团体在推出的时段内进行预约。

(党群工作部)



集团首座自建自营的再生水洗车点正式开业



8月22日，在高新区聚贤街道滨江水韵公园停车场内，市水务环境集团首个自建再生水洗车点正式对市民开放。这是市水务环境集团和高新区聚贤街道将再生水用于服务业的创新举措，双方将充分利用好属地和行业优势，共同答好“联镇街入村社”答卷。

在现场可以看到，智能洗车机旁，立着一块“再生水洗车”的招牌，数辆私家车整齐排列等候洗车。

“传统的洗车方式耗水量较大，洗完的废水处理不当还会对城市水资源和水环境造成影响。再生水智能洗车机不仅在节水方面具有先天优势，其干净、高效的服务品质才是吸引市民前来消费的关键。停车、扫码，甚至不需要下车，在座位上静待五分钟左右，车辆就被清洗得亮丽如新。”洗车机现场负责人孙工说。

水箱内，再生水清澈透亮，肉眼观察与自来水无异。现场工作人员介绍，该洗车点所用的再生水来自福明净化水厂，经过严格工艺流程处理，可以安全利用、循环使用的水。“不锈钢储水箱长宽高均为1米左右，可容纳800升再生水，每箱水可洗10辆车，当水箱内液位低于设定值时，再生水会进行补充。”

截至目前，全市已有三个智能洗车点接入再生水，已累计服务超50000车次。后续，市水务环境集团计划根据再生水管网敷设情况，适时打造其他再生水洗车点位，拓展再生水自动洗车网络，进一步提高再生水利用率。

(党群工作部)

“心向水务，涌有未来” 集团2023年新员工入职培训圆满结束

8月24日，为期4天的集团2023年度新员工入职培训圆满落幕，101位水务新人正式迈入各自岗位，为集团注入新的活力。此次培训延续了“心向水务，涌有未来”主题，在集团领导的高度重视和各子（分）公司、中心的积极配合下，集团组织人事部为这一批新员工订制了“新涌”“心涌”“星涌”等培训环节，通过完成定制化的主题授课、结合半军事化的体能技能训练以及别开生面的素质拓展活动，对新员工

开展了多层次、多维度的培训教育，取得了扎实成效。

8月21日，2023年新员工培训开营仪式在集团附三楼报告厅隆重举行，集团公司党委书记、董事长谭国洪，集团党委副书记、总会计师、工会主席宋佩英，集团组织人事部总经理彭寒卉出席仪式。仪式以新员工风采展示短视频开场，两位学员代表从个人风采、走进水务和职业理想规划等方面进行了汇报展示，精彩的发言赢得了现场的热烈掌声。开营仪式最后，进行了入职宣誓及授旗仪式，将现场氛围推至高潮。

随后，新员工们参观了党群服务中心、供水史馆、江东水厂、庄桥净化水厂等地，在交互体验中对集团的发展历程、产业布局、战略规划有了具象化的认知和了解。新员工们除了常规授课外，还进行了高强度的军事训练和拓展活动，既有体力上的磨练，也有智力上的考验，提振了精气神，也培育了团队精神。

结营仪式上，由集团组织人事部总经理彭寒卉对2023年度集团新员工培训中荣获“优秀团队”的小组进行了颁奖，随后宣读了人员分配情况。至此，2023年度水务环境集团有限公司新员工入职培训圆满结束。

“弄潮儿向涛头立，风起正是扬帆时”希望新员工们以万里奔流的勇气，势不可挡的锐气，百舸争流的朝气，努力在水务环境事业高质量发展贡献青春力量，心向水务，涌有未来！

（组织人事部）



水管家来了！ 水质体检进校园 护航开学季

近日，宁波市水务环境集团的清泉服务志愿者分赴辖区内各院校开展水质检测，给各院校送去一次全面“体检”与“诊疗”，解答相关用水问题，保障师生安全用水，护航开学季。

清泉志愿小分队队员来到校园内蓄水池、水箱、水表、阀门等供水设备处，对此类设备的运行状况进行逐一检查，核查水表读数和使用情况是否相符、水表箱井盖是否完备。

随后，他们来校园内用水集中的食堂进行水质检测，通过水质综合监测仪、浊度仪等专业设备，对校园水龙头进行水质取样检测，并当面向老师们讲解检测结果及数据含义。

若现场发现水质数据异常，便立即进行复查，分析原因、解决问题，以此保障校园内用水环境安全，检测结果显示校园内各出水水质均符合安全标准。

“暑假期间，学校内部用水量小甚至不用水，在高温条件下，水中的余氯极易挥发，自来水容易变质，存在水质安全隐患。我们此次志愿服务通过对校内公用水龙头清洗、用水设施维护、自来水水质检测、食堂水管检漏等举措，为学校的用水环境进行一次全方位的排查，为师生们创造一个更安全、舒适的用水环境。”清泉志愿小分队队员张家和说。

学校的用水安全关系着每一位师生的健康，



宁波市水务环境集团温馨提示，若遇到相关用水问题，可拨打24小时清泉热线96390进行咨询。
（党群工作部整理）

民生无小事，枝叶总关情。为解决好群众最关心、最直接、最现实的利益问题，水务环境集团镇海分公司通过改造老旧管网，解决供水设施老化问题，保障优质供水，持续提升群众的获得感和幸福感。

位于九龙湖中心学校学生路的供水管道因处于供水末端，管材使用年限已久，老化现象严重，水管爆裂、水质泛黄、水压不稳等情况时有发生，给九龙湖中心学校及周边五、六家企业和部分居民的用水带来不便。

在施工现场，工作人员正有序地进行挖沟槽、布置管线等工作。此次改造的管线从九龙大道总管一直延伸至中心学校门前，其中大部分管道为PE管，已出现不同程度的老化结垢、管道内径缩窄等情况，对水质、水压造成一定影响。此次改造，将老旧管升级为200口径的球墨铸铁管，新水管不仅使用寿命更长，而且不易爆管，确保了供水安全。学校老师交口称赞：“旧管改造解决了我们的用水后顾之忧，让我们暖心更舒心。”

项目负责人吴龙权介绍，项目每天施工时间为6点至18点。其中，有噪音的工程尽量安排在8点以后。从道路开挖、水管更换到道路回填压实，都尽量在最短的时间内完成，在保质保量的同时，尽量保证附近居民的日常出行。

目前，通往九龙湖中心小学的这段270多米的管道已经改造完成，等新学期开始，学生们都可以喝上清洁、干净、安全的“幸福水”了。

（镇海水务分公司 相盛盛）

更换老旧地下管道 让学生喝上幸福水

暑期“水滴课堂”开讲啦



近日，宁波市水务环境集团的青年志愿者应邀来到聚贤街道广贤社区给暑假中的学生与家长带去“水滴课堂”。

活动过程中，来自水务集团鄞州分公司的志愿讲师王佳露首先从“水务发展历史”“水资源分布”“水资源种类”等多个



角度给社区居民科普宣贯了水务知识与环保理念。随后，水务科技中心水质监测站的志愿讲师周丽讲解了“净水工艺流程”并于社区用水点现场采取水样，邀请现场“小助手”上台与他共同完成了“饮用水的pH检测”“饮用水浑浊度余



氯检测”的小实验。

同时，暑假是溺水事故的高发期，在水务集团与聚贤街道携手组织下，来自50余个家庭的亲子共同观看了防溺水微电影《危险夏日》与中小学防溺水安全警示片，学习溺水自救手段，增强防溺水安全意识。

（鄞州水务分公司）



宁波前湾新区居民自来水进入“自供”元年



8月4日，杭州湾自来水公司建设的新区首座现代化标准自来水厂——陆中湾水厂顺利完成联动调试及试运行，正式投用并网供水，居民喝的水品质更优了。

据悉，陆中湾水厂位于宁波前湾新区内，总投资约3.55亿

元，占地面积6.6公顷。水厂建设规模为12万方/日，水源主要来自新昌县的软寸水库，采用砂滤工艺，按规划配套有数字孪生、智能巡检、设备全生命周期等系统，水厂基本实现规范化、现代化、智能化。

下一步，杭州湾自来水公司将持续做好自来水生产及供应保障工作，践行“为广大市民提供优质水务服务”理念，确保水质稳定达标，有效提升居民的用水满意度和幸福感。

(杭州湾自来水 陈涌涌)

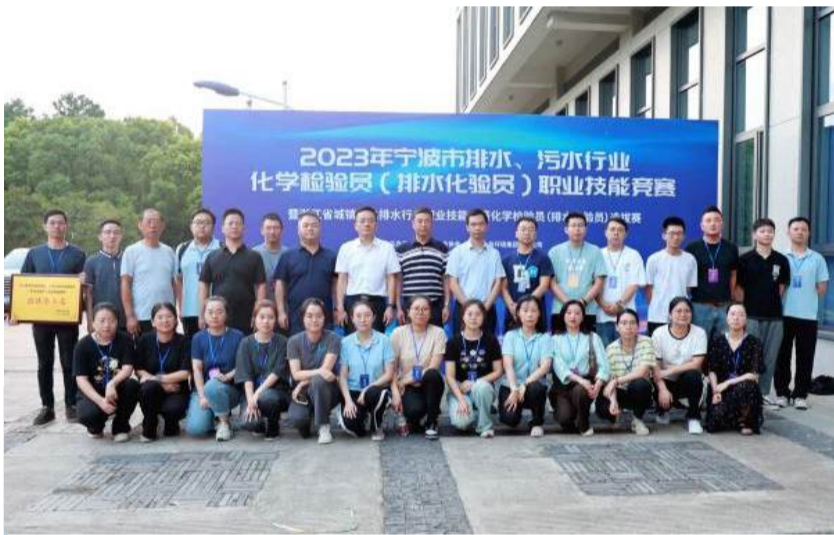
宁波第二工业水厂进厂管线开始打桩作业

8月31日，宁波第二工业水厂进厂管线项目第一组水泥搅拌桩打桩作业正式开始，标志着该项目进厂管线正式进入实质性施工阶段。本次水泥搅拌桩作业点为宁波第二工业水厂备用取水口（化肥厂河取水口）DN1800进厂管段15#井，该阶段施工主要为15#井场地进行地基加固处理，提高地基强度，减少后期沉井施工对周边环境的影响。

据悉宁波第二工业水厂项目分为原水工程、净水厂工程和出厂管线工程三部分。原水工程包括取水口、取水泵站和进厂原水管线。原水工程设2处取水点，主取水口及取水泵站规模50万m³/d，原水管线为2根DN1800，线路长度约3.5km；备用取水口及取水泵站规模25万m³/d，泵房设于工业水厂内，原水管线为单根DN1800，长度约800m。该项目管线为全线顶管施工作业。

(工业供水 崔轶杰)

2023年度宁波市排水、污水行业化学检验员职工技能竞赛成功举办



8月8日，2023年度宁波市排水、污水行业化学检验员（排水化验员）职工技能竞赛暨浙江省城镇供水排水行业职业技能竞赛化学检验员（排水化验员）选拔赛在浙大宁波理工学院顺利举行。

此次技能竞赛由宁波市水业协会和宁波市水务环境集团主办，宁波市城市排水有限公司承办，宁波市水务环境集团水务科技中心协办。各县市区精心选拔出来的6支队伍共18位选手参加此次竞赛。本次竞赛旨在提高宁波市排水行业化学检验员的职业技能水平，推动我市城镇供水排水行业的发展。同时为宁波市的排水、污水行业选拔出一批优秀化验能手，并根据成绩选拔队员参加浙江省化学检验员职业技能竞赛暨全国选拔赛。

本次竞赛项目针对选手对污水处理

厂水样特性的判断、处理及检验设置竞赛内容。要求选手具备排水水质化验分析技术的基础理论、专业知识和基本技能，能够独立安全地开展工作，对试剂溶剂进行准确的检测和分析。本次比赛项目分为理论考试和实操考试，实操内容包含氨氮含量、pH值及氯化物含量测定三个模块。选拔赛现场，选手们身穿白色实验服，站在各自的操作台前，开展溶液配制、水样滴定。他们目光专注，手法熟练，分秒必争。经过一整天的激烈角逐，最终由林永超获得一等奖，杨舒雯、李茜获得二等奖，章宁、沈功益、侯佳颖获得三等奖，宁波市水务环境集团水务科技中心、宁波市城市排水有限公司、余姚首创污水处理有限公司分获团体一、二、三等奖。

(排水公司 吴文苍)

昼夜不停，合力共为！北仑水厂应急备用水源建设工程顺利完成

8月19日，随着甬江路和泰山路路口一条长200米的DN800主管道敷设完成，北仑水厂应急备用水源建设工程提前进入了收尾阶段。

项目完工后可在应急情况下每日向

北仑水厂提供10万立方米的原水，这大大增强了人民群众用水的安全性和稳定性，为城乡居民生活用水提供了“双重保险”。

(北仑水务分公司 王海涛)

要闻速览

▶ 8月4日，集团组织召开2023年度招标代理机构工作交底会。

▶ 8月4日，集团代表队在市国资国企系统运动会“北电杯”飞镖比赛中取得了领导组第二名、女子个人第四名、团队赛第五名的佳绩。

▶ 8月8-11日，水环境事业部（排水公司）代表队荣获长三角地区废水处理工职业技能竞赛团体银奖。

▶ 8月10日，水环境事业部部长丰净化水厂与浙大宁波理工学院土木建筑工程学院举行校党建联建签约仪式。

▶ 8月17日，市委主题教育第十三巡回指导组到集团开展主题教育评估工作。

▶ 8月18日，前湾新区管委会主任、党工委副书记王兆波一行赴杭州湾新区自来水公司陆中湾水厂调研。

▶ 8月22日，集团在宁波市第二届“学习强国最强学习者”答题挑战赛总决赛中荣获优秀组织奖，严航力、卢文杰等90后组成的青年学习战队荣获团队二等奖。

▶ 8月24日，市水务环境集团党委召开学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育专题民主生活会。



优质服务办实事 热忱服务获锦旗

8月8日，宁波市轨道交通集团有限公司建设分公司总工程师叶如将一面印有“优质服务办实事，热忱服务获锦旗”的锦旗

送至海曙分公司，对分公司在给水管线迁改上提供的高效优质服务表示衷心的感谢。

(海曙水务分公司 陈斌)

编者按

近日，集团水环境事业部（排水公司）的青年周科帆成功入选为2023年浙江省“青马工程”企业班学员。2023年浙江省“青马工程”企业班学员共50人，宁波市仅有四人入选。下面，来听听他在杭州参加四天集中培训后的心得感悟。



集团青年入选浙江省“青马工程” 一次朝气蓬勃的青春洗礼

自身修养与时代要求，用专业体现价值，用贡献为青春赋能。

增长了知识，把握工作方向

2023年7月24至27日，我参加了团省委组织的为期4天的“青年马克思主义者培养工程”集中授课培训，“忠诚、敏锐、活泼、实干”的叮嘱已在我生命中落下深深的印记，此次学习众多的收获和感悟都弥足珍贵。在培训期间，我十分珍惜这次难得的学习机会，抓紧时间提升自己的理论素养，以学为先，筑牢思想根基。通过学习，主要有三个方面的收获：

锤炼了党性修养，汲取精神力量

老师们系统的理论讲解让我更加坚定地相信，在中国共产党的坚强领导下，我们一定能够实现第二个百年的奋斗目标，实现中华民族伟大复兴的梦想。新征程上，作为新时代青年的我们要有勇于担当、敢于拼搏的精气神，赓续红色血脉、传承红色基因，不断增强做中国人的志气、骨气、底气。当前，世界处于百年未有之大变局，国际形势错综复杂，面对前方可能存在的艰难险阻、未知挑战，我们既要有逢山开路、遇水架桥的冲劲闯劲，也要有不屈不挠、愈挫愈勇的韧劲心劲，牢牢锁定个人志向与国家航向，同步匹配

通过老师们理论与案例相结合的教学，我深深感受到学习马克思主义理论，要活学活用，它不是用来喊口号的，而是要作为我们开展工作的“看家本领”，长期性地指导工作的展开。我将牢记“坚持实事求是、提高科学思维能力、保持战略定力、坚持问题导向、重视调查研究、发扬钉钉子精神”这6种工作方法。作为一名青年党员、青马学员，我要从青年中来，也要回到青年中去，用所学到的知识影响身边青年。随着社会信息化的发展，我们也可以看到一些网络上的热点新闻，评论区传递出了不少的负能量，时代号召我们要学会发声，用声音传播力量，让青年健康成长。

培养了理念，坚持终身学习

对于企业而言，终身学习就是不断提升经营能力，是不断地自我发展、自我完善，也是将战略与决策转化为实施结果的能力。对于个人而言，终身学习就是持续提升处事能力，要在学习中勤于思考，不断地筛选和积累思想的精华。同时要学以致用，在认真学习的基础上，灵活运用，敢于进行大胆地改造和创新，使所学的知

识和积累的经验转化为自己的能力，做到知行合一。同时，我们的学习也要注重形式的多样化，不仅仅是拘泥于看几本书的方式，我们还要走出去，与其他行业、组织加强经验交流，互促共进，培养自己创新意识和创新能力。

这次五个班集中授课，200余名学员相聚在一起是缘分，同学们在朝夕相处中结下了深厚的感情和友谊。青马班里人才济济，都是各自领域积极向上的青年工作者，通过分班交流，来自不同城市、不同企业的同学介绍了自己对于团的十九大精神的理解、各自企业的发展动态和所承担的主要工作职责，极大地开拓了我的思维视野。

我目前负责的工作是水环境事业部再生水业务推广工作，我从宁波市水资源基本情况、再生水的发展历

程以及再生水重要应用领域几个方面简要交流了如何利用再生水破解城市水资源短缺的困局。尽管同学们经历各不相同，但我们都用同样的热忱在平淡的日子里书写出非凡精彩的青春履历，让青春在全面建设社会主义现代化强国的新征程中绽放绚丽光彩。

四天的“青马班”集中授课是短暂的，但是它却是我们每个学员的思想“加油站”，同时也是今后工作“新的起跑线”。我将继续保持蓬勃朝气和昂扬斗志，自觉把此次学习中收获的理想信念、汲取的精神力量、掌握的工作方法带到接下来的工作中，始终牢记习近平总书记对青年“忠诚、敏锐、活泼、实干”的叮嘱，以实际行动回报组织的关心培养，以青春与奋斗书写人生华章，答好时代之问，践行“请党放心，强国有我”的青春誓言。



▲ 北仑红桥

记录美好

摄/魏恒



▲ 夜游三江



▲ 晨曦



▲ 烟火璀璨



更多精彩及用水服务，
请扫描二维码关注“宁波水
务环境”微信公众号

家风：从“碎碎念” 开始的文化遗产

很不习惯“家风”这个词，感觉有点太过高大上，不适合“小家”使用，不如代之以“母亲的碎碎念”如何？

看到我们把剩饭剩菜倒掉的时候，母亲就会念叨“不要浪费饭菜，要珍惜粮食”；看到我边看书边玩手机的时候，她会念叨“看手机就看手机，学习就认真学习，做事要集中注意力”；看到两个孙女把玩具到处乱丢的时候，她会念叨“成由勤俭破由奢，玩具一定要收好”；看到俩孙女为抢东西闹矛盾的时候，她会念叨“一家人要和和气气，家和才能万事兴”……

家风就是这些蕴藏在母亲从小念到大的“经书”里文化和道德的言传身教，而这些来自祖先的智慧和处事方略深深地影响着我们的成长。

记得初中的时候有篇课文是鲁迅先生的散文《从百草园到三味书屋》，里面有“雪地捕鸟”的描写。

那时候我们家住在大桥庵后面的小院子里，冬天时也有很多鸟雀光顾，所以我也就试试这种方法捉鸟玩，母亲看到后就给我讲了一个她小时候和舅舅们一起捉鸟的故事。

她说那时候的冬天是真的冷，很多鸟雀找不到食物，就会在屋顶上鸣叫。

二舅弄了簸箕来，用小木棍支起簸箕，再用细绳拉住小木棍，下面放些米糠，然后几个人就躲在屋子里，手中握着细绳。这是那时候小孩子流行的抓鸟手段（也不知是不是都跟我一样从鲁迅的文章里学来的），一旦鸟儿馋嘴进了簸箕里去吃米糠，只需拉倒小木棍，簸箕就会倒下来盖住鸟儿。

这时候有鸟儿的轻轻鸣叫传来，接着从屋顶飞下来一只麻雀。

只见这只麻雀落地转了一圈，然后又鸣叫了一声。屋顶再度飞下一只麻雀，落地时踉跄了一下，然后缓缓走动。后面的这只看着羽毛疏散，身材萎靡，大抵就是只垂垂老矣的麻雀。而前面那只却很是年轻，身姿矫健。

当前面那只麻雀缓缓靠近簸箕时，老的那只却站在了簸箕外面，不停的鸣

叫着，很是焦急。

可那只麻雀还是走进了簸箕里。它啄食了一粒米，然后走出来。老的那只麻雀一昂首，年轻的麻雀就把那粒糠喂给了它，转身又走进了簸箕下。

老的那只依旧在鸣叫，越发的焦急了。可年轻的麻雀却不知疲倦的往返于簸箕之下，然后带回来米粒喂它……

母亲说二舅一直没有拉动那根绳子，他们就呆呆地看着两只麻雀吃饱后飞上屋顶。

庵堂屋檐上的鸟儿轻鸣，声音依旧清脆，但在我的耳中，却多了许多含义。

“善良的心是不属于庸俗之人的，良心的觉醒就是灵魂的伟大”这是雨果的名言，也契合了母亲讲这个故事的目的，也许母亲并不是所谓的“高知”，更不是现下那些“大V”，讲不出名言名句，有的只是朴素的“唠叨”和当年的小故事，但她却让我明白了家风的真正内涵。

我觉得中华文明能够超越其他文明，绵延数千年而不断绝，靠的就是中华民族自身的传承理念，也就是家风。而家风的本质其实是文化。

这种文化一般不形于文字，也不拘泥于形式，可以是“碎碎念”、可以是诗词、可以是神话传说，不管是庙堂高官还是乡野小民，都能张口就来。

在西方的传说里，大洪水来了，他们打造诺亚方舟。但在华夏却不同，我们不去打造舟船进行躲避，而是想尽办法去治理河流，于是就有了大禹治水的传说。

当疾病横行，我们就去尝百草，找出能治病的草药。

当太阳太多了，我们就把多余的射下来。

……
面对灾难，西方一直在追求神的恩赐。而在我们这里，到处都是人定胜天的传说，这片土地上到处都是不肯屈服的人，他们善良、勤劳、勇敢。

这是我们的文化，有了文化和传承，我们这个民族虽然历经无数劫难，但依旧能不断崛起，永远都不会沉沦，永远都不会被打垮！

（北仑水务分公司 王海涛）