

1897个! 青年就业见习报名开始

本报讯(记者 王静)为帮助青年积累工作经验,促进其实现就业,市就业服务中心向社会发布2024年第三季度市本级青年就业见习岗位信息1897个,符合条件的人员即日起至6月20日16:00可自愿报名参加。上岗时间自2024年7月1日开始计算,见习期限3个月。

符合以下条件的人员可报名参加就业见习:(一)毕业2年内的未就业高校毕业生(指普通高校毕业生,技师学院高级工班、预备技师班、特殊教育院校职业教育类毕业生,以及经国家学历认证的在国、台港澳地区接受高等教育的回国、回内地人员)和脱贫

县及民族县(指生源地)中职学校(含技工学校)毕业生。(二)16-24岁失业青年(1999年7月2日至2008年7月1日出生)。

本次报名工作采取“线上报名+线下资格复核”的形式开展,通过资格复核后方可正式参加见习。(一)线上报名方式:①登录河北人社APP,点击“更多服务”,选择“就业创业-创业服务-见习岗位申请”,搜索自己意向单位和岗位进行填报;②登录河北省人社一体化公共服务平台网上办事服务大厅(https://he.12333.gov.cn/#/),点击“个人办事-

就业-就业创业-见习岗位申请”,搜索自己意向单位和岗位进行填报。每名符合条件的人员限报两个岗位。符合条件的人员通过以上任意方式线上申请见习岗位后,对应见习单位负责人会在6月21日前与报名人员取得联系,视情组织面试,确定是否录用。(二)线下资格复核。对确定录用人员,须由录用单位负责人带领在规定时间内到指定地点参加线下资格复核。资格复核符合见习条件的现场签订就业见习协议,由见习单位在单位网报系统中提交录用。6月25日前由见习单位负责通知具体复核时间,复核地

点在桥西区槐安西路48号市人力资源市场。凡在规定时间内未能提交岗位申请或未能参加资格复核的,将无法参加本次青年就业见习。

市本级2024年第三季度青年就业见习岗位名称、数量、学历专业要求和联系方式,以及《就业见习申请表》《石家庄市就业见习告知书》等附件可到石家庄市就业服务中心官网(https://cms.sjz.gov.cn:7777/cms/infos/185974/preview)下载。见习岗位相关事项可拨打见习单位联系人电话咨询,其他报名问题可在工作时间拨打经办机构办公电话(0311-89631800、89631826)咨询。

全市433.7万亩小麦收割完毕

本报讯(记者 李坤晓)当前,我市夏收工作圆满结束。记者从市农业农村局获悉,截至6月15日8时,全市433.7万亩小麦已全部收割完毕,实现了应收尽收。

经过综合分析,预计今年我市小麦平均亩产有望达到475公斤,比去年增加5公斤,预计总产可达206万吨,比去年增加5.5万吨,有望实现面积、单产、总产“三增”。

今年以来,全市农业农村部门真抓实干,积极作为,扎实完成各项农业生产任务,目前夏粮生产形势较好,为实现全年丰产丰收奠定坚实基础。夏收夏种期间,市农业农村局与其他部门协调联动,建立信息共享机制,为全市农机调度、小麦抢时收割、夏播有序开展等工作提供有力支撑。

麦子进仓,夏播登场。今年我市夏播粮食作物面积预计为496万亩,与去年基本持平,其中夏播玉米432万亩,豆类46万亩,薯类9.2万亩,其它粮食作物8.8万亩。夏播油料作物面积11.6万亩,其中花生6万亩。截至6月15日,已完成夏播379万亩,占比76.4%。

“今年我们重点抓好16.1万亩大豆玉米带状复合种植任务落实,确保夏播粮食作物种足、种满、种在适播期。”市农业农村局相关负责人表示,我市在夏收夏种期间采取“日调度”制度,充分发挥农机作业优势,组织农民及时收获茬茬,压茬推进,抢时抢墒播种玉米、大豆等作物。

释放平台效应 做大做强市场

第一届五金机电万人采购对接会昨日启帷

本报讯(记者 焦莉莉)6月15日,来自全国各地的五金采购商齐聚石家庄市乐城国际五金城,参加第一届五金机电万人采购对接会,洽谈合作商机,开拓广大市场。

本届对接会以搭建五金展会平台为宗旨,聚焦新产品、新技术、新客群,为五金商户搭建形象展示、新品发布、洽谈交流、品牌推广的平台。对接会的展览面积共51万平方米,包括特装、标准展位共计200余个,

商辅展位2000余个,设置“企业内场商业展”“企业外场商业展”“企业五金品牌2024产品巡展”三大展区,展品覆盖手动工具、电动工具、气动工具等五金全品类,吸引了德力西、正泰、天正、世达、博世、津达、波斯工具等行业龙头企业参展,参展商产业链展示更加完善,方便专业采购商精准采购。

现场来往的采购商络绎不绝,十分热闹。“如同一场丰盛的产品

秀,不但种类齐全,而且均是大批量和知名品牌,展现了市场的专业实力。”一位来自广州的机械设备采购商说。

参展商、乐城国际五金城商户郑志良表示,期望通过此次对接会让更多的人了解石家庄五金市场,同时他们也获得更多信息资源,拓展销售渠道。

对接会由乐城国际贸易城、石家庄五金机电商会主办,20家五金

企业品牌协办,是乐城国际五金城精准承接老旧五金市场,并进行转型升级后的首个大型展会。乐城国际五金城在打造一流市场经营空间的同时,通过本次万人采购对接会,打造线上分销、线下拓展采购体系相结合的运营模式,释放平台效应,助力资源共享、精准对接,为商户开拓更为广阔的市场渠道,为采购商提供更加便捷的服务,共同做大做强石家庄五金市场。

河北省人力资源开发研究会 人大代表联络站揭牌

本报讯(记者 王静 通讯员 路璐 张飞鸿)6月13日,河北省人力资源开发研究会人大代表联络站揭牌仪式在桥西区华城大厦隆重举行。这是桥西区继金融、教育、文化科技等行业人大代表联络站后建立的第四个行业代表联络站。

桥西区人大代表、河北省人力资源开发研究会秘书长曹智表示,河北省人力资源开发研究会人大代表联络站以人力资源服务管理开发领域的省、市、区三级人大代表为主体,整合人力资源领域内相关资源,从而打破各级人大代表区域履职限制,进一步发挥代表的行业专业优势,打造了人大代表履职创新联动

平台及行业研究基地。今后代表联络站将结合桥西区实际,着力解决群众“急难愁盼”与人力资源行业存在的问题,邀请行业专家学者专题授课,深入开展走访调研,提出合理化建议,为桥西区人力资源事业发展提供强大智力支持。同时,进一步调动代表履职积极性,拓宽代表履职渠道,增强代表履职实效。

桥西区人大常委会负责人表示,希望人力资源行业联络站突出人力资源行业特色,找准人大代表高效履职及行业发展的切入点,加强人力资源行业各级人大代表之间的交流学习,积极打造人大代表履职新平台,推动桥西区人力资源行业向纵深发展。

在夏日释放欢乐与激情

我市举办“山水之间”演出活动

摇滚“石”光

本报讯(记者 李坤晓)6月15日,我市举办“山水之间”演出活动。在鹿泉区土门关驿道小镇演出活动现场,充满激情与能量的音乐响起,光合作用乐队带来一首首耳熟能详的歌曲,现场氛围渐渐走向高潮,热情的观

众挥舞着手中的荧光棒,跟随音乐声一起摇摆。

栾城区古栾水镇,观众们热情高涨,期待着彩虹乐队的精彩表演。随着舞台灯光的亮起,彩虹乐队成员们身着时尚的演出服走上舞台,以一首首激情四溢的摇滚歌曲沸腾整场演出。他们的音乐旋律激昂且充满力量,赢得了观众的无限喜爱。

“这是我第一次在公园听摇滚,

很奇妙也很带劲儿,真是不虚此行。”在井陘矿区杏花沟生态公园,观众李欣说。演出现场,闪光点乐队热力十足的演出感染着观众,大家跟随音乐挥动手臂,与台上乐队互动,现场成为乐迷欢乐的海洋。据了解,杏花沟生态公园位于该区域中心,占地面积1500余亩,这座利用采煤沉陷废弃坑塘建设的人造景观林和天然氧吧,四季有花,四季常绿,小桥流水、

垂柳依依,被誉为“太行深处小江南”“城市绿色客厅”。

夜幕降临,深泽县滹沱水渡水码头步行街,热闹非凡。现场乐队演出《曾经的你》《像风一样自由》《不再犹豫》等经典歌曲引发观众共鸣。“除了听经典摇滚音乐,我还可以带着家人一起品尝步行街上的特色美食。”深泽县群众常亮笑着说,“在炎炎夏日有这样精彩的摇滚演出,感觉非常酷!”



全民健步走 为健康加油

6月15日,石家庄市栾城区在劳动公园举办全民健步走活动。本次活动健步走活动全程5公里,该区16支健身队伍的600余名队员一起以运动的方式释放活力,倡导健康的生活方式。

本报首席记者 张震摄

市直机关干部职工网球培训活动启动

本报讯(记者 张静雯)为深入贯彻习近平总书记关于全民健身工作系列重要指示精神,推动全民健身“进机关”,推广和普及网球运动,持续激发广大干部职工干事创业的强大活力,6月15日,市委市直机关工委在市植物园全民健身网球中心举办了市直机关干部职工网球培训活动启动仪式。

启动仪式后进行了首节教学培训课。在教练员的指导下,学员们进行了握拍、站位、基本步伐、正手击球、球感等基础技能训练。大家兴致高涨,积极参与,整个培训过程气氛热烈,深切感受到了“快乐网球”的运动乐趣。大家纷纷表示,一定会在广泛参与体育锻炼

中,享受乐趣、增强体质、锤炼意志,以更加积极向上、团结奋进的昂扬状态,积极投身“冲刺之年、决胜之年”的火热实践,为加快建设现代化、国际化美丽省会城市作出新的更大贡献。

网球运动作为一项竞技性、观赏性和参与性于一体的体育运动,不仅锻炼身体,更能磨砺意志。此次培训将历时两个月,以机关干部职工初学者为主要培训对象,包括网球基本技术、网球战术与策略、身体素质训练、网球规则等内容,教学内容丰富全面,科学合理,教学形式新颖有趣。来自56个市直部门(单位)的93名干部职工参加了首节培训课。

公安院校公安专业招生测试 19日开始

6月15日至18日可查看测试时间段

本报讯(记者 宋子婷)记者从省教育考试院获悉,2024年河北省公安院校招生测试将在6月19日至24日进行,符合规定报考资格条件,参加政治考察且结论为合格的考生,可按流程参加测试。

据悉,公安院校招生测试包括面试、体检和体能测评,测试对象为有意在我省报考中国人民公安大学、中国人民警察大学、中国刑事警察学院、南京警察学院、郑州警察学院、浙江警察学院和河北公安警察职业学院等公安院校公安专业的考生。6月15日至18日,考生可登录“河北省公安厅公安院校公安专业招生信息服务平台”,查看本人参加公安院校招生测试的具体时间段。

本次测试地点在石家庄市人民警察训练学校(石家庄市鹿泉区山前大道628号),每日具体测试时间为上午7:30-11:00,下午14:30-18:00,截止时间为24日16时。6月26日12时后,考生可登录“河北省公安厅公安院校公安专业招生信息服务平台”查询测试结果。

公安院校根据招生层次分别安排在本科提前批A段和专科提前批,均实行顺序志愿,设1次集中填报志愿和1次征集志愿,每次可填报1所院校(每所院校可填报6个专业志愿和1个专业服从调剂选项),考生可在规定时间段填报相关公安院校公安专业志愿。

(上接第一版)进一步加大业务指导和政策扶持力度,持续提升石家庄口岸通关质效和通关体验,助力石家庄高水平开放。石家庄将用心做好服务保障工作,为出入境边防检查工作提供良好环境。

深化务实合作 共促协议落实 为经济社会高质量发展作出新贡献

姚承军对石家庄市委、市政府给予边检工作的高度重视与大力支持表示

感谢,并介绍了河北出入境边检总站有关情况。他表示,支持石家庄高质量发

展,河北出入境边检总站责无旁贷,将进一步提高通关效率,优化口岸营商环境,确保口岸安全稳定,为石家庄经济社会高质量发展注入新活力、新动能。

市领导梁昆,市政府秘书长宋国宏参加活动。

(上接第一版)

据了解,与在线监测设备集成后,水质采样机器人被广泛应用于河流断面、饮用水源地水质自动监测中,为关键区域水质监测提供了实时、准确的数据支持。

在公司直饮水分质供水系统旁,我们看到了德润厚天的另外一款智能化的拳头产品——净水水质检测器。外形不引人注意的智能净水水质检测器看起来只有一个小音箱大小。“这个东西虽小,作用可一点也不小。”技术工程师王朝向记者介绍,净水水质检测器距离老百姓的生活更近。可以广泛应用于饮料厂、啤酒厂等工厂内,在企业生产过程中对水质进行实时监测,还可以在自来水管网、社区二次供水、社区净水站、净水机以及校园饮用水、车站、机场、景区等供水场合,对饮用水进行水质监测。

“我们的检测器运用的是光谱法水质监测,可以实时显示高锰酸盐指

数、溶解性总固体、浊度、水温等多个水质指标数据,能够秒级更新数据,实现秒秒出数。”王朝说,相比于传统的化学法,这款水质检测器无需使用化学试剂,避免了传统水质检测中可能出现的二次污染,在保证监测数据精准可靠的同时,实现了水质检测环节的绿色环保。

记者在现场看到,净水水质检测器体积小,操作简便,工作人员只需简单的设置即可开始实时连续监测工作。

无论是水质采样机器人,还是净水水质检测器,德润厚天的工作人员都自豪地告诉记者,这些产品的核心技术都是由公司自主研发的。

“我们企业的核心动力就是要让老百姓喝上放心水。而实现这一目标,就要做最好的水质检测器,这就需要我们对产品进行研发,走科技创新之路。”公司总裁苏清柱对记者说。

作为一家国家级高新技术企业,德润厚天深知向“新”求“质”的重要意义。他们在创新中寻求发展,从研发中提高效率。在公司科研人员占比将近40%的基础上,与中国科学院、南开大学、西北工业大学、河北科技大学等科研院所、高校开展产学研合作,为企业的产品创新、技术研发提供了保障。

随着越来越多的创新产品投入市场,德润厚天智能化、高效化的水质采样、分析产品在市场上具有了很强的竞争优势。数字河流解决方案、农村污水处理站运行动态管控系统、饮用水安全在线监管系统等创新产品,通过动态分析,将结果多维化、数字化、高清化、即时化的传输,实现了对地表水、农村污水、饮用水等重点区域全天候、无死角精准监控的强大“云”端在线监管,为环境治理提供专业的数据支撑,为百姓提供了更加安全可靠的水环境。

记者手记

企业的发展离不开创新,一个企业要想在市场上具备竞争的硬实力,就必须要有经得起市场检验的产品。采访中,记者不止一次感受到德润厚天这个专注于水质采样、分析技术研究开发的高新技术企业,坚持走科技创新,走绿色创新的决心和信心。

一直以来,公司不断推陈出新,向“新”求“质”,研发出一系列高效、环保的水质检测产品,正是凭借着这种创新的精神,他们一次次参与行业标准文件的修订中,取得一个个发明专利,走出了一条以创新驱动为核心的、不断寻求新技术、新产品、新服务的企业发展道路,最终被授予河北省环保企业骨干企业,成长为环保领域的领军企业。

“环保课堂”走出校园

无极县小学生在水务公司见证“污水变清流”



本报讯(记者 王亮)“污水是怎样变成清水的?”“污水还能二次利用吗?”带着这些疑问,6月14日,无极县东罗尚小学的学生走进中信环境水务(无极县)有限公司,寻找“污水变清流”的答案。

据了解,中信环境水务(无极县)有限公司集无极县工业废水集中处理厂、无极县城市综合污水处理厂以及无极县污水处理厂提标(Ⅳ类)改造工程于一体,有效实现了污水的达标排放。

活动中,学生们先后参观了粗格栅、细格栅、二沉池等污水处理环节,每到一处,孩子们瞪大眼睛,充满好奇,仔细聆听工作人员的讲解。在讲解员的带领下,学生

们了解了污水处理厂的概况和发展,参观学习了污水处理流程和设备运行情况,并通过小实验亲眼看到了污水从浑浊变清澈的神奇过程。

“今天的收获真多,以前我都不知道生活污水还可以重复利用,也不知道处理污水的程序这么复杂。以后我一定要从自己做起,好好珍惜水资源。”孩子们纷纷表示,要从自身做起,带动更多人行动起来,在日常生活中真正做到保护水资源、节约用水。

市生态环境局无极县分局相关负责人表示,此次活动,让孩子们真正走出教室,走出校园,通过看、听等形式上了一堂零距离体验的环保教育课,体会到污水处理对人们日常生活的重要意义。接下来,该分局将继续开展环保科普行动,组织公众开放活动,增强全社会生态环境保护意识。