

# 奋进新征程 建功新时代·北京劳动者之歌

“放心，我马上来！”面对学校同事的紧急求助，北京林业大学工会干部常新华挺身而出，不仅第一时间赶赴医院忙前忙后，还毫不犹豫垫付了2万余元手术费和住院押金，让突发急病的教职工倍感“娘家人”最真挚的温情和美好。

## 紧急关头，这位工会干部毫不犹豫挺身而出

——记北京林业大学工会干部常新华

□本报记者 任洁

### 毫不犹豫挺身而出

今年6月8日正值端午假期，北京林业大学知识产权信息服务中心副主任顾京突然感觉心脏疼痛难忍，浑身冒虚汗，他马上拨打了急救电话。120急救车迅速赶到，把他送往积水潭医院急诊室。

由于家人远在国外，在京的亲属也无法及时赶到医院，这让躺在病床上的顾京感到非常无助。怎么办？当过18年工会小组长的他深知“工会就是教职工信得过靠得住的‘娘家人’”，于是紧急联系了家离医院不远的工会干部常新华，忐忑地询问对方能否帮忙。

其实，常新华和顾京不在一处办公，平时没有多少工作上的交集，更谈不上有深厚的私交。但当正在家里看顾幼儿的他接到求助电话时，虽然有些吃惊，依然一口答应了下来。常新华马上联系外出的妻子让其赶回来带孩子，随后火速赶往积水潭医院急诊室。

经诊断，顾京为急性心梗，需要马上进手术室进行心脏造影检查。常新华不仅垫付了2万余元手术费和住院押金，他的及时到来也让病床上的顾京绷紧的神经放松了下来。

当造影检查完毕，顾京被推出手术室时已经是晚上9点多钟，常新华在手术室外和他匆匆见上一面后，他就被推进冠心病监护病房进行观察。由于顾京为突发

急病，带在身上的只有一部手机，常新华忙前跑后，为他购置了充电器、拖鞋、饮用水等住院所需物品。

等到24小时后顾京病情趋于稳定转入普通病房后，常新华又买来水果看望他，安慰他静心休养，并持续关注他的病情，直至他好转出院。

### 危急时刻出手相助，事后没有和任何同事诉说

“你们单位的同事太好了，一般人可真做不到这个程度……”顾京的家人得知后，深深感动于常新华的善举。顾京病好恢复上班后，特意写下一封感谢信，于7月中旬送到学校工会。

“在生命的紧要关头，我感受到人间最真挚的温暖与关怀……”顾京在信中动情地写道，“常老师的果断和勇敢，让我深感敬佩。他的细心和周到，让我倍感工会的温暖。我要向常新华老师表示最诚挚的感谢。您的无私援助和关爱，不仅给了我勇气和力量，也让我们所有人感受到了人间的温暖和美好。您的善举将永远铭记在我心中，成为我前行的动力。”

常新华做出这样的善举后，竟然一直没有和单位或同事说起，而是默默地照常工作。面对同事们的交口称赞，他还有些不好意思。对此，学校工会相关负责人表示，“常老师就是这样一个低调做事的人，心怀对教职工

最朴素的情感，默默奉献、不求回报。他的举动真正体现了工会为教职工排忧解难，让他们感受‘家’的温暖的工作理念。”

### 在领导和同事的眼中，“事情交给他办让人放心”

常新华于2021年9月从学校研究生院调入校工会，负责办公室工作。虽然成为工会工作者的时间不算长，但他积极学习工会业务，短时间内迅速进入角色，在组织完成教代会工代会相关工作、青教赛备赛服务和参赛保障、职工小家和暖心驿站等教职工阵地建设、教职工接诉即办等工会工作和活动中履职尽责，用心竭力，圆满完成各项任务。

在领导和同事的眼中，常新华这位有着23年党龄的老党员工作细心负责、勤勤恳恳、兢兢业业，充分展现了新时代首都高校工会人的形象和担当，“事情交给他办让人很放心”是大家的共识。在2021年和2023年考核中，常新华的师德师风考核和年终考核均获得“优秀”等级。

眼下正值暑假，在外休养的顾京计划月底开学前回到学校，当面向常新华表达谢意，还想为他送上一面锦旗。听说他的这个想法，常新华第一反应就是婉言谢绝，“看到别人在危急的时候，该帮就得帮，都是微不足道的事儿。”字里行间，一如既往地延续着这位工会工作者的朴实低调。



## 创新发展让柔性直流输电技术走出国门

——记2024年首都劳动奖状获奖单位中电普瑞电力工程有限公司

□本报记者 周美玉

中电普瑞电力工程有限公司（以下简称“中电普瑞”）是国家级高新技术企业和北京市“专精特新”企业，也是国家电网有限公司内部唯一一家专业从事超特高压电力电子装备研制的高新技术企业。近年来，中电普瑞加强科技创新，建设大研发体系，发挥高素质科技团队创造力，加快新产品新技术攻关，为企业发展蓄势赋能。

走进中电普瑞，研发人员正按照标准化流程作业，各项实验工作也正在有条不紊地进行中。记者了解到，中电普瑞成功申报建立了“李兰芳创新工作室”。“这个工作室主要是致力于攻关交直流输电、新能源、储能等领域的电力电子装备关键技术研究。”中电普瑞研发中心总经

理、系统研发部经理李兰芳介绍。

近年来，“李兰芳创新工作室”聚焦深远海海上风电高效送出以及新能源的新型汇集新型储能、直流电网等领域，攻克了一系列前瞻性技术难题。目前，中电普瑞业务主要集中于特高压直流输电、柔性直流输电和灵活交流输电。其中，特高压直流输电业务每年合同额达到10亿元左右。此外，经过多年发展，中电普瑞在柔性直流输电技术方面取得长足进步，成为国内首家掌握自主生产柔性直流输电装备的高新技术企业。

“目前，我们的柔性直流输电技术已经走出国门。2022年2月，中电普瑞中标德国海上风电并网工程。工程正在执行过程

中，预计于2027年年底投运。这一工程也是我们高端电力装备首次进入欧洲本土。”中电普瑞总工程师杨岳峰介绍道。

除了特高压直流输电和柔性直流输电业务外，中电普瑞还是我国灵活交流输电技术研发及装备制造的领军企业，为我国西电东送以及大型新能源基地的电力送出提供了重要装备支撑。

多年来，中电普瑞着力支撑能源转型，推进交、直流输电技术创新和装备升级，稳步实施“走出去”战略，取得多项突出成绩，并在今年获得首都劳动奖状。

“这对企业也是一份激励。”杨岳峰表示，接下来，企业将在特高压领域持续开展相关科技创新和工程建设。同时，依托首都创新资源密集优势，与中关村科



技园区的企业加强互动，在交叉多科技成果，助力首都经济高质量发展。创新领域借助相关平台，创造更