

## 市城乡一体化示范区税务局

## 税法宣传进景区

本报讯(记者 张志嵩 通讯员 苏博)4月8日,在示范区朝歌里人文小镇游玩的市民张女士感慨:“今年带孙子来朝歌里游玩,碰到税务干部讲政策,不仅弄懂了专项附加扣除的内容,还学会了手机上怎么缴社保,这下心里踏实多了。”

当天,市城乡一体化示范区税务局以第35个全国税收宣传月为契机,将宣传阵地移至朝歌里人文小镇和淇水樱花园,

开展税法宣传活动。

市城乡一体化示范区税务局借助景区人流量大、群众聚集度高的特点,组织税务骨干走进景区,通过悬挂横幅、发放税费政策明白卡等形式,为来往游客重点讲解3岁以下婴幼儿照护、子女教育等个人所得税专项附加扣除政策,为现场群众操作演示“个人所得税”App和“社保缴费”小程序,并介绍最新便民办税举措。

## 淇县高村镇肖屯村新一届村“两委”干部干好“开门一件事”

## 完善一眼机井配套设施 数十亩农田灌溉无忧

本报讯(记者 汪丽娜 通讯员 肖明君)日前,在淇县高村镇肖屯村的麦田里,清澈的井水流入田间。与往年村民拉着长管奔走不同,如今他们只需要合上电闸,清水便直达地头。这一变化,得益于肖屯村新一届村“两委”干部干成的“开门一件事”。

肖屯村新一届村“两委”干部上任后,迅速进入工作状态,把解决群众急难愁盼问题作为履职的切入点。通过走访调研,村干部发现部分农田灌溉设施不完善,浇地成了村民眼下最急需解决的问题。为此,村“两委”干部立下军令状,决定将完善农田机井配套设施作为“开门一件事”,确保返青水浇灌前解决问题。

在积极向上级争取政策与资金支持的基础上,村干部多次实地勘测,广泛听取村民意见,推动项目迅

速落地施工。此次工程主要完善一眼机井的配套设施,共深埋埋管220米、地理线150米,并更新了电表箱、机井房等。施工期间,村干部全程跟班作业,严把质量关。新铺设的埋管有效减少了输水渗漏和蒸发,地理线更新后还解决了电压不稳的问题。

目前,这一眼机井的完善已解决周边数十亩农田的灌溉难题,让群众看到了新班子的实干劲头。“以前浇一亩地折腾大半天,现在合闸就来水,半小时就浇透了!”正在田里劳作的村民肖老汉笑得合不拢嘴。

肖屯村党支部书记肖海华表示:“‘开门一件事’只是起点。下一步,我们将逐步完善农田设施,建立管护长效机制,确保机井长期好用,带动节水增效,把实事真正办到群众心坎上。”

## 便民服务暖人心

此次活动充分发挥党员先锋模范作用,由党员、青年干部组成志愿服务队,深入景区商铺现场为纳税人缴费人系统介绍减税降费新政策,结合商铺经营实际宣讲增值税小规模纳税人免征增值税、小微企业“六税两费”减免等政策。

在朝歌里小吃街,税务干部走进一家奶茶店,店主王女士正为申报问题发愁:“最近生意忙,怕忘记申报时间,有没有好办法?”税务人员拿出宣传单,指着上面的

二维码说:“您扫这个码关注‘河南税务’公众号,开通消息提醒,申报前会自动提醒您。”随后,税务人员还讲解了小规模纳税人免征增值税政策,让店主对税收优惠有了更清晰的认识。

市城乡一体化示范区税务局有关负责人介绍,本次税收宣传月期间,该局将紧扣“税收·法治·公平”主题,采取灵活多样的形式拓宽税法宣传渠道,为示范区高质量发展持续注入税收动力。

## 淇滨区泰山路街道

## “一户一表”充电桩改造 破解老旧小区充电难题

本报讯(记者 王凤侠)“现在楼下有了专属充电桩,连的是自家电表,没有额外服务费,真是安全又方便!”4月9日,淇滨区泰山路街道清华园小区居民沈先生指着单元门口的充电桩,真切道出了“一户一表”充电桩改造带来的便利。目前,该街道清华园社区、福田社区内的6个老旧小区已全面完成充电桩“一户一表”改造,彻底破解了居民“充电难、充电乱、充电贵”的痛点,筑牢了社区消防安全防线。

为破解老旧小区电动自行车“充电难、充电乱、充电贵”的难题,近期,泰山路街道在清华园社区、福田社区试点推行充电桩“一户一表”改造。改造过程中,街道坚持精准摸排、科学规划,组织网格员、物业公司工作人员、业委会成员开展拉网式排查,摸清两个社区电动自行车保有量、现有充电设施、电力负荷及空间条件等情况,建立需求台账,实行“一小区一方案、一楼一布局”,优先在单元门口、楼前空地等位置规划充电点位,确保布局科学、不占消防通道。同时,建

立街道牵头、社区主抓、物业公司实施、居民参与的联动机制,通过专题协商会明确责任分工与时间节点,统筹协调场地、管线、电力接入等问题,采取“分段施工、错峰作业”模式,最大限度减少对居民日常生活的影响。

为保障改造成效长效持久,该街道坚持平价惠民、精细管理,实现“一户一箱、一表一桩、专人专用”。同时,建立“日常巡查、定期维护、快速响应”机制,安排专人负责设施巡检与故障维修,同时通过微信群、意见箱等畅通居民反馈渠道,持续优化服务,让“一户一表”充电桩真正成为便民桩、安全桩、放心桩。

泰山路街道有关负责人表示,此次改造让辖区居民享受到了安全、便捷、平价的充电服务。下一步,街道将总结试点经验,提炼摸排精准化、方案定制化、建设规范化、管理长效化、服务惠民化的“五化”工作法,将成熟经验在辖区推广,把充电桩改造这一民生实事办实办好,持续增强居民的获得感、幸福感、安全感。

## 2030年基本健全社会心理服务体系 and 危机干预机制

新华社北京4月9日电(记者 彭韵佳 李恒)社会心理服务体系和危机干预机制建设是社会治理体系的重要内容。国家卫生健康委等部门9日发布《健全社会心理服务体系和危机干预机制实施方案》,到2030年,覆盖全人群、全生命周期的社会心理服务体系和危机干预机制基本健全。

根据实施方案,到2030年,80%以上的行政村、城市社区设置心理咨询室或社会工作室,并提供心理服务;各级各类学校具有心理服务场所并加强心理健康教育教师队伍建设;各级党政机关和国有企事业单位、各类非经济组织创造条件为员工开展心理服务;各级公立精神专科医院、各县(区)至少有1所医院提供心理门诊服务;各省(自治区、直辖市)建成省级12356心理援助平台。

实施方案部署了5个方面共18项

主要任务。包括健全建强社会心理服务阵地、壮大社会心理服务人才队伍、强化重点人群心理服务、拓展社会心理服务形式与内容、推进心理危机干预和心理援助工作等。

具体来看,实施方案要求加强儿童青少年、职业人群、特定群体等心理健康工作,提升服务水平。同时,发挥好12356心理援助热线作用,建好用好12355青少年综合服务平台,加强联动协作,提高专业化服务质量。实施方案还明确要建强心理危机干预和心理援助队伍,做好日常服务,并加强重大突发事件时心理危机干预和心理援助相关工作。

实施方案要求,各地要加强组织领导,将健全社会心理服务体系和危机干预机制工作纳入平安中国、健康中国建设总体规划。各有关部门要加强协同配合,结合职责抓好落实,确保各项工作任务取得实效。

## 一项最新研究显示

## 长期使用AI陪伴或影响心理健康

新华社赫尔辛基4月8日电(记者 朱昊晨 徐谦)芬兰阿尔托大学牵头的一项最新研究显示,AI(人工智能)陪伴虽可在一定程度上缓解孤独、提供情感支持,但长期使用可能对用户心理健康和现实社交关系产生负面影响。

据阿尔托大学7日发布的新闻公报介绍,这项研究基于一款被设计为用户的虚拟朋友、导师甚至情感伴侣的AI聊天机器人Replika。研究历时2年,利用某网络社区平台上近2000名用户的数据,并结合深度访谈,分析AI陪伴对用户心理状态和社交行为的影响。

研究发现,AI的陪伴和互动能够为用户提供安慰和支持,但与此同时,用户语言中也出现更多焦虑、孤独、抑郁甚至自我伤害的迹象。数据显示,

在开始使用这类AI系统后,用户在网络平台上的发帖内容更加频繁地涉及人际关系话题,但其表达中负面情绪信号也有所增加。

研究人员表示,AI陪伴能够提供持续、无条件且不知疲倦的回应,这对存在社交困难的人群具有较强吸引力;但随着时间推移,它也可能抬高用户面对现实人际关系的心理门槛,使人更难适应现实关系中的复杂性、不确定性和情感投入,进而减少与他人的主动联系。

不过研究人员强调,目前尚无法简单认定AI陪伴对心理健康的利弊,其影响在很大程度上取决于具体使用情境和个体差异,当下感觉良好的体验长期来看不一定有益于身心健康。随着AI快速发展,人们在使用相关技术时需更加谨慎。

## 特朗普说美媒披露的伊方10项停火条款是“假新闻”

新华社华盛顿4月8日电 美国总统特朗普8日在社交媒体上发文称,《纽约时报》和美国有线电视新闻网分别报道了一份关于伊朗停火谈判的“完全虚假的10项条款”,“其目的是诋毁参与和平进程的相关人员。这10项内容纯属捏造的骗局”。

据《纽约时报》8日报道,伊朗提出的10项条款分别是:1.美国保证不侵犯伊朗;2.伊朗控制霍尔木兹海峡;3.结束地区所有战线上的战争,包括与黎巴嫩真主党的战争;4.从该地区所有基地和部署点撤出美

国作战部队;5.向伊朗支付赔偿金;6.接受伊朗浓缩铀活动;7.解除所有对伊一级制裁;8.解除所有对伊次级制裁;9.撤销国际原子能机构相关决议;10.撤销联合国安理会相关决议。

8日早些时候,特朗普在接受美国公共广播电视网电话采访时说,黎巴嫩未被纳入为期两周的美伊停火范围中。美国副总统万斯当天也在匈牙利首都布达佩斯说,伊朗以为停火协议包含黎巴嫩,但事实并非如此,美国“从未作过这样的承诺”。

## 职工下落不明,待遇如何保障?



职工因工外出期间发生事故或在抢险救灾中下落不明的:

- 1.从事事故发生当月起3个月内,照常发放工资;
- 2.从第4个月起,停发工资,由工伤保险基金向其供养亲属按月支付供养亲属抚恤金;
- 3.生活有困难的,可以预支一次性工亡补助金的50%;
- 4.职工被人民法院宣告死亡的,按照因工死亡的规定处理。

**保障说明**  
即便职工生死暂未确定,政策也

会优先保障供养亲属基本生活,避免家属因变故陷入困境。预文的补助金额是阶段性保障,待人民法院宣告死亡后,将按完整的工亡待遇完成结算。

**办事指南**  
若您的家人因工外出或参与抢险救灾后下落不明,请尽快向人社部门报备,工作人员将全程协助您办理相关工伤保险待遇申请,为您的家庭筑牢生活保障防线。

(市人力资源社会保障局、市社会保险中心供稿)

**工伤预防·参保扩面进行时**

## 扎根鹤院 育人为光

编者按:

在鹤壁职业技术学院的时光长卷里,有一种光,不似骄阳般炽烈,却如星辰,如烛火,恒久地照亮着一代代学子的前行之路。它闪耀在每一次千里援疆的步履中,沉淀在日常教学的一声叮咛、一次俯身里。这,便是“师者微光”。

学校致力于追寻、记录并传递在育人岗位上默默耕耘、无私奉献的引路人及其事迹、精神,讲述那些关于坚守、奉献、热爱与智慧的故事。今天,让我们走近张新萍老师,了解她三十九年从教生涯的点滴故事。

□张新萍

## 初入鹤壁 结缘卫校

我叫张新萍,是鹤壁职业技术学院护理学院一名普通的教师。2025年,我正式退休,告别了坚守半生的三尺讲台与挚爱的教育事业。

回溯初心,1986年6月,我从洛阳医学高等专科学校医疗系毕业,恰逢国家统一分配,有幸被派到鹤壁卫校。那年7月,我便领到了人生第一份工资——64元。从那一刻,我与医学教育结下了不解之缘。

当时的鹤壁卫校坐落于枫岭公园东面,藏身于南端的一条巷子里。学校不大,只有三栋二层楼房,其中两栋是教学楼,一栋是宿舍楼(一楼住教职工,二楼为

学生宿舍),其余都是平房。第一次去学校是学校领导派车到车站接的我。我被安排住在二楼最东面的一间学生宿舍。想想那时真幸福,不用去外面租房。

## 严谨教学 润物无声

当时,学校计划每年招生100人,分两个班。领导安排我教《内科学》和《诊断学基础》两门课,并多次派我到医院进修。印象最深的是心电图的学习,3个月下来,我下了不少功夫,为以后的教学打下了坚实基础。从此,学校的心电图教学再也不用请外聘老师了。

白天上完课,我就去听老教师李爱莲的课。在她的言传身教中,我感悟到师者的匠心与坚守,读懂了何为教育的润物细无声。晚上,我便前往办公室,静下心来研读本科教材,精心打磨教案,反复设计教学环节,只为把最好的课堂呈现给学生。

还记得一天上午,我正在办公室改卷子,一位来校领毕业证的女同学找到我,说起她求职面试的经历。她说她当时答得非常流畅,本以为十拿九稳,却被面试官点出她把“肠管留置术”的操作与“灌肠术”混为一谈。她说:“那一刻,我真听懂了您说的话,也明白了您反复强调的严谨对我们学医的人来说有多重要。”寥寥数字,满是真切感悟,也让我深深动容。医学教育者,万般叮嘱只为让学生把“严谨”二字深植于心,化作一生行医的准绳。

## 我的三十九年从教路

## 进修求索 攻坚克难

从教近40年,我始终不忘提升自己。我先后到湖南医科大学、郑州大学进修。大学对我们要求非常严格,每门课程必须在75分以上才算合格,英语也要通过四级才能拿到学位证。至今我还清晰地记得组织病理学考试:用显微镜看10个组织标本,每10人一组按顺序循环,识别后写在白纸上。老师定好计时器,30秒一响,每响一下,学生就进入下一个标本识别——真是紧张啊!南方的冬天没有暖气,我们在教室里学习,脚丫子都冻麻木了,回到寝室用热水泡泡再继续学。

还记得儿子5岁那年,我假期回家,孩子扑到我怀里哽咽着说:“妈妈,你再不回来,我都要忘记你的样子了!”时至今日,回忆起这句话,我依旧热泪盈眶。那些兼顾学业与亲情的日夜,满是奔波与不易。一路咬牙坚持、攻坚克难,我终于在1997年6月如愿拿到了湖南医科大学本科毕业证书与学位证书。

## 学校巨变 跨越发展

随着社会发展,教育事业进入了高速发展期。1996年,鹤壁卫校与鹤壁建设中专合并,成立鹤壁中等专业学校,学校也从山城区搬到淇滨区。那时学校周围全是庄稼地,离家太远,中午回不去,老师们都在小平房里休息。2001年,鹤壁中

等专业学校与鹤壁教育学院、鹤壁师范学校、鹤壁广播电视大学合并,成立鹤壁职业技术学院。学校迈入发展快车道,办学规模与办学实力同步跃升,迎来了蓬勃发展的新篇章。

与此同时,学校再次鼓励教师进修深造。在家人的支持下,我提交申请到郑州大学进修医学基础课程,获得了医学硕士学位。两次求学时光里,父母相继离世。悲恸之余,我更坚定信念:唯有以更扎实的学识深耕讲台,以更勤勉的态度躬身教学,才是对家人最深切的告慰与最好的回报。

## 桃李芬芳 初心如光

近40载的执教生涯,我始终坚信:师者的初心,便是以微光引航,让学子们奔赴山海、各绽芳华。

曾有学子毕业后与我并肩耕耘于医学教学的沃土,让育人之火生生不息;曾有学子独守教室,潜心苦读《内科学》典籍,如今已在临床一线独当一面,扛起科室主任的重担,以专业守护生命安康;曾有学子以恒心攀登科研高峰、矢志不渝,获得博士学位后毅然重返鹤壁,勇挑发展重任,用实干诠释担当。每当我想到这些桃李遍布全国各大医院、院校,为祖国医疗卫生与教育事业添砖加瓦时,心中便涌起满满的成就感与幸福感。这,便是为师者最珍贵的收获,也是岁月赠予我最温暖的荣光与欢喜。

(作者单位:鹤壁职业技术学院护理学院)

## 教师党支部书记“双带头人”培育及作用发挥机制探析

□杨利红

高校教师党支部书记“双带头人”培育工程,是新时代落实立德树人根本任务,提升高校基层党建质量的关键举措,核心要求是党支部书记兼具过硬政治素养与突出业务能力,实现党建工作与学术科研、教育教学双向引领、深度融合。当前该工程虽推动了高校基层党建质量提升,但仍存在党建与业务“两张皮”、激励机制滞后等问题。探析其培育与作用发挥机制,对推动高校党建与事业发展融合、加强党对高校的全面领导意义重大。

教师党支部书记“双带头人”培育实践面对一些现实困境。一是角色冲突突出,部分党支部书记面临党建与学术的时间分配矛盾,价值导向差异导致二者难以协同。二是培育机制存在明显短板,专项培训多以理论宣讲为主,针对性、实操性不足,党务工作知识断层、融合创新能力薄弱成为普遍问题,难以满足党建与业务深度融合的现实需求。三

是保障体系不完善,资源分配中党建贡献度权重低,考核评价以定性为主,缺乏量化指标,激励机制无法充分调动工作积极性。四是制度环境待优化,院系行政权力与党支部职责协调不畅,使“双带头人”在学院治理中话语权不足,头雁效应难以充分发挥,党建与业务融合成效未达预期。

破解培育困境,需立足“选、育、管、用”全周期,构建科学系统、精准高效的培育体系。选拔环节要建立“政治标准+学术潜力+综合能力”三维遴选机制,把政治忠诚、师德高尚、业务精湛、群众公认作为核心标准,严把入口关,确保选拔对象兼具政治引领力与学术领导力。培养环节要推行“以老带新”导师制,搭建新任书记“筑基工程”、骨干书记“领航工程”分层培养平台,结合不同学科特点开展模块化、精准化培训,重点提升党建与业务融合创新、基层治理等核心能力。管理环节要构建包含政治引领力、学术领导力、组织协调力、融合实效性的量化评价指标体系,将考核结果与岗位津贴、职称

晋升、评优评先直接挂钩,实现动态管理、精准考核。使用环节要赋予“双带头人”工作室经费统筹、团队组建、项目申报等专项权力,畅通其参与学院重大决策的渠道,切实强化基层治理话语权,为作用发挥筑牢制度支撑。

推动“双带头人”作用充分发挥,关键要创新党建与业务深度融合的实践路径。首先,结合学科特色打造差异化融合模式,文科党支部聚焦“党建+课程思政”,将红色文化、家国情怀融入教学全过程,打造思政示范课堂;理工科党支部主打“党建+科研攻关”,组建党员先锋队,以党建引领关键核心技术突破。其次,创新党支部工作载体,推广“党建学术沙龙”“双主题党日”“科研思政联合研讨会”等形式,构建“问题共商、资源共享、成果共评”的协同运行机制。再次,强化数字化赋能,搭建“双带头人”成长档案管理系统,依托大数据精准推送个性化提升方案,打造跨校、跨学科经验交流“云平台”,实现资源互通、经验共享。最后,健全上下联动工作格局,高校党委将“双带头人”

工程纳入党建与事业发展总体规划,职能部门设立党建与业务融合专项,人事、教务部门将党建成效纳入职称评审、教学评价中并作为加分项,形成多方协同、合力推进的良好态势。

“双带头人”培育工程是高校基层党建系统性工程,其作用发挥机制的构建需要制度、文化、资源的全方位协同。高校需以“党建引领”为核心,以“能力培育”为基础,以“机制创新”为动力,以“保障体系”为支撑,破解党建与业务融合难题,让“双带头人”成为基层党组织的坚强核心、学科建设的领军人物。通过构建科学的培育与作用发挥机制,充分发挥其头雁效应,推动高校基层党组织建设与学科建设、人才培养、社会服务深度融合,为高等教育高质量发展、落实立德树人根本任务提供组织保障,让基层党组织真正成为高校事业发展的坚强战斗堡垒。

本文为2025年度鹤壁职业技术学院本科教研类重点课题,编号:2025-SKZD-006。

(作者单位:鹤壁职业技术学院)