

# 魅力朝阳因你发光

## ——致敬劳动者

在北京朝阳,有这样一群平凡又不凡的劳动者。他们以汗水为墨,以勤劳作笔,在城市与人民双向奔赴的温暖征程里,书写着属于新时代的奋进赞歌。朝阳的街巷角落,遍布他们

坚实的足迹;城市的每一步成长,凝结着他们付出的智慧。无论是穿梭街巷、守护洁净的环卫工人,奔走风雨、传递温暖的配送骑手,还是潜心钻研、勇攀高峰的科研工作者……他们都

是这座城市最可爱的人,是夜空里最耀眼的星光,更是魅力朝阳最动人的风景线。在“五一”国际劳动节来临之际,让我们走进他们的故事,致敬这群最可爱的朝阳劳动者!

### 邓柱中:科技创新促产改建功

全国五一劳动奖章获得者邓柱中,现任58同城集团国际化资深技术架构师。多年来,他扎根技术一线,紧扣北京市与朝阳区产业工人队伍建设改革部署,走出一条育人、攻关、促共享的产改实践之路,为区域高质量发展注入动能。

产业工人队伍建设改革,核心是育人。邓柱中自2021年起,牵头规划打造全方位、多层次的研发技术人员培养课程体系,覆盖前沿技术攻坚、项目管理能力、业务商业认知等关键维度,精准匹配产业工人成长成才需求,至今已陪伴超500名技术人员稳步成长。他创新建立“名师一对一”成长辅导机制,推行“资深架构师结对指导工程师、资深工程师结对指导校招招生”的分层帮带模式,实现人才培养精准滴灌、层层递进,让产改育人理念在企业落地生根、开花结果。

近年来,AI技术迅猛发展,在千行百业中的重要性愈发突出。邓柱中结



合企业愿景,把握AIGC技术发展趋势,牵头组建AIGC创新实验室,率先在生活服务领域开展生成式AI应用探索,全面覆盖租房、买房、找工作、二手车、本地生活服务等等58核心业务场

景。他带领团队聚焦提示工程优化、领域知识注入、结果可靠性保障等关键技术瓶颈,攻克大模型在垂直场景落地的一系列难题,让AI技术更精准、更可靠、更贴合用户需求。

工作之余,邓柱中带领团队通过抖音直播分享、技术峰会交流、行业沙龙宣讲等多种形式,无私传授前沿技术经验与实战研发心得,助力互联网行业产业工人整体素质提升。他领军研发的WB-Blades项目主动向全行业开源,被业内誉为“宝藏工具”,广泛应用于iOS应用性能优化与分析,帮助万千开发者提升效率、降低成本,以实际行动践行技术开放共享理念,发挥产改示范引领作用。

“我希望更多技术成果能够走出企业、走向行业、服务社会,在更大范围应用落地、形成良性反馈,让技术创新真正惠及民生、助力发展。”邓柱中说。

(赵慧慧)

### 任炜东:用“爱与创造”呵护成长

教育的本质是什么?在这个飞速变化的时代,北京市第八十中学校长、全国先进工作者、全国模范教师任炜东,用三十四年的实践给出了答案——这是一场用“爱与创造”点亮生命的旅程。

任炜东始终相信:“每个生命都希望自主发光。”而教育的本质,就是用各种方式点燃这束光。

在这里,学习是生动而具体的。全校120余个学生社团覆盖科技、艺术、人文、体育四大领域,从笔耕不辍的“晨光文学社”,到行走于博物馆的“历史博通社”,再到同鼎全国赛事的金帆艺术团、金鹏科技园、金奥运动队——兴趣的星火在这里汇聚成照亮个性的光芒。学校鼓励学生自主结社,在老师的引领或看护下,孩子们正一步步靠近自己想要成为的样子。

真正的学习发生在广阔的世界里。在任炜东和同仁们的共同推动下,八十中的围墙被彻底打破,学校成



为一个向真实社会深度开放的枢纽。八十中与中关村朝阳园管委会成立教育科技联合体,共建企业导师进校园机制,阿里、美团、中科云创等高科技企业的20余位科学家、工程师走进课

堂,讲述科技前沿趋势与奋斗故事。学生走进清华、北大等高校,深入企业研发中心,参与法院模拟庭审,将“模拟政协”的优秀提案带到真实的政协议事厅。

技术也在为因材施教赋能。学校引入智慧学习系统,从“随身答”即时答疑,到“智云答”AI教师辅助,再到基于课堂行为分析的一张支持个性化成长的柔性网络,为每个孩子创造更多可能。而精心打造的人工智能实验室、王选创新实验班,则为在数学、信息学等领域有突出禀赋的学生搭建攀登的阶梯。

从教三十四年,任炜东的学生,有人走进清华北大继续攀登学术高峰,有人进入科研院所投身技术攻关,也有人在云南山区扎根支教。一位在云南支教的学生告诉任炜东:“看到孩子眼中的光,我就想起您说——教育是播种,更是点亮。”(马宇晗)

### 任虹:仁心妙术守护生命

身着白衣但心藏锦绣,言语朴素却常怀善意。从临床一线救死扶伤,到远赴内蒙古对口支援,从医30余年来,朝阳区妇幼保健院主任医师、产科学科带头人任虹始终肩扛医者使命,心系患者安危,以赤诚坚守行医初心,用爱心守护生命安康。

多年来,她是守护生命的“定盘星”。从穿上白大褂,任虹便把医术精湛刻进日常。产科手术、门诊诊疗、急诊抢救,处处有她忙碌的身影。为压缩抢救时间,提升应急处置能力,她潜心摸索独创“三分钟训练法”,把紧急剖宫产操作淬炼成肌肉记忆,曾以4分38秒极速手术,挽回双胞胎生命。面对危重孕产妇,她总是冲在最前,凭借扎实精湛的医术与专业判断,为母婴生命安全筑起坚固防线。

医者有术,更要有温度。在日常诊疗中,任虹始终待患者如亲人,细微之处尽显温情。她曾慷慨资助贫困患



者,主动参与无偿献血;旅途中偶遇术后虚脱患者,她挺身而出、全程守护;遇见无钱返乡的孤寡老人病患,她伸出援手,为其购置备粮。她经常说,

“医者行医,不仅要诊治病痛,更要及时伸出援手,帮助有需要的人。”

2023年,任虹主动请缨奔赴内蒙古古科左后旗。到了当地,她了解到这里设备齐全但技术薄弱、群众观念保守,她上门沟通、耐心疏导;手术中患者突发呼吸骤停,她跪在手术台上徒手实施心肺复苏,奋力挽回患者生命。7个月里,她跑遍19个乡镇,开展百余场培训,手把手带教,逐项规范流程,推广了妇产科10余项新技术,帮助当地医院补齐短板。

担任病案室管理工作后,任虹坚持每周专家门诊,手术、查房、病例研讨从未间断;在病案质控工作中严谨细致,严格把关,牢牢守住医疗质量底线,先后荣获首都劳动奖章、北京市先进工作者等荣誉。

从诊室到草原,从手术台到管理岗,三十载行医路,初心从未更改。任虹用日复一日的坚守与担当,生动诠释着新时代医务工作者的责任与荣光。

(王佳)

### 林小霞:从配送“小白”到行业标杆

“90后”女骑手林小霞扎根网约配送一线,凭借不服输的劲头和善于钻研的头脑,实现了从“业务新手”到“行业标杆”的跨越,成长为新就业形态劳动者先进代表。

2018年,林小霞从河南商丘来到朝阳区东坝地区,成为一名网约配送骑手。刚入行时,林小霞送单慢,收入低,但她没有气馁,而是细心观察、用心琢磨。她很快意识到,送餐不能光靠蛮力跑,要科学规划。接到派单后,她先快速规划最优路线再行动;遇到送餐慢的商家,她先取其他订单,算好时间再折返;她还熟记片区里的所有小路,精准预估订餐人下楼时间,提前沟通约定取餐位置,把每一分钟都利用到极致。

在日复一日的精进中,她的日均配送量持续攀升,单日最高完成订单曾达200多单,多次登上美团骑手北京地区榜单第一名。从“业务新手”到“行业标杆”,林小霞用智慧和汗水证明:平凡岗



位同样能创造不平凡的业绩。在高效配送的同时,林小霞始终将服务品质放在首位。她充分发挥女性细致、耐心、善于沟通的优势,用

心对待每一次送达。面对催单或误解,她总是耐心沟通,赢得顾客广泛好评。

怀着一颗分享与助人之心,林小霞还经常把送餐经历发在社交平台,很多新骑手专门找她“取经”。她乐于分享,总是毫无保留地传授经验技巧。

用微光为城市生活带来爱与温暖,用奔跑奋斗赢得价值和尊重。林小霞的事迹先后被学习强国、《中国妇女》杂志等主流媒体多次报道,还收获了“首都最美巾帼奋斗者”、北京市三八红旗奖章、全国五一劳动奖章等沉甸甸的荣誉。

在平凡的骑手岗位上,林小霞跑出了一条不平凡的追风之路,生动诠释了新时代劳动者爱岗敬业、奋发有为的精神品格。未来,她将继续坚守岗位,在平凡的配送路上传递温暖与力量,用奋斗书写更加精彩的追风人生。

(陈芳芳)

### 张建娜:以“绣花功夫”扫出靓丽街区

十余载扎根环卫一线,张建娜坚持以“绣花功夫”对待每一寸路面、每一个细节,用精细化的作业和沉甸甸的责任,为城市洁净与美丽贡献力量,书写着新时代环卫人的初心与担当。

2012年,张建娜正式加入朝阳环卫队伍,从一名普通环卫工人逐渐成长为使馆班班长。工作中,张建娜始终带领团队奉献在环卫最前沿。她负责的区域涵盖三里屯商圈及周边街巷,人流量大、国际友人集中,作业要求高。她不放下一片落叶、一个烟头,经常用小铲子一点点清除口香糖等顽固污渍。针对不同季节特点,她带领团队优化作业模式:春季湿化作业应对飞絮,夏季冒雨排查雨水口保障通行,秋季错峰清扫避免落叶堆积,冬季启动应急保障确保道路无积雪积水。

为进一步做好使馆区的保障工



作,解决与国际友人沟通障碍的难题,张建娜利用业余时间自学英语,从基础词汇到日常对话,不断练习和巩固。凭借流利的口语和专

业的服务,她成为环卫战线的“外交使者”,精准对接国际友人的需求。

张建娜还以身作则,牵头开展班组学习,带动团队提升专业素养,推动作业流程规范化、精细化。在她的带领下,使馆班的服务水平不断提升,辖区环境干净整洁,得到了中外友人的一致认可。工作之余,张建娜还主动承担起宣讲职责,用亲身经历讲述“绣花功夫”背后的责任与坚守,用实际行动诠释着环卫人的初心。

一份坚守,一份荣光。张建娜先后荣获首都劳动奖章、北京市劳动模范等多项荣誉,她的事迹被广泛传播,成为激励人们不断奋斗的榜样。她用日复一日的坚守,把“宁愿一人脏,换来万家净”的行业精神生动诠释在靓丽街区的精心保洁工作中,用汗水与责任点亮城市底色。

(陈芳芳)

### 卢浩:匠心深耕攻克技术难题

以匠心践初心,以科创担使命。在朝阳区弘扬劳模精神、工匠精神,持续推进产业工人队伍建设的进程中,一批潜心钻研的技能人才脱颖而出。超图软件研发骨干卢浩,便是其中的优秀代表。

博士毕业后,卢浩扎根朝阳,入职北京超图软件公司十余载,深耕国产地理信息软件领域,以“择一事、终一生”的执着,在地理信息软件领域攻坚克难、步履不停。

“研发就像打怪升级,每一个技术难题都是一道关卡,唯有沉下心来、日积月累,才能闯关夺隘、收获成长。”卢浩回忆起来时的“升级路”,满是感慨。他曾参与公司立项的“支持超大规模时空数据的分布式地理信息系统技术体系构建、软件研发与产业化”项目。针对制约地理信息产业发展的瓶颈,卢浩与项目成员钻研Spark为代表的分布式计算技术,设



计并实现了分布式空间文件引擎,研发了分布式空间计算技术,发布了跨平台并兼容国产软硬件环境的分布式GIS内核,实现了超大规模时空数

据管理、处理与分析效率的数量级提升。这一成果的落地,不仅提升了我国地理信息处理的核心竞争力,也为朝阳区地理信息产业的高质量发展注入了强劲动力,该项目还荣获2021年北京市科技进步二等奖。

卢浩还牵头启动了“新一代国产遥感GIS一体化平台软件研发”项目,把遥感感知能力注入到GIS平台软件中,通过遥感GIS一体化技术让地理空间领域工作更高效、更便捷。如今,该平台软件已广泛应用于自然资源、水利、企业信息化等领域。

十余载深耕不辍,勇担匠心筑梦。卢浩先后荣获2023年“首都劳动奖章”“北京优秀青年工程师”等,他将个人成长融入企业发展、技术进步和国家需求,在国产地理信息领域书写了属于自己的奋斗华章。

(赵慧慧)