



鹤立办
鹤壁市综合服务门户APP

- 医保服务
- 社保服务
- 不动产转移全程网办
- 公积金
- 不动产产权证
- 智约鹤城
- 有诉即办
- 随手拍
- 人才服务
- 鹤享码
- 高效办成一件事
- 政务大厅导航
- 电子证照
- 中小学学校查询
- 门头审批

鹤立办 五大亮点

不动产转移全程网办

不动产转移登记, 鹤立办全程电子办! 告别纸质, 无需亲临, 数据安全无忧, 生物识别护航。鹤立办, 让不动产转移更快、更安全、更便捷!

智“惠”生活

生活全能小帮手。汇聚 140 余项便民惠企服务, 文旅出行医疗住房全覆盖。一个客户端搞定所有, 省时又省心!

公积金查询提取

公积金服务新体验! 查余额、看缴存、知贷款, 随时掌握公积金动态。离职退休购房, 线上提取秒到账!

视频办

一键连线, 视频导办, 材料无忧! 足不出户, 尽享窗口级人工服务, 办事新体验, 便捷就在指尖!

线上一站办 线下就近办

政务服务新标杆! 线上申请, 线下导航, 一站式服务全覆盖。资料上传秒处理, 办理进度随时看。线下导航零困扰, 办事大厅轻松找。鹤立办, 让政务服务更便捷, 线上线下都精彩!



扫码下载“鹤立办”
伴你生活大小事

主办单位: 鹤壁市人民政府
承办单位: 鹤壁市行政审批和政务信息管理局

鹤壁水务集团宝山水厂二期和第四水厂扩建项目竣工投产

日供水能力增加7万吨

本报讯 (记者 马梅雪) 供水关乎千家万户。9月8日上午, 鹤壁水务集团宝山水厂二期和第四水厂扩建项目竣工投产仪式举行。两个项目的建成标志着我市供水安全保障能力进一步提升, 为城市可持续发展及居民美好生活增添了新的动力。

位于宝山经开区的宝山水厂主要负责宝山循环经济产业集聚区供水保障工作, 二期扩建项目总投资5000余万元, 于2022年10月正式开工, 2023年12月底建成试运行。项目主要新建配水井、反应沉淀池、V型滤池、清水池、反冲洗间及配水管网等, 同时实现气水反冲洗、光伏发电等新工艺新技术的运用与提升, 确保生产节能降耗、水质优良。项目完工后, 宝山水厂日供水能力由3万吨提升至7.5万吨。

位于市城乡一体化示范区的第四水厂在“三区联供”体系中处于重要枢纽位



竣工投产仪式现场

本稿配图由鹤壁水务集团提供

置, 向北可以支持淇滨区用水, 向南可以辐射淇县供水。扩建项目总投资2000余万元, 于2023年3月开工、9月底通水试运行。项目新建配水井、反应沉淀池及配套管网, 增设水泵机组及配电设施等, 经扩容提质, 日供水能力由2.5万吨提升至5万吨。

记者了解到, 自项目启动以来, 鹤壁水务集团以高度的责任感和使命感, 充分发挥自身专业优势, 整合各方资源, 精心组织施工, 严格把控质量, 全力以赴推进工程建设。工程完成后, 既提升了产能满足了园区发展和城市供水需求, 又优化了水质提高了群众用水质量。

“下一步, 我们将依托智慧水务系统, 不断推进供水智慧化、自动化、规范化、系统化、标准化建设, 使公司供水保障能力和服务水平再上新台阶, 为我市经济社会发展做出更大贡献。”鹤壁水务集团相关负责人表示。

鹤壁职业技术学院举行2024级新生开学典礼

本报讯 (记者 王志刚) 9月8日上午, 鹤壁职业技术学院在玉兰园校区体育场举行2024级新生开学典礼。鹤壁职业技术学院党委书记蔡大生出席, 党委副书记、校长杨志波讲话, 党委班子成员及各二级学院党政负责人、相关处室负责人、教师代表、2024级新生辅导员和全体学生参加。典礼由校党委书记、副校长王在尚主持。

开学典礼在升国旗、奏唱国歌的庄严氛围中拉开帷幕。典礼上, 杨志波向2024级全体

新生表示热烈欢迎, 并向7000多名新生介绍了鹤壁职业技术学院办学历程、办学条件和发展成果等。随后, 杨志波从树立远大志向、勇担复兴使命, 培养高尚品德、筑牢成长根基, 练就真才实学、锻造时代栋梁3个方面对2024级新生提出希望和要求, 勉励大家树立报国远大志向, 勤学善思、守正创新, 书写更加璀璨的青春篇章。

开学典礼上, 教师代表杨冯圆、在校生代表陈杰、新生代表龚颖慧和优秀校友代表姚亚超分别发言。

鹤壁能源化工职业学院 暖心服务迎新生

本报讯 (记者 解静怡) 9月7日, 鹤壁能源化工职业学院2024级迎新工作火热开启。1400余名新生陆续入学报到, 开启人生新旅程。

“你好, 新同学。”“什么时候到的学校?”……迎新现场, 学院领导深入各学院报到点了解迎新工作开展情况, 与新生、家长亲切交流, 勉励新生做好规划, 尽早转变角色融入学习生活, 学好专业知识, 力争取得优异成绩。

鹤壁能源化工职业学院高度重视2024级新生报到工作, 聚焦新生和家长需求, 强化迎新服务工作精准性、细致性, 设置专项工作组, 召开协调会, 对迎新工作进行周密部署、统筹安排。迎新当天, 学院师生以极高的组织性和积极性, 有条不紊地开展迎新活动。志愿者们以饱满的工作热情、良好的精神风貌、周到的服务, 在各自负责的范围内为新生同学采集信息、办理入学、搬运行李、答疑解惑……大家以热情、昂扬的态度迎接每一位新同学, 充分彰显能源化工职业学院的温暖与关怀。



报到现场

本报记者 解静怡 摄

在迎新现场, 化工自动化专业的新生刘子瑜说: “我特意提前报到, 希望能早点熟悉适应新环境。学校的热情接待和周到安排让我感到无比温暖和安心。希望在这里收获更多知识, 结识来自全国各地的朋友。”

“方寸天地·精彩鹤壁”——鹤壁市2024集邮周活动日暨红领巾寻访“邮”学营活动举行

方寸之间领略传统文化与现代科技魅力

本报讯 (记者 赵玮 马龙歌) “昆虫邮票、航空邮票、剪纸邮票、动画邮票……这里都有!” 9月6日, “方寸天地·精彩鹤壁”——鹤壁市2024集邮周活动日暨红领巾寻访“邮”学营活动在市科技馆展览馆举行。活动旨在通过邮票这一独特的文化载体, 展现鹤壁的历史文化、自然生态、科技发展及非遗传承, 引导广大青少年走进邮票的世界, 增长知识, 拓宽视野。

活动由团市委、市教育体育局、市科协、市关工委、市生态环境局主办, 市邮政公司、市科技馆、市集邮协会承办。60名福田小学的少先队员参加了活动。

“方寸之间, 尽显天地之大美; 邮票之上, 承载文化之厚重。”市邮政公司副总经理崔林林在致辞中表示, 邮票作为邮政文化的重要载体, 长期以来都以其独特的魅力吸引着广大集邮爱好者和青少年朋友的关注。此次活动, 不仅是一场集邮文化的盛会, 更是一次青少年爱国主义教育、环保知识普及、科学技术探索和文化传承的生动实践。



集邮知识讲解现场

本报记者 马龙歌 摄

“大家知道世界上第一枚邮票的名字吗? 中国发行的第一套邮票是什么?” 活动邀请全国优秀少先队辅导员郑爱芬、市集邮协会会长黄建昌、市生态环境局讲解员

邓汝涵分别带来少先队知识、集邮知识和环保知识相关精彩研学课程。还有非遗剪纸表演, 吸引了很多人的目光, 让大家领略到了传统文化与现代科技创新融合的魅力。

力。

在邮展与章戳文化体验环节, 学生们跟随工作人员到分区邮票展区参观。邮展共分4个主题: “生态保护”“青春寻梦”“非遗传承”和“科技探索”。每个主题都精心挑选了相关的邮票进行展示, 并配备了专业的讲解员, 带领大家走进邮票的世界, 感受方寸之间的精彩。此外, 活动中还特别设置了网红打卡项目“朝歌邮礼”和“开榜封神”章戳文化体验区, 让大家在参观的同时, 也能体验到章戳文化的魅力。

在市科技馆参观过程中, 专业的讲解和有趣的互动体验活动, 让学生们进一步了解了科技的奥秘与魅力, 激发了大家对科学的热爱和追求。

“此次活动通过邮票这一独特的文化载体, 展现了鹤壁的多元魅力, 有力推动了集邮文化的传播与发展, 也为我市文化产业项目的推进和创新贡献了力量。”崔林林表示, 本次集邮周展览将持续3天, 希望通过一系列丰富多彩的活动, 带领大家走进邮票的世界。

寻亲启事

和君屹, 男, 2023年3月16日下午4时左右在浚县白寺镇白寺村东头果园附近被捡拾, 收养至今。联系电话: 13523081525。

