

通武廊三地开展送岗位进校园主题招聘活动

工会搭平台 百企聘英才

□记者孙祎 秦帆 高竹君
通讯员刘雅文

本报讯 日前，通武廊三地工会联合人社部门共同举办以“工会帮就业 搭平台 百企聚力聘英才”为主题的送岗位进校园招聘活动。

本次活动是“工会帮就业”系列活动的重要内容，通武廊三地工会和人社部门通过进校园送岗位的形式，积极助力高校毕业生高质量就业。

活动现场人头攒动，气氛热烈。各企业展位前人群络绎不绝，用人单位积极向求职者推介自身用工需求与薪资待遇、职业发展等详情。求职者在与企业进行深入沟通后，结合自身的专业技能和职业规划，向心仪岗位递出了自己的简历。

同时，作为此次活动的一大看点，活动还同步采取线上直播带岗方式，为更多毕业生和待业人员提供多渠道招聘信息。线上就业直播探岗总观看量2.5万人次，线下企业现场累计收到

简历1200余份，现场达成就业意向200余人。

“此次活动的圆满成功，不仅为企业注入了人才活力，也帮助众多求职者迈出了职业发展的关键一步，更彰显了工会在服务职工中的积极作用。区总工会将继续整合资源、创新形式，通过搭建技能培训、就业指导等多元化就业服务平台，精准助力稳就业、促发展。”武清区总工会相关负责人告诉记者。

□记者王洪宇 通讯员张影

本报讯 近日，全国劳动模范、中国铁建大桥局温晓辉技能大师工作室落户中铁十三局技师学院。学院将以工作室为依托，持续推进“岗课赛证”融合育人，打造集教学、科研、社会服务于一体的工匠培养高地，为社会输送更多“知识型、技能型、创新型”产业工人。

作为深耕测绘领域28年的“测山量海”匠人，温晓辉曾参与京石高铁、赣深高铁等数十项重点工程建设，凭借精湛技艺攻克多项技术难题。他复核图纸上万张，却始终保持着“零失误”；被授予“全国劳动模范”“中国铁建特级技师”等荣誉称号。此次成立技能大师工作室，他将把一线积累的“毫米级精度”技术经验转化为育人资源。

据了解，工作室的三大核心功能：技术攻关“试验田”，对轨道交通、桥梁隧道等领域的测量技术难点，带领师生开展课题研究，推动“新技术—教学—实践”的转化应用；工匠传承“孵化器”，通过“师徒结对”“项目带训”等模式，向学生传授工程测量实操技巧，培养“能吃苦、精技术、善创新”的新时代工匠；产业对接“立交桥”，联合企业开展技术交流、标准制定等合作，让教学内容同步行业前沿，实现“培养一人、成才一人、带动一片”的效应。

此次，技师学院不仅要让劳模“请进来”，更要让工匠精神“沉下去”——通过工作室的常态化运作，让学生在“跟着劳模干”的过程中，既学技术本领，更学职业品格。工作室首堂教学课，温晓辉带领学生来到学院实训基地，用自己参与建设的工程案例讲解“如何在复杂地形中确保测量精度”，让更多青年学子把“匠心”刻进职业基因，用精准的“尺子”丈量属于自己的出彩人生。

中铁建大桥局温晓辉技能大师工作室落户技师学院 打造工匠人才培养高地

社工技能大赛 强化实务能力

□记者秦帆

本报讯 日前，北辰区果园新村街举办“红韵北辰·全科社工”社区工作者职业能力技能大赛决赛。

本次决赛作为北辰区首届社区工作者技能大赛的街镇级重要环节，紧扣“辰兴十干·善作善成”主题，通过应知应会、同题共答、案例分析、特色展示四大环节，全面检验社工专业素养与实务能力。经过激烈角逐，最终温泉花园社区代表队，获得一等奖，辰兴家园社区、果园里社区代表队获得二等奖，都旺新城社区、旭日里社区、新华里社区代表队，获得三等奖，东升里、霞光里、朝阳里、丹凤里、辰庆家园、辰悦家园社区代表队，获得优秀组织单位奖项。

非遗进校园 文化共传承

□记者秦帆

本报讯 日前，天津职业大学联合和平区受众公益志愿服务中心、北辰区美术馆、半亩方塘非遗文化学院等单位，在“一站式”学生社区开展“扬民族风帆 传津派文化”——非遗进校园展示体验活动。

活动现场展示了京韵大鼓、扎染、点翠等多项体验项目，以津派文化为主，均由相关学院的学生现场讲解和演示，充分展现学校青年学子热爱中华优秀传统文化、热衷于保护非遗、传承非遗的良好精神风貌。同时，师生还在活动中了解了相关非遗项目的发展历程，赞叹展品的巧妙与精美，也在现场体验过程中感受到工匠精神的内涵。



天津送变电工程有限公司职工在烈日下进行户外作业。



市容环境提升改造施工一线工人在光华桥上作业。



▲中交一公局八公司智慧小镇二期项目建设者，不惧高温“烤”验。

▲奋战在中冶天工临港现代粮食物流产业园区仓储物流集散中心项目现场的建设者。沈岳 张磊 摄

“小微项目”评审会 展现职工创新活力

□记者高竹君

本报讯 近日，国网天津静海公司工会配合公司相关职能部门召开2025年“小微项目”职工技术创新项目评审会议。

评审会现场，公司相关职能部门宣读了2025年公司科技工作要点，强调要以创新驱动为核心，聚焦生产一线需求，推动科技成果转化。随后，11名职工技术创新项目负责人依次进行展示答辩，涵盖配电运维、输电安全、营销服务等多个领域，各项目立足实际痛点，充分展现青年员工的创新智慧。各专业部门负责人从五个维度进行了点评打分，并逐个项目给出了优化意见建议。评审会充分展现了公司职工技术创新活力。

工会携手“蓝马甲” 爱心点亮“星”希望

□记者崔晓雪 通讯员张薇

本报讯 日前，中交一航局一公司港航安装公司“蓝马甲”志愿服务队在公司工会的组织推动下，走进孤独症儿童群体，与“星星的孩子”共度欢乐时光。

2025年是中交一航局一公司港航安装公司工会与天津蒙恩教育康复中心结对帮扶的第7年。活动现场，经公司工会精心筹备，志愿者为“星星”送上寓意美好的小礼物，互动环节中，孩子们略显生涩却充满朝气的表演，拉开了双方欢乐的序幕。志愿者张娜感慨：“三年前他们还不肯直视观众，如今已能勇敢登台。”

职工捐赠盲盒礼物 关爱乡村儿童成长

□记者王洪宇

本报讯 日前，中国化学天辰公司工会联合公司团委在天津定点帮扶甘肃环县洪德镇开展“童心有爱 惊喜传递”爱心盲盒活动，为300余名小学生送去满载满满爱意的盲盒，让孩子们在开启惊喜中享受关心关爱。

活动前，公司发出倡议，动员职工为洪德镇小学生捐赠盲盒礼物。职工积极响应号召，累计捐赠书籍、文具、玩具以及体育用品等400余件。活动现场还精心准备了祝福卡，一句句手写的祝福语传递着温暖关怀与殷切鼓励。公司驻村第一书记化身“爱心使者”，为孩子们送去盲盒礼物。在孩子们期待的眼神中，盲盒被一一打开，崭新的彩笔、文具盒等学习用品，让稚嫩的脸庞上绽放出幸福的笑容。

(上接1版)

得知同乡张凤春的事迹后，张占胜的工作激情瞬间被点燃。他主动请缨担任“BIM建模突击队”组长，带领5名青年攻关装配式建筑节点优化难题。经过两个月攻坚，团队研发出“预制构件定位卡槽”技术，为企业节约返工成本近7万元。

在先进典型的引领带动下，像张占胜这样受到鼓舞的工人比比皆是，苦练技能、创新实干，争当工匠在八公司蔚然成风。在天津地铁11号线项目吴家窑站，今年获评天津市劳动模范的挖机司机鲍松带领大家成立“技术互助社”，利用业余时间交流经验；在天津春成园项目工地，木工毛德文组建的“老毛班组”规模不断壮大，把高超技艺传授给工友们；在津南区智慧小镇项目工地，工人们自发组织起“安全知识擂台赛”……今年上半年以来，公司还掀起了“考证热”，电工、木工、抹灰工、砌筑工等新持证工人同比激增358%，工人参与技术创新的数量同比增长97%，“师带徒”结对数量翻了三番，一支有理想守信念、懂技术会创新、敢担当讲奉献的工人队伍日渐茁壮。

以三维评价体系培育工人，以选树标杆的举措激励工人，以共享荣誉的方式引领工人——八公司工会推进“产改”浇灌出的“春芽”正竞相萌发。

本报记者张婷 岳士琪 张乐 见习记者马芳太

新天钢冷轧薄板公司获 市级节水先进企业称号

□记者吴淑平

本报讯 近日，新天钢冷轧薄板有限公司在市水务局、市财政局和国家税务总局天津市税务局联合公布的天津市“2024年度工业用水效率先进企业”名单里成功上榜，而且是全市钢铁行业里唯一获此荣誉的企业。

据介绍，按照国家规定，冷轧板带生产用水定额的先进值为每吨产品0.61立方米，领跑值为每吨产品0.40立方米。为实现这一目标，新天钢冷轧薄板公司在生产环节进行了一系列节水改造。

“得知获奖消息时，大家都很激动，觉得这两年的努力没有白费。但这不是终点，我们还会朝着更高的目标继续前进。”新天钢冷轧薄板公司动力厂厂长刘志强说。

致力于中医药健康文化科普 张伯礼科普工作室成立

□记者姜凯琦

本报讯 日前，天津市中医药文化研究与传播中心·张伯礼科普工作室成立仪式在天津中医药大学举办，该工作室由中国科普研究所、人民卫生出版社、天津中医药大学共建，标志着我市中医药文化宣教工作进入了院士领航的阶段，将发挥天津中医药大学名誉校长张伯礼的示范作用，弘扬科学家精神，深化与各方合作，拓展科普形式和内容，助力科学普及与健康天津建设同向同行，打造中医药文化宣传的“天津样板”、描绘中医药惠民新蓝图。

张伯礼科普工作室将通过学术研究与交流、多媒体传播、开展中医药科普等多种渠道推广这一特色科普品牌，形成报网互动、音视频融合，覆盖不同人群的中医药科普新格局，提升

公众对中医药科普的认知度。其中包括：举办高水平跨界学术活动，提升医生等群体科普意识和公民科学素质，促进科普与科技创新协同发展、深度融合；邀请院士、国医大师、知名专家面向公众举办多场科普讲座，提升市民健康科学素养；产出高质量健康科普案例和研究报告，依托天津市中医药文化研究与传播中心的天津市非物质文化遗产研究基地平台优势，年内完成天津市中医药非物质文化遗产研究项目；开通“天中健康传播”视频号，利用新媒体平台发布专家学者医学科普短视频，传播中医药文化“好声音”；与主流媒体打造“名中医健康”专栏，邀请国医大师、名中医介绍常见病预防知识；举办中医药科普巡回展，让健康知识“飞入寻常百姓家”；深化中医药文化进校园，推动中医药文化在青少年群体中传承与发展。

国家粳稻中心与益海嘉里共建稻米应用实验室 打造大米全产业链新标杆

□记者王晓君

本报讯 日前，国家粳稻工程技术研究中心与益海嘉里食品工业(天津)有限公司正式签署战略合作协议，并共同揭牌“国家粳稻工程技术研究中心稻米应用实验室”。这一产学研深度融合平台将聚焦大米全产业链技术创新，推动“惠农、融合、惠民”目标落地，助力中国稻米产业升级。

据了解，稻米应用实验室以市场需求为导向，整合育种科研、加工技术、品牌营销等资源，构建“前端惠农、中端融合、后端惠民”的闭环生态。稻米应用实验室将通过订单农业模式精准对接专用米需求，反哺种业研发，保障农户收益；打造专用米开发、技术培训、资源整合平台，推动产学研协同创新，国家粳稻工程技术研究中心稻米应用实验室的正式运

营，标志着在科技赋能大米全产业链升级上迈出关键步伐。作为实践“科研育种+订单种植+营养优化+品牌营销”全产业链体系的核心引擎，实验室将持续以市场为导向、创新为驱动、平台为支撑，践行“惠农、融合、惠民”使命，为中国稻米产业提质增效和满足人民美好生活需要贡献力量，为食品企业提供定制化米制品解决方案，提升终端产品品质。

揭牌仪式上，嘉宾现场品鉴了由津特6、稻花香6号等优质粳稻开发的米蛋糕、寿司等创新食品，其口感和应用价值受到高度评价。益海嘉里食品工业(天津)有限公司管部负责同志阐述了依托实验室四大平台实现“惠农-融合-惠民”目标的全产业链服务模式。揭牌仪式后，举行了稻米应用实验室首届专家委员会聘任仪式。