

2023 年方洋水务一季度评比风采展播

在 2023 年一季度，公司涌现出一批立足岗位，敬业奉献的优秀团队和个人。为进一步提高团队向心力，树立典型榜样，引领创优争先风尚，公司开展“2023 年一季度评选优秀团队、员工之星风采展播”活动，激励广大员工担当新使命，展现新作为。

今天刊出 2023/1 第一期，一起来感受他们的风采
办公形象团队奖——合同管理部

在 2023 年第一季度，合同管理部全体人员团结一心，高质高效的完成日常工作；同时，合同管理部秉承服务意识，致力于营造整洁和谐的办公环境，提升服务水平，为大家提供一个高效有序的工作环境。



协作配合团队奖（职能部门）——监测公司

他们是一支技术过硬的团队,是一群有高度责任心的团队。今年以来,监测公司秉承“公正客观、科学规范、准确高效、持续改进”的质量方针,不断提升技术水平、提高工作效率,高效出色地完成了各项环境检测运维工作,获得各部门、各单位的认可。



协作配合团队奖（厂站）——东辛水厂

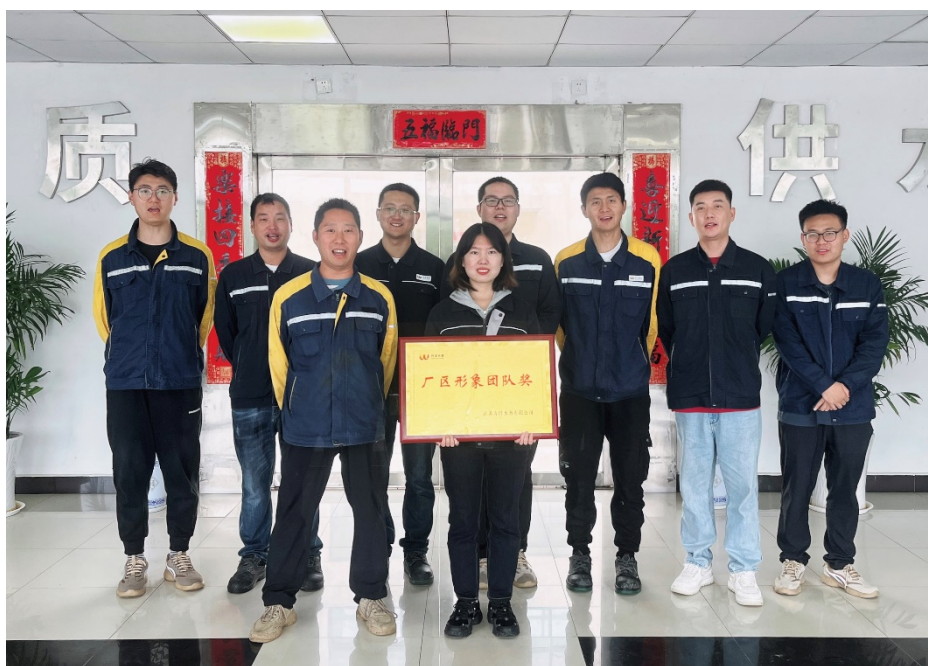
东辛水厂服务于东辛农场片区，保障东辛农场供水安全，他们始终认真贯彻公司的各项规章制度，爱岗敬业。不论春夏秋冬、酷暑严寒，抄表班都用责任坚守岗位，做到应抄尽抄；泵房人员坚持“以需定压、以压定量”的供水办法，及时合理的调节水量，保障供水平稳运行；水厂综合办认真接待每一位用户，急用户之所急，解用户之所忧，树立公司优质高效服务形象。沟通态度友好，不扯皮，不推诿，易协调，工作执行力高是大家给他们最好的评价。



厂区形象团队奖——徐圩水厂

徐圩水厂致力于打造精品厂区形象。2023年以来，在保障生产水质的同时，积极投入资金和物力开展厂区绿化、彩化、美化工作，主要包括对建构筑物内、外部墙面进行重新粉刷；对生产管道进行除锈、刷漆；对厂区绿植进行死树移

除、修剪维护等；对厂区损坏的道路进行修复完善。厂区和生活区落实卫生包干责任制，保持日常环境卫生，切实守好生产安全的第一道防线。在亲近绿色环保的路上，我们一路同行。

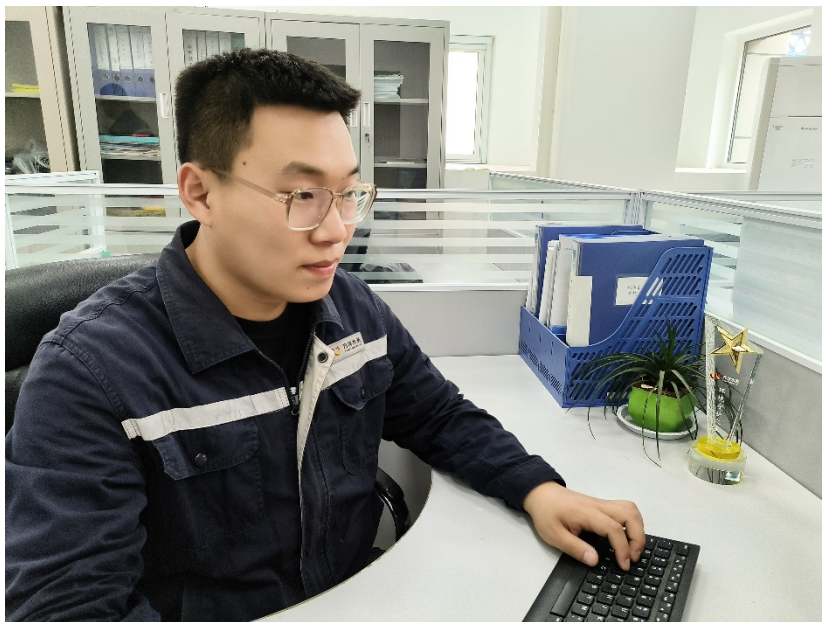


优质服务团队奖——工业水处理中心

工业水处理中心餐厅以服务员工为根本点，以健康饮食为立足点，以五常（常组织、常整顿、常清洁、常规范、常自律）六T（天天处理、天天整合、天天清扫、天天规范、天天检查、天天改进）为着陆点，多管齐下提升科学管理水平和质效，促进优化服务。



环境守护之星 赵越：“让蓝天白云永驻，愿绿水青山长留。”



赵越

主要事迹：赵越同志于2020年入职方洋水务，先后就职于维保部，机电中心，工业水处理中心设备管理部，在日常工作中爱护环境，在维修维保同时保持设备卫生的清洁，在工作中清洁泵房卫生，改造增加水龙头便于后续卫生清洁，保护

重要设备的卫生情况。对沉淀池排泥槽前端污泥淤积问题，积极提出解决办法，加装清洗阀及管道便于后续清洗清洁。对于原污泥堆棚有气味影响环境问题，积极配合污泥堆棚改造，对卸料装置的加速投用起到一定作用。坚持绿水青山就是金山银山的理念，用心呵护厂区卫生环境。

专业技能之星 梁学健：“志存高远，追求卓越，苦练技术，磨练心境，为水务公司建成数字化厂站而努力！”



梁学健

主要事迹：梁学健同志在任职徐圩污水处理厂仪控工程师期间，主动提出并承担徐圩污水处理厂的自动化改造工作，目前已完成市政进水的恒流量控制改造，尾水泵站恒液位控制改造，中间水池提升泵变频改造，调节罐提升泵变频改造，双氧水罐液位计改造。他利用徐圩污水处理厂旧控制器，已成功将多个利旧设备接入 DCS 控制系统内，包括 BAF 反洗

泵、高清池螺杆泵、加药间液位计等，减少了工艺人员操作难度，实现了在操作间就能完成生产操作。同时，他还积极探索新的技术路线，已完成分析仪表与流量计同时上传数采仪与DCS的测试，并在徐圩污水处理厂投入使用。目前正在测试氧化塔水与臭氧投加量比值控制模式，以减少臭氧的使用量与工艺人员的操作难度。

今年获得连云港状元技能大赛电工组二等奖、连云港供水安全竞赛三等奖，获评连云港市技术能手、连云港市五一创新能手、连云港市青年岗位能手荣誉称号。

专业技能之星 葛素娟：“抱最大希望，尽最大努力，做最坏打算，持最好心态，记住该记住的，忘记该忘记的，改变能改变的，接受成事实的，太阳总是新的，用心工作，用心生活，用心感悟，每天都是美好的日子。” |



葛素娟

主要事迹：葛素娟同志于 2021 年 7 月就职于江苏方洋环境监测有限公司，在工作中以高标准严格要求自己，爱岗敬业、踏实工作。不断提高检验检测能力，先后承担共 100 余项资质维护项目，完成检测数据约 8000 次。研究国标方法，完善了水源水中菌落总数原始记录的书写方法、修正了高锰酸盐指数的计算方式、补充了有机磷农药原始记录中前处理过程，均在监测室内部宣贯使用，保证了检测结果及原始记录的准确性。及时完成数据报送及报告审核，完成 700 余份检测任务数据表报送，审核近 3000 份原始记录，完成 200 余份检测报告审核工作。汇总各部门 2023 年度培训计划，制定 2023 年度新进人员培训计划并推动实施。

获得第五届连云港技能状元大赛化学检验员赛项三等奖并获评“连云港市技能标兵”、“连云港市五一创新能手”、“连云港市青年岗位能手”和“连云港市巾帼建功标兵”等荣誉称号。

专业技能之星 王猛：“每一次发奋努力的背后，必有加倍的赏赐。”



王猛

主要事迹：王猛同志是工业水处理中心运行一班班长，入职以来积极参加公司组织的各类培训，在职期间获得了多种特种设备证书以及专业技能证书，例如：高压电工证、低压电工证、叉车司机证、快开门压力容器证、初级消防员证书、水处理高级证书以及在方洋集团消防比武中获得个人空呼操作三等奖证书等。在日常工作中他对待工作认真负责，能够很好处理与同事之间的关系，配合领导完成调度，保证厂内生产稳定运行，同时带领班组认真学习技能知识、安全知识，竭尽所能为公司发展做出贡献。

专业技能之星 杨亮：“知识靠积累，经历靠锻炼，不惧失败，奋勇向前。今后，我将在不断的提升自己同时带动身边的人一起提升。”



杨亮

主要事迹：杨亮同志做为工业水处理中心班组长，带领班组人员积极改进并调试新设备，对班组成员定期培训个人理论以及实操等综合能力。他积极参加公司组织的各项比赛。2022年10月获得“华衍杯”供水安全比赛市三等奖，第五名成绩。在2022年在连云港市供水管道工比赛中，获得市第八名的成绩。

科研创新之星 秦鑫：“但行好事，莫问前程。认真做事能把事做对，用心做事能把事做好。”



秦鑫

主要事迹：秦鑫同志在工作中善于总结、勇于创新、敢于实践。曾发表 SCI 论文 4 篇，撰写专利 1 篇。针对生产现场出现的实际问题，通过小试试验进行验证或探究，获得最佳工艺参数，作为试验负责人共计完成小试试验 10 余项。作为主笔人申报省级课题 2 项，市级课题 3 项，目前已有 2 项课题获批立项。此外，参与研发中小试试验装置招标采购 4 项，并完成安装调试及验收工作。

文化宣传之星 李海薇：“有信仰、有情怀、有担当，坚守基层文化工作的初心和使命，致力于繁荣活跃企业文化。”



李海薇

主要事迹：李海薇同志自入职以来，投身企业文化宣传工作，为提高宣传工作的质量和水平，进一步激发公司通讯员的工作热情，2022年牵头修订《江苏方洋水务有限公司通讯员管理办法（修订）》，将根据稿件刊登级别实行分档奖惩，大大提高了通讯员的工作积极性。制度印发后，及时组织制度宣贯，并进行各部门通讯员选拔，负责本部门、本单位的宣传稿件及信息工作的上报。

2022年，自主撰写通讯稿38篇，发布于新区、集团公司公众号，以及学习强国平台、交汇点新闻、今日头条等主流媒体，撰写综合性文章入选江苏生态文明典型案例集，负责审核修改各部门各单位投稿86篇，根据稿件情况推荐发布于集团、新区官网及市级以上主流媒体。积极向方洋集团、新区网信办上报稿件，加强与媒体单位、行业协会的联系，

使各类信息能够及时上报、及时发布，形成高效灵敏的信息宣传网络。

行动引领之星 王龙龙：“行动是最有力的宣言，落实是最有效的担当。”



王龙龙

主要事迹：作为水务公司的一员，王龙龙同志始终用实际行动践行公司发展理念，以正确的流程、规范的制度、公司的要求为出发点，事事想在前，将隐患与风险把控在事情发生前，工作态度端正、流程规范、人际关系优良，以积极正面的行动引领工业水处理中心向上发展。

崇德乐学之星 王天宇：“感谢公司给予的鼓励，我将谨记‘崇德乐学，尚技强能’的精神，脚踏实地的完成公司交予的任务。”



王天宇

主要事迹：自入职以来，王天宇同志投身公司设备管理工作及项目管理工作。为标准化、规范化设备管理工作，2021年内，深入现场学习记录，汇总整理厂部资料，重新编制了徐圩水厂、二水厂、取水泵站、东港污水厂设备台账、设备维保标准、设备巡检标准等设备技术与设备管理资料。为规范厂部设备操作，避免误操作给公司设备造成损坏，先后组织给水片区各厂部修编并汇总了设备操作规程。为规范运行班组与维保班组的操作流程，2021年下半年起，定期组织厂站人员学习设备操作规程、维保规范、巡检标准，并针对相关内容开展应知应会考试。同时组织了阿法拉伐离心机、奥宗尼亚臭氧发生器等厂家技术人员进入厂部，对重要单项设备进行详细讲解与技术交流。统筹管理公司特种设备操作及特种作业相关职业技能培训，编排特种设备操作、特种作业证

件的报名、复审计划。工作期间他严格要求自身，不断学习设备管理经验，同时乐于分享知识，帮助同事共同进步。

成本控制之星 孙玉军：“成本锱铢必较，节约不在多少。”



孙玉军

主要事迹：作为第二水厂工艺员，孙玉军同志通过实验摸索 PAC 与 PAM 阴离子投加量对不同水量出水水质的关系，在保证出水水质合格的基础上降低 PAC 及 PAM 阴离子的投加量；调整第二水厂出水水量与离心送水泵运行参数的关系，寻求第二水厂出水离心泵最佳能效点，实现降低第二水厂电耗的目的；通过技术改造降低第二水厂各方面的单耗，例如：离心脱水机下料通道改造、自用水自来水切换阀改造及平流沉淀池吸泥机程序改造等。

金牌服务之星 刘鹏：“有幸成为徐圩新区的一份子，并为水务的建设贡献自己微薄的力量，这使我倍感荣幸，今后将不断提高认识，做好服务，为公司发展增砖添瓦。”



刘鹏

主要事迹：刘鹏同志入职水务公司以来，主要负责公司信息管理系统维护和管理工作。为配合开展徐圩政务大厅开展“好差评”工作，对营收系统和报装系统进行数据接口开发，将数据推送至政务网的前置库，方便政务大厅获取相关数据。为配合用水客户获取水量数据，将部分可分享的水表数据放置中间服务器，用水客户可通过数据库实时查询用水情况，增加了客户获取水量数据方式，提升了公司服务质量。为方便流程审批，将客服部门的用户安装流程、管网中心的施工任务单流程、物资管理部的采购需求等相关业务流程添加至OA办公系统。方便业务部门流程审批，增强了流程监控，也提高了审批效率。为配合工业废水中心参观任务，多次保

障工业废水中心网络及信息系统正常运行。此外，日常维护和管理公司网络及 OA 办公系统，保障公司网络畅通及办公系统正常运行。

责编：李海薇