

聚焦“创新京津冀”职工职业技能大赛

打造工会品牌赛事，为能者搭台；挖掘人才潜能，联手选育“大工匠”——

京津冀聚力“产改”大平台

11月17日，“创新京津冀”职工职业技能大赛决赛圆满落幕，4个赛项的前三名获奖选手荣获“京津冀大工匠”称号。登上领奖台，灯光伴随掌声，奖杯承载着荣耀，此时此刻，他们不是明星却胜似明星。

京津冀三地总工会贯彻落实京津冀协同发展部署，深化推动产业工人队伍建设改革，积极为广大职工搭建技能成才全新平台。此次大赛不仅是一场技能的较量，更是京津冀聚力产业工人队伍建设改革大平台的生动展示。

三地协同发展 实现资源共享

天津市总工会党组书记、副主席杨春武指出，天津市总工会在市委、市政府的领导下，贯彻落实习近平总书记视察天津重要讲话精神，聚焦天津在京津冀协同发展“建设全国先进制造业基地”的功能定位，持续深化改革创新，努力打造一流产业技术工人队伍，为区域发展注入新动力。

本届“创新京津冀”职工职业技能大赛决赛是由天津市总工会牵头，联合北京市总工会、河北省总工会共同举办。大赛的成功举办，也是天津市总工会近年来持续深化产业工人队伍建设改革，不断提升改革地位、加强组织推动、融合理论与实践研究、广泛开展各类技能大赛、树立标杆企业等产改举措的阶段性成果体现。

如今，天津已构建起了职业教育、技能培育与职业发展相结合的激励体系，认定了255家市级产教融合企业，建立了多个国家级实训基地和技能大师培训基地。同时，通过“海河工匠”建设工程、成立“京津冀大工匠学院”等举措，为产业工人岗位建功打造了成才发展的平台，也为本次大赛天津选手在两个技能项目荣获冠军奠定了基础。

杨春武表示，天津市总工会将以本次大赛为契机，深化与北京、河北总工会的协同合作，持续推进产业工人队伍建设改革，聚焦新质生产力的提升，将大赛成果转化成为发展动力，为构建一支高素质的京津冀产业工人队伍、推动区域高质量发展贡献力量。



比赛前，三地选手在一起交流。

沈岳 摄

量，彰显工会的责任与担当。

北京市总工会党组书记、副主席张良指出，三地工会共同举办“创新京津冀”职工职业技能大赛，是贯彻落实党的二十届三中全会精神的重要举措。大赛有利于充分发挥京津冀教育、科技、人才优势，加强产业技术工人交流，共同推动产业工人队伍建设改革走深走实。

此次竞赛不仅提升了产业工人的专业技能与职业素养，还促进了人才选拔与激励机制的优化，特别聚焦于因地制宜推动新质生产力发展，涵盖战略性新兴产业与传统产业升级，鼓励产业工人掌握前沿技术，运用创新思维，对京津冀协同发展战略的实施起到了关键推动作用。

展望未来，三地工会要深入贯彻落实党的二十届三中全会精神，深化产业工人队伍建设改革，通过多元化、专业化的竞赛活动，吸引更广泛的职工参与，提升竞赛的专业性和国际化水平，培育更多符合三地新质生产力发展方向的大国工匠、“京津冀大工匠”、高技能人才。同时，聚焦围绕三地产业链、供应链与创新链，聚焦高精尖领域，强化北京研发优势与津冀制造能力的结合，实现特色互补、合作共赢，共同推动京津冀协同发展迈上新台阶。

河北省总工会党组书记、常务副

主席齐为民指出，本届大赛促进了三地产业工人技能提升和交流合作，有利于河北参赛选手开阔眼界，实现自我技能提升。同时，大赛实现资源共享，以赛促训促学，有助于推动京津冀协同发展。

“创新京津冀”职工职业技能大赛作为三地产业工人建功立业的全新平台，围绕发展新质生产力，聚焦加快打造现代产业体系，强化京津冀产业协同，必将对京津冀产业工人队伍建设改革产生积极影响，为促进战略性新兴产业创新发展培养一批技能人才，以此带动相关产业工人队伍素质的整体提升。

作为三地总工会协同打造的品牌赛事，明年“美丽京津冀”劳动和技能竞赛将由河北省总工会牵头承办。河北省总工会贯彻落实省委、全总部署要求，将2024年确定为“技能和劳动竞赛年”，积极开展省级以及市、县级各类技能大赛，引领广大职工走技能成才、技能报国、技能兴冀之路，为办好“美丽京津冀”劳动和技能竞赛积累经验，做好准备。同时也欢迎京津冀广大产业工人积极参与，明年齐聚河北，再创佳绩。

提升职工素质 推动产业升级

天津市总工会基层工作部部长赵勇敏表示，本次大赛激发了职工学



李易晓举起奖杯庆祝胜利。 沈岳 摄

11月17日，在“创新京津冀”职工职业技能大赛决赛闭幕式上，李易晓大步走上领奖台，激动万分地接过区块链技术创新应用赛项第一名的奖杯以及“京津冀大工匠”的荣誉证书。执着于创新的他实现了自我超越——

从业余选手到专业第一

接触过区块链行业，但一直对该行业充满好奇。特别是区块链技术的创新性、应用的广泛性以及它对未来社会可能产生的积极影响，让李易晓对它产生了浓厚的兴趣。因此，当公司通知要举办区块链技术创新应用的竞赛时，李易晓非常兴奋，主动报名参加，想要进行深入研究，期待看到区块链技术如何继续发展，并在各个领域发挥其独特的作用。

从零开始 努力比天赋更重要

与三地高手同台比拼夺得冠军，对于没有直接从事过区块链行业的李易晓来说并非易事。当记者问到这次取得一等奖的好成绩是源于天赋还是努力时，李易晓毫不犹豫地回答：“是努力！”他认为，天赋能帮助自己在短时间内记住大量信息，但更重要的是努力。

工欲善其事，必先利其器。为了应战此次比赛，李易晓全身心投入，度过了一个不眠之夜。从今年6月份开始，李易晓便开始参与这次大赛的选拔比赛，后续又进行了为期近半个月的线上培训和7天线下集

训。“在线上培训时，我常常一边听老师讲课，一边把关键点写在笔记本上，然后线下再进行实操训练，运行、编译代码环境，一遍遍练习，反复参与实际项目。”李易晓说，“赛前，我还和室友进行交流，他作为行业中的精英，传授给我一些经验和思考问题的逻辑，让我受益匪浅。”

比赛前几天，李易晓更是通宵达旦进行备战。白天，全神贯注钻研技术，反复练习运用各类编译工具，以应对各种开发挑战，提升代码质量和开发效率。晚上，仍在灯光下刻苦训练，分析区块链应用案例和不足。

“链”接未来 创新让生命充满活力

“我对新事物总是充满好奇心和探索欲，乐于做创造性的工作。”李易晓说。无论是在学校还是工作单位，他总是勇于创新，在不断突破中挑战自我，并尝试将“金点子”落地转化。

在大学期间，李易晓就热衷于参加大学生创新创业大赛，并屡次获奖。在2021大学生创新创业大赛中，他作为项目负责人，创新开发了一款

小程序，基于5G的大运河文化数字导览系统设计。主要功能为运河简介与运河导览，以此来形成与旅游企业的互通协商方式，最终该项目获得市级立项。“我喜欢创新给我带来的惊喜和成就感，它让我的生命充满活力。”李易晓说。

同样，创新精神也融入了李易晓的工作中。天津海芯微电子技术有限公司的技术总监高志远谈到李易晓时，满意地说：“他是个有热血与激情的年轻人，愿意接受新事物并尝试，而且学习新事物上手很快。”在日常工作中，李易晓负责从零开始设计数字芯片功能模块，实现从无到有的过程，从概念构思到电路实现，通过创新的设计理念和高性能的仿真技术，确保设计的高性能和低功耗。

“创新永不停歇，这次参加比赛，也给我在区块链技术创新方面带来信心，希望在技术创新和专利申请方面取得突破，参与区块链基础设施建设，推动区块链技术在多个产业的应用实践，以及在数字资产和数据管理领域实现创新。”李易晓说。

本报记者姜凯琦

□记者秦帆

本报讯 日前，北辰区总工会举办工匠学院授牌仪式暨新质生产力人工智能素养提升研修班开班仪式。为首批命名的3家工匠学院所在企业——大富智造科技(天津)有限公司、天津雅迪实业有限公司、天津中荣印刷科技有限公司授牌。

“工匠学院是集技能培训、技术研发、创新创业于一体的综合性平台，是培养工匠、联系工匠、服务工匠、宣传工匠的新载体和大学堂。我们一定进一步升级企业培训中心的师资和硬件条件，管好、用好工匠学院，切实发挥出工匠学院在创新创业、促进就业、赋能产业等方面的作用，进一步展现提升职工素质的质效。”大富智造科技(天津)有限公司代表说。建设北辰区工匠学院，是北辰区总工会顺应发展大势，破解发展难题，进一步深化产业工人队伍建设改革的创新实践，也是培育新质生产力、塑造发展新优势的实际行动，为北辰区产业工人队伍建设改革打造了一个平台载体，为广大产业工人由“工”转“匠”提供了一个重要成才通道。

首批3家工匠学院所在企业分属不同行业领域，都处于行业领先地位，且有着技能人才培育的扎实基础。从企业培训基地升级为区级工匠学院，标志着北辰区工匠人才培养体系建设得到了新的提升，对于北辰区工匠人才队伍建设具有示范引领作用。

开班式后，新质生产力人工智能素养提升研修班正式开始第一讲《AI革命——重塑经济模式与人类生活》的授课。此次研修班紧贴前沿科技和北辰制造业实际，围绕培训主题，从基础理论、创新思维、工具使用三个方面，精心设计了课程计划，为参训学员带来理论和技能方面的收获与提升。

绿色包装创新发展论坛在我市举行

□记者秦帆

本报讯 日前，2024绿色包装创新发展论坛暨全国绿色包装行业产教融合共同体理事会在津召开。本次大会由中国包装联合会指导，全国绿色包装行业产教融合共同体主办，江南大学、天津职业技术师范大学以及天津长荣科技集团股份有限公司承办，中国出口商品包装研究所、中国包装科研测试中心、中国包装联合会循环经济委员会协办。

全国绿色包装行业产教融合共同体旨在协同包装行业组织、院校、科研机构、上下游企业，促进包装行业产教深度融合，推广行业高质量发展。共同体会在所有成员单位的共同推动下，实现人才培养与技术服务和企业需求相适应高匹配，在普职融通、产教融合、科教融汇中做出特色和样板，为实现教育强国战略、包装强国战略作出积极贡献。

走进企业宣讲 传承红色基因

□记者金静 吴淑平

本报讯 近日，津南区退役军人事务局、区关爱退役军人协会联合天津三维保安服务有限公司共同举办以“追忆峥嵘岁月 传承红色基因”为主题的宣讲活动。

津南区老战士宣讲团成员宋晓涛、赵庆刚、佟杰走进企业，通过自己的亲身经历，用真挚的情感、丰富的事例、生动的语言和与大家共同回顾了当年的军旅岁月、战斗历程，以及退役不褪军人本色、平凡岗位创造不凡业绩的担当精神和无私奉献情怀，激发现场人员的爱国热情和强烈的使命感、责任感，会场气氛热烈，掌声经久不息。

国企开放日活动 展示企业良好形象

□记者姜凯琦 通讯员周超

本报讯 日前，中铁城建三公司花语尚东项目三期举行国企开放日活动，施工现场奏响“实干奋进”交响曲，展现标准化打造、精细化管理、优质化交卷的央企匠心和卓越风采。

施工现场奋战正酣，建设者、管理者各司其职，铆足干劲，分秒必争，呈现出繁忙而有序的冲刺态势。项目负责人带领大家观摩实体样板区、智能建造中心等，详细介绍项目部在新技术、新工艺、新思维应用，质量、安全、环保等方面标准化、精细化管理好的做法，展示项目部科技创新、智慧建造、党建引领等方面取得的优秀成果和各项荣誉。

今年以来，公司在天津属地举办了两次国企开放日活动等活动，展现央企担当，深度融入属地发展，使更多的企业、百姓“走进来”，更好的形象、口碑“走出去”，助力城市建设。

天津工大上岗首批 校友职业规划导师

□记者秦帆

本报讯 “明确就业目标，做好符合实际的规划，切实努力行动，一定会实现自己心中的理想。”天津工业大学2018届本科毕业生生、2022年全国高校毕业生基层就业卓越奖获得者王莉向同学们分享了自己的职业生涯感悟，不遗余力地为学弟学妹们提供帮助指导。

近日，天津工业大学举办2025届毕业生校友专场双选会暨校友职业规划导师聘任仪式。仪式上，与会人员为现场的17位校友颁发聘书。47家企业提供500余个岗位，最终400余名学生达成了初步就业意向。

据了解，首批校友职业规划导师报名选聘工作于今年9月正式启动，经学院和校友会推荐、校友自荐，综合考量确定了38位校友职业规划导师人选。

空地协同系留无人机消防车在经开区列装

提升应急管理现代化救援水平

□记者秦帆

新际华集团向天津经开区消防救援支队递交钥匙，标志着该装备正式在经开区列装。作为新际华集团自主研发的一款针对城市高层建筑灭火、森林灭火、油储基地灭火等场景的创新性产品，该装备具有机动性好、智能化程度高、滞空时间长等特点，可在城市道路快速展开火灾扑救，具备120公斤载荷、120米

灭火高度，能有效弥补传统装备机动性不足、作业环境苛刻等短板。

活动期间，经开区与新际华(北京)智能装备技术研究院有限公司达成“应急战略合作伙伴”关系，将在抢险救援、装备研发、低空经济等方面开展合作，扎实推进经开区应急管理现代化救援水平，支持以及带动更多优秀企业的创新性产品

推广落地。据悉，经开区还将在应急救援基地、应急装备产业基地、低空无人机救援等方面持续升级，不断促进各类先进要素向经开区集聚，积极培育安全应急装备产业的良好生态，着力建立装备建设和产业发展互促共进的良好格局，实现区域高质量发展和高水平安全的良性互动。

□记者王晓君

本报讯 日前，空地协同系留无人机消防装备展示演练暨交付仪式在天津经济技术开发区举行。由新际华集团有限公司(以下简称新际华集团)自主研发的空地协同系留无人机消防车在经开区列装，这将显著提升经开区高层建筑火灾事故处置能力和现代化救援水平。

在活动的演练环节，随着一声令下，空地协同系留无人机消防车配备无人机携带水带迅速升空，锁定安全距离后，精准地向熊熊烈火喷出泡沫，仅10分钟便将位于60米高空的火焰全部扑灭。演练结束后，