



“在知爱建”·“滨化榜样·看见平凡的力量”系列报道④

滨化集团化工片区氯碱化验工段长陈婷婷:

样品分析“魔法师”全力守好滨化品质底线

滨州日报/滨州网记者 刘清春 通讯员 荆晓玉

摇摇晃晃中,溶液魔法般地变成七彩斑斓的颜色;身边的人,蹲着的、坐着的、站着的,一双双眼睛全神贯注,读数要准;一双双手掌小心翼翼,操作要精——这就是一名化验员的日常。

在“魔法”中修炼,在数据中“舞蹈”,滨化职工陈婷婷从干化验员至今已十多年。如今,她已成长为滨化集团化工片区氯碱化验的工段长,2021年被评选为“滨化集团劳动模范”。

在集团公司大检修中分析样品6000余项,是其他工段分析量的总和

2020年6月,集团公司大检修,样品分析量大,时间相对集中,困难显而易见。因此,如何把有限的人员、设备高效利用起来,是保证分析结果及时、准确报出的关键问题。此时,陈婷婷任职环氧丙烷化验工段长,这是她要“啃下的第一块硬骨头”。

再难啃的“骨头”,也能找到“下口”的地方。陈婷婷一次次与工艺组协调,确定取样点和分析频次,并根据班组人员的性格特点合理分工。她这样调配:安排工作仔细但是较慢的人员负责发放针筒、接收样子、检查报告单等工作,安排经验

丰富、干活麻利的人员负责样品分析……

其间,样品数量急剧增加,自己班组的设备实在倒不开,陈婷婷就协调人员将样品挪到别的工段“插空”分析。无论过程多么繁杂,她的目标只有一个:在最短的时间内,为生产提供最精准的数据。

一场大修结束,陈婷婷带领团队分析样品6000余项,是其他工段分析量的总和。

随着质量要求越来越高,化验工作更容不得一丝偏差,“考场就在数据的微毫之间”

当自动化、智能化成为现实,化验员的工作量和压力是否减轻了?答案是肯定的。

陈婷婷介绍,化验分析与工艺生产装置自动化水平的提高,可大幅降低劳动量,分析工作则不同,各种仪器设备的增加、分析方法的不断优化尽管可以提高工作效率,但仍有大量的分析工作离不开人工操作。而人工操作,难免会存在或大或小的误差,这就需要化验员要具备精湛的技艺和高度的责任心,最大程度地保证实际结果接近理论值。

近年来,随着质量要求越来越高,化验员的工作压力也越来越大。陈婷婷说,“我们的考场,就在数据的微毫之间”。

比如,公司的氯碱产品紧贴指标生产,浓度高了会造成浪费,浓度低了就会导致质量指标不合格。因此,在分析过程中,化验员操作的每一步,都要保证十分、百分、千分、万分的精确。陈婷婷说:“哪怕读数有0.01的误差,就可能造成结果0.03的偏差。真的是多一点也不行,少一滴也不行。”

自主更换美国PE气相色谱仪进样管线为公司节省开支,带领团队守护好滨化品质的底线

美国PE气相色谱仪进样管线原为哈氏合金材质,长期受到氯气的腐蚀,极易堵塞。2021年,陈婷婷任职氯碱化验工段长以后,发现进样管线每次堵了,化验员就借助细长针疏通,堵得实在厉害了,就把堵塞部分截掉。她说,“越截越短,早晚有一天,使用起来就不方便了”。

恰逢一次设备故障,厂家技术人员来现场处理,陈婷婷便向对方反映了进样管线堵塞问题。对方建议,更换为PP材质,服务费用大

约1万元。她从网上查询对比,发现“一根PP进样管加上连接阀,成本不过几百元钱”,于是她决心自己动手更换,为公司节约成本。

但这不是换个电灯泡,真要操作并不容易。因为美国PE气相色谱仪是公司专门针对氯气杂质分析定制的设备,与其他气相色谱仪差别较大,且内部结构复杂。“我也害怕拆坏了,或装不起来了。但是如果自己不敢试,就永远不会有突破。”陈婷婷对照阅图,捋清了各条管线,一次就把进、出料管线全换了。

陈婷婷介绍,在化工生产中,要求操作人员做到“四懂三会”,即懂原理、懂结构、懂性能、懂用途,会使用、会维护保养、会排除故障。她说:“分析中心没有很大的技术改造,但是小的优化提升很多,也很关键。只有勤于发现、主动思考、大胆尝试,才能真正做到‘四懂三会’。”

日复一日,年复一年,陈婷婷深刻体会着分析工作的枯燥无味,却从未有一丝懈怠。“客户至上、科学严谨、规范管理、持续改进”,16字的质量方针时刻提醒着她,要做好盯紧安全生产的眼睛,带领分析团队日夜守护好滨化品质的底线。

“滨智享”获“滨州最美科技创新团队”荣誉称号

滨州日报/滨州网讯(记者 杭裕平 通讯员 王学利 报道)近日,在2022年滨州最美科技工作者发布仪式上,市检验检测中心所属“滨智享”科技创新服务团队获得“滨州最美科技创新团队”荣誉称号。

市检验检测中心入驻渤海先进技术研究院一年来,立足渤海先进技术研究院公共平台科创禀赋,紧紧围绕落实市委市政府重大决策部署,转变工作思路,重塑发展定位,从单纯的支撑政府监管拓展到对接产业需求、服务创新创业。其间,缘起“智者智城、智享滨州”城市品牌理念的“滨智享”科技创新服务团队应运而生。

“滨智享”科技创新服务团队秉承“创新预见未来,共享赋能发展”的使命,紧密结合产业创新发展需求,致力打造滨智享NOI公共服务一站式平台,已引进孵化项目5个,先后为科伦药业、鲁帆集团等8家企业提供了产品质量标准研究和项目研发服务,为69家中小企业提供专利、商标咨

询服务,构建起服务产品全生命周期的科创服务体系。

与此同时,“滨智享”科研创新服务团队借力渤海先研院科创平台要素聚集优势,充分挖掘设备共享中心创新支撑潜能,整合全市578台(套)优质设备资源嵌入产业链和创新链,致力打造功能化、实体化、开放型、普惠制的设备共享中心。截至目前,已累计开展设备共享服务68次,提供检验检测及技术咨询等服务130次以上,初步形成高质量供给和多样化需求无缝对接的设备共享服务新模式。

此外,“滨智享”科研创新服务团队瞄准我市产业创新发展需求,遵循“以资源换产业、以产业提能力”的理念,不断深化与中国环境科学研究院、上海化工研究院、北京鉴衡认证等国内高端产业检测服务机构的交流,未来将陆续引进前沿机构补足我市产业创新发展技术服务的短板,持续提升产业创新服务能力。

阳信一名中学生拾金不昧 古稀老人专程赴校致谢



身边的感动

滨州日报/滨州网阳信讯(通讯员 霍向锋 郭莉 报道)5月23日,阳信县实验中学办公室来了两位特殊的客人——70多岁的曹书红老人和他的儿子,父子俩将一封感谢信和两面锦旗送到学校,向该校拾金不昧的田朗瑞同学表达感谢。

经老大爷讲述,大家明白了事情的来龙去脉。5月21日,阳信县实验中学初三三班学生田朗瑞骑电动车经过学校附近时,发现路边有一个黑色的东西,他停车一看是一个黑色钱包,打开钱包发现里面有1000余元现金和银行卡、退休证等重要证件。

考虑到失主此时肯定很着急,田朗瑞就在原地等待失主。等待一个多小时后,未见有人来寻。怕父母着急,田朗瑞就先拿着钱包回了家。回家后,田朗瑞将钱包交给了父母,并说明了事情经过。其父母立即联系了田朗瑞的班主任老师刘金凤,然后一起带着钱包来到学校德育处。

学校德育处主任许洪国根据钱包中退休证上的信息,和建设银行阳信县支行取得联系,最终得知钱包的主人是曹书红。随后,在与老人联系后,田朗瑞将钱包归还原主。田朗瑞拾金不昧的优秀品质感动了曹书红老人,于是便有了文章开头的一幕。

寻找弃儿生父母公告

2017年6月26日在沾化区下洼镇平家村拾一名女弃婴,身体健康、发育正常。请孩子的亲生父母或其他监护人持有效证件于2022年7月27日前与滨州市沾化区民政局联系,联系电话:0543-7812069,联系地址:滨州市沾化区银河路四路269号。即日起60日内无人认领者,将被依法安置。特此公告

滨州市沾化区民政局
2022年5月27日

遗失声明

滨城区花江鱼汁香肉经营馆食品经营许可证副本丢失,证号:JY23716020119046,声明作废。

滨州亿丰通物流有限公司鲁MZN50挂(黄牌)车辆道路运输证丢失,证号:371602311028,声明作废。

西董街道南石村卫生室医疗机构执业许可证副本丢失,登记号:PDY00169637162612D6001,声明作废。

苏学平房屋所有权证丢失,字第A-05664号,填发日期:2007年1月31日,声明作废。

滨化集团滨化新材料公司职工王吉林:

顶风冒雨凝聚工友信心 踏实做人践行入党初衷

滨州日报/滨州网记者 刘清春 通讯员 荆晓玉 张丽媛

望着形如汪洋的工区,听着施工人员的埋怨,冰冷的雨水打在滨化集团滨化新材料公司职工王吉林的脸上,也浇在了他的心上。这一刻,他想哭。

是这该低洼的地势,还是那不受欢迎的雨水?

王吉林定了定神,掏出手机,默默地在工作群里发出一条消息:“风雨同舟!今天的暴雨更加验证了,我们赶在雨季之前抢工期的正确性。不要灰心,不要丧气,更不要埋怨,我们一起扛过去!”

群内,一个个“大拇指”连成了串,也把所有人被暴雨冲散的“心”重新聚在了一起。

这是2021年夏天的一幕,正值滨化新材料公司余热项目基础建设的关键时期。

夏季,雨水说来就来,完全不照顾项目建设者的心情。前后20多天,下了大大小小5场雨,余热厂房的基槽被冲毁了3次。在一次又一次返工、重建中,所有人的士气都快

被磨尽了。

雨越下越大,王吉林在办公室里坐立不安。项目工期赶得紧,但一个汽机岛的地基刚浇筑完,另外两个只挖了基槽。这场大雨冲进去,前期的劳动成果难保。

冒着雨、顶着风,王吉林蹬着水到了工区。现场一片狼藉,已然超乎了他的想象。由于余热项目现场地势低洼,全厂区的雨水从南北两侧一股脑地涌进了3米多深的基坑里,短短几个小时,就把几个月的努力付出冲得七零八碎。

“降水!”王吉林要求施工方先降水。

大雨中,他们支起了拖拉泵,可是一边抽,雨水一边倒灌,没完没了,看不见尽头。

眼前的水哗啦啦地冲着,架杆、钢筋全泡了,泥土全埋了。

难过、心疼、沮丧,各种不良情绪充斥着王吉林的心,与此同时,果敢、理智、不甘,也激荡着他的心。“这时候我不能放弃,如果我先放弃

了,那大伙的力量就难团结起来了。”他说。

微信消息发出不久,承建单位项目负责人杨大洪抱着一台抽水泵回来了,他穿着一身短裤,带泵游到了基坑的最低点,王吉林赶忙帮着去顺线,“罢工”的人们也陆续返回了现场。

一条简短的微信消息,真有这么大的能量吗?施工队伍那么多人,偏偏就听王吉林的话?

这一天,东营胜利油田兴通公司经理齐万波恰巧送来一车钢结构,正在请求王吉林帮忙协调行车。“王工办事雷厉风行,靠谱!不仅余热项目的事我找他,其他区块的事我也找他。找他好说话,协调落实得快。”齐万波说。

西北电建监理刘志斌正在余热项目厂房转悠,他说,自己去年6月份刚接手这片工地的监理工作时,王吉林就找上了他,当面跟他谈现场管理模式,希望双方协力使进度更快一些。“这个工程干得真难,每天都

要开碰头会讨论,我都觉得累,不容易。”刘志斌感慨道。谈及人品,刘志斌忍不住称赞:“王吉林这个人工作负责、思虑周全,关键是做人低调、说话和气,所以都愿意跟他打交道。”

真实的工作远不像大家想象中的顺畅,其中有苦有累,也有不解和误会。最苦最累的时候,王吉林喜欢大半夜一个人开车去港口,吹着烈风,对着大海咆哮……但他始终认为,困难只会让自己变得更加坚强、更加强大。

工作十多年来,王吉林曾前后4次获得“滨化集团优秀共产党员”荣誉称号。他还记得自己2008年刚入厂时,当得知他是一名学生党员后,班长就曾跟他讨论“党员的先进性到底体现在哪里”。那时,王吉林作出的回答是“作为一名共产党员,做人要实在,做事要踏实”。这些年来,他一直践行着自己的答案,从未忘记初衷……

滨州市自然资源和规划局

国有建设用地使用权网上挂牌出让公告

滨自然资规告字[2022]7号

根据《中华人民共和国土地管理法》、原国土资源部《招标拍卖挂牌出让国有建设用地使用权规定》等法律法规规定,经滨州市人民政府批准,滨州市自然资源和规划局决定以网上挂牌方式出让1宗国有建设用地使用权,现将有关事项公告如下:

一、挂牌出让地块的基本情况和规划设计主要指标

编号	不动产单元号	土地位置	出让面积(平方米)	土地用途	出让年限	规划设计主要指标			增价幅度(万元)	起始价(万元)	竞买保证金(万元)
						容积率	建筑密度	绿地率			
2022-B010	371602104157GB00301	滨北办事处梧桐九路以北、凤凰六路以西	73938	工业	50	不小于1.0	不小于40%	不大于15%	10	1664	1664

2022-B010地块:固定资产投资强度≥237.8万元/亩,亩均税收≥19.75万元/亩,单位能耗GDP增加值≥1.58万元/吨标煤,单位排放增加值≥360万元/吨。

二、竞买人范围

中华人民共和国境内外的法人、自然人和其他组织(法律另有规定者及已购买滨州市区土地而未交清土地出让金或未按土地出让合同约定开发的除外),均可参加本次国有建设用地使用权网上挂牌出让活动。申请人可以单独申请,也可以联合申请。

三、出让文件获取方式

本次网上挂牌出让宗地的详细资料 and 具体要求,见网上挂牌出让文件。竞买申请人可登录滨州市公共资源交易网站(http://jypt.bzggzyjy.cn/bzweb/)国有建设用地使用权网

上交易系统(以下简称网上交易系统)查看和打印出让文件。

四、竞买申请及竞买保证金缴纳

本次公告所涉及地块只接受网上竞买申请。竞买申请人须携带相关有效证件到滨州市公共资源交易中心三楼CA服务窗口申请办理数字证书后,方可登录网上交易系统提交申请并参与竞买(已办理过数字证书的竞买人可直接登陆网上交易系统使用)。

竞买申请人须在2022年6月25日16时30分前登录网上交易系统提交竞买申请,并按要求足额缴纳竞买保证金。

竞买保证金到账的截止时间为:2022年6月25日16时30分。

五、网上挂牌时间

本次国有建设用地使用权网上挂牌时间为:2022-B010地块:2022年6月17日8时30分至2022年6月27日9时。

挂牌报价时间截止时,经系统询问,有竞买人表示愿意继续竞价的,系统自动进入网上限时竞价程序,通过竞价确定竞得入选人。

六、确定竞得人的方式

本次国有建设用地使用权网上挂牌出让按照价高者得的原则确定竞得入选人。滨州市自然资

源和规划局对网上挂牌的竞得入选人进行资格审查。审查通过者确定为竞得人。

七、联系方式

滨州市自然资源和规划局
联系电话:0543-3186937
联系人:孙女士
滨州市公共资源交易中心
联系电话:0543-3165508
联系人:杨女士
数字证书办理电话:0543-3165535
联系人:李女士

2022年5月27日