

劳动必将创造出新时代上海发展的新奇迹



上海市商务委外贸发展处在进博一线展现「商务铁军」实力

集体小传

上海市商务委外贸发展处(市机电产品进出口办公室),是市商务委主管货物贸易进出口的职能处室,承担着促进外贸稳中提质、服务进博会、推进贸易便利化等重大任务。在进博会服务保障中,他们牵头组建上海交易团和负责城市保障组贸易便利化专项工作,确保展品通关畅通和上海交易团参展企业精准对接成交。

■本报记者 徐晶卉

第三届中国国际进口博览会期间,上海交易团交出了一份满意的答卷:企业共签订意向订单287个,实现采购意向订单67.4亿美元,逆势增长1.2%,占全国交易额的9.3%,交易规模连续三年蝉联各地方交易团首位。

在进博会的特殊之年,交出这样一份答卷,离不开幕后组织者的努力。直到昨天获得上海市模范集体称号,很多人才知道,原来承担着上海交易团贸易组织以及贸易便利化重任的是上海市商务委外贸发展处。这支队伍只有14人,却是一支特别能干的“商务铁军”,面对时间紧、任务重的进博会,他们用精准、高效与坚韧啃下一块又一块“硬骨头”。

能扛“量大限时”流量活!打好疫情防控“硬仗”

1万多家企业、10万多名参展参会人员,需要在几天内完成全员核酸检测及入场审核工作流程。市商务委外贸发展处处长尤永生接到第三届进博会的这项任务之初,觉得这几乎是不可可能的任务;这相当于进博会全国各交易团报名人数总数的30%。

“今年进博会防疫措施非常严格,参会人员的核酸检测报告、自我健康申明与证件系统对接,缺一不可。”尤永生介绍,面对这一“量大限时”工作,贸发处迎难而上。“处室商务干部牵头,带领各交易团、连市卫生健康委、市公安局等组成队伍,在场馆一线设置集中办公点,从10月24日起,一直忙到11月8日才结束。”由于上海交易团参会人员大都选择11月6日和7日集中入场,因此,大部分核酸检测报告和健康申明都是11月4日和5日上传,那几天,全体人员都是24小时不间断开展证件审核及办理工作,确保所有证件在上传信息后最短时间内激活。

将参展参会人员与疫情防控“合二为一”,高效而周密的保障背后,不仅有这支“商务铁军”日以继夜的付出,更有科学缜密的规划。据悉,早在进博会开幕前,贸发处就已制定交易团疫情防控工作方案、建立交易团疫情防控联动机制、细化交易团疫情防控工作流程,提前明确参会人员全员核酸检测及入场审核工作流程,保障在大流量工作面前万无一失。

能做细致入微精细活!“干”字当头全力以赴

连续3年,贸发处这支商务铁军奋斗在进博一线。2018年,从无到有搭建上海交易团,构建起“2+4+18”交易保障体系;2019年,将上海交易团扩展至“2+4+18+X”四位一体的交易保障体系,一次次创新,都是为了最大程度促进精准对接、有效采购。

每年的进博会都在11月举办,但贸发处的工作从春节过后就已实质性启动。牵线搭桥的“红娘”工作是一件精细活,靠的是默默无闻、润物无声的细致入微。尤永生说,上海约有5万家外贸企业,谁有采购意向,具体有哪些对接需求,需要沉下心来找。只有在展会前把工作做细致了,才能进一步推动供需对接和意向订单储备。数据显示,今年贸发处先后组织召开各类专题工作推进会60余场,组织240家采购商参加5场展前供需对接会,覆盖进博会全部六大展区。

平凡成就伟大。正是依靠日常这些默默的积累,才有了上海交易团的高采购额和高履约率——第三届进博会,实现采购意向订单67.4亿美元,逆势增长1.2%;第二届进博会推动完成采购成交63.41亿美元,完成率达95.2%。

在贸发处,挑灯夜战是家常便饭。今年以来,没有一个干部请过一天整假。有的时候,尤永生深夜看到仍在全力奋战的商务干部,都会忍不住心疼,但大家说这是身上的责任,也是一份荣耀。

第三届进博会刚刚过去,贸发处的工作板上又排满了明年的日程。在他们看来,这个模范集体的称号是一个新的起点,“在全面推进上海高水平开放的过程中,市商务委是全市对外开放的主管部门之一,必然要承担更多责任和使命,这也是商务铁军无怨无悔付出的动力所在”。

杜佳敏:“板凳书记”收获居民认可尊重

个人小传

杜佳敏,普陀区宜川路街道赵家花园居民区党总支书记。她用实际行动为居民奉献自己的热情,迎难而上带领居委干部动之以情、晓之以理,通过兢兢业业、认真细致的上门工作,重塑了小区面貌重构了邻里亲情,被居民们亲切地称为“板凳书记”。

■本报记者 占悦

来不及合影,获评2020年上海市劳动模范的杜佳敏走出集体表彰会场,就匆匆赶回社区:“还有好多问题等着我协调解决。比如有居民反映安装脚手架的施工队声音太大,楼下绿化没有新意,小区门口停车为何被贴罚单……”

深耕居民区15年,80后杜佳敏说自己就像是一颗“不停转动的陀螺”。从解决邻里纠纷,帮助小区改造,在一件件小事中用心为居民谋福利、增添幸福。特别是,她在里弄穿行,常自带一个

小板凳,直接坐到居民家门口和大家聊聊天,也帮忙出主意,就此她有了个特别的称呼——“板凳书记”。

“这张板凳缩短了我和居民间的距离,也见证了我十多年如一日的工作热情。”

抓紧一切机会调解,用执着细心打动居民

三年前,还是宜川三村第一居委会党总支书记的杜佳敏,和拆违问题“死磕”上了。容纳1800余户居民的宜川三村竟有400多个违章点位,起初居民并不配合,这令调解难度无限放大。杜佳敏心里憋着一股劲,一定要把这些“硬骨头”啃下。于是,她想到直接上门,抓紧一切机会进行调解。

当时有一排与马路毗邻的一楼商铺,居民在二楼违法加盖,杜佳敏反复沟通后只剩下最后一户迟迟不答应。“每次上门都被关在门外,那我干脆等。”当时正值盛夏,她一直等到晚上10点,不仅热出一身汗,腿上也蚊子叮满了包。

居民见状心里有些过意不去,便邀请

她来到屋内。原来,这户居民是怕拆除违章建筑噪声影响身体欠佳的老人,才迟迟不肯答应。杜佳敏带工程队拿来图纸,把整个拆违过程一五一十告知,并承诺会尽量小心轻声。“板凳书记”的执着与细心打动了这户居民,最终签下了同意书。

有时为了调解邻里关系、化解居民矛盾,杜佳敏也会搬着板凳来到居民家门口、楼道外等着。这样一位“板凳书记”,在一年半时间里帮助宜川三村拆除420个违法点位,完成了成套改造任务。

把每一件小事都做好,才能放大居民获得感

“居民区工作就是非常平凡,但要把每一件小事都做好,就能放大居民心中的幸福感、获得感。”

刚进入社区工作时,因为年轻,她也遭受过居民的不信任与误解。好在杜佳敏自带强大内心,每天见到居民立马热情打招呼,遇事脸上也不忘挂着微笑,一步步用亲切消除了隔阂,也促进社区工作顺利运转。

今年8月,她来到普陀区宜川路街道赵家花园居民区担任党总支书记。短短4个月内,她已经对这个有2700户约6000位居民的小区“门儿清”。为了缩短与居民距离,她除了每天在小区中“闲逛”,还给居民社区生活的方方面面“支招”。

比如,表彰前一天,杜佳敏正处理小区的“老大难”——宜川公园围墙紧挨着居民区,靠近围墙的香椿树枝叶生长茂盛,几乎要“遮盖”上居民窗口。刚来没多久的杜佳敏收到投诉后,立刻前往公园进行协商,来回回回沟通,最终决定修剪多余的枝干。“修剪当天一早,我提前半小时到达现场,为的就是监督工程,让好事做得细致些,再细致些。”

15年的社区工作中,杜佳敏处理了数不清的小事。正是这些“鸡毛蒜皮”,让她收获了居民的认可和尊重,也感受到了劳动的价值与意义。当下,赵家花园居民区正在进行十年一次的综合修缮,杜佳敏又忙活了:“这期间,桩桩件件都需要有人把关、操心,让每一个步骤都稳稳当当、顺顺利利、圆圆满满。”

杨义顺:干一行爱一行,35年潜心舰船设计

个人小传

杨义顺,中国舰船研究中心上海分部国防重点项目总设计师。深耕舰船设计领域35年,他秉承攻坚克难的精神,面对我国舰用柴油机功率不足的问题,率领团队攻克多项关键技术,研制出一套成熟可靠的新型动力系统,同时践行“传帮带”精神,帮助更多年轻人成长。

■本报记者 占悦

昨天会场上,杨义顺戴上了象征荣誉的绶带,手持2020年上海市先进工作者荣誉证书。“心里飘过一丝激动,但他很快平复心情,“我还是那个我,那个平凡不过的普通人,工作中勤勤恳恳,把每一天踏踏实实,把每一桩小事做好,这就是成功。”

“误打误撞”进入了舰船设计这一行,

杨义顺一干就是35年,从最初的懵懵懂懂,到如今全身心投入,其间尽管有过困难与焦虑,但他从来没有想过退缩,依旧坚守在岗位,也用爱岗敬业、攻坚克难的劳模精神,影响、引领着更多年轻人。

“每当看到老前辈们干活儿的认真劲儿,就深受鼓舞”

进入舰船设计这一行,对于杨义顺来说有些巧合。高考后,他在报纸上看到哈尔滨船舶工程学院舰艇核动力装置专业,顿时觉得“很新奇”,好奇心驱使下他便做出选择。走进大学课堂,新知识令他一步步对自己选的专业越发喜欢,最终毕业后直接进入中国舰船研究中心,一干就是35年。

科研工作很苦,刚进入岗位的杨义顺也曾有过焦虑。好在单位的一批老前辈工作者及时给予他支持和鼓励,带领他一步步成长。“每当看到老前辈们干活儿的那

股认真劲儿,我就深受鼓舞。”

科研工作中,面对我国舰用柴油机功率不足的问题,他率领团队一起攻克多项关键技术,提出创新性的动力装置方案,问题迎刃而解。同时,他还先后解决了动力系统方面多项技术难题,使我国海军得到了一型目前最为安静的水面作战舰艇和一型最为可靠的动力装置,并实现了我国舰船用动力在某关键技术上的突破。目前,该型舰已交付数十艘,得到部队好评,他也因该项目的研制成功而荣获国家科学技术进步一等奖。

这35年间,有朋友、同事因各种原因而转行,但他从来没有动摇。“人就应该干一行爱一行,在尽心尽力的工作中发光发热。”

“唠叨”大神也是团队的精神支柱

已经57岁的杨义顺,在年轻同事眼中

有些“唠叨”。每当看到团队中年轻人做的有所欠缺时,他都会上前指点几句。大小事情都要管,却始终还是团队中的“精神支柱”。

“我也知道自己很‘烦’,不过是真心希望你们的技术能提高。”杨义顺这样自我解嘲,他希望能够竭尽所能帮助更多年轻人快速成长,让整个团队都能更好运转。

从最普通的技术员,到主管设计师、主任设计师、总设计师,杨义顺始终没有停下学习的脚步。碰到专业难题时,他会想方设法找寻解决方案——去图书馆查阅文件,请教老前辈,与同领域专家反复沟通。一旦萌生新鲜想法,他会立刻尝试,知识体系也在学习过程中不断丰富,原来他仅了解舰艇和动力装置领域的知识,但做设计时常常要跨领域知识与思维。如今,他全面掌握了舰船总体设计及相关领域方方面面的知识。

谈及未来的目标,杨义顺回答得很朴实:“从来没有想过太多,脚踏实地把手头的事情干好,不辜负值得奋斗的每一天。”

张卫:“科研是我的工作,也是我的爱好”

个人小传

张卫,复旦大学微电子学院院长。他长期从事集成电路工艺、半导体新器件和半导体材料的研究,并带领团队取得了多项原创性成果。昨天,张卫获评2020年上海市先进工作者。

■本报记者 储舒婷

为打造一颗“中国芯”,复旦大学微电子学院院长张卫投身集成电路工艺与器件研究二十余载,带领团队在新器件、新工艺和新材料取得多项原创性成果。昨天,张卫获评2020年上海市先进工作者。

谈到荣誉,张卫很谦虚,感觉“没啥可讲”;但谈起自己的工作,张卫一下子打开了话匣子:“我们将力争加速科研赋能产业。作为一名科研工作者,不仅要瞄准我

国产业重大需求进行前瞻性研究,更要把高校的成果真正转化为生产力。”

主动对接国家战略,将最新科研成果加速转化为生产力

“我的学生都知道,晚上十点前实验室,肯定能找到我。”自从1995年来到复旦大学工作后,张卫除了出差,每天从早上七八点一直工作到深夜,即使是周末或寒暑假也不例外。

“科研是我的工作,也是我的爱好。”关于这一点,张卫的“高产”是有力佐证。他已在《科学》杂志等国际著名期刊和学术会议上发表论文300多篇,申请国内发明专利122项,申请美国专利15项。

二十多年来,除了不知疲惫地从事科研工作,课堂一线也活跃着他的身影。他坚持为本科生和研究生开课,总课时超过1000课时。

张卫不仅沉得下心扎根实验室,也一直致力于将高校最新的研究成果转化为切实的生产力,主动对接国家战略,服务上海集成电路产业发展。

如今,在复旦大学张江校区,由学校和国内两大集成电路制造龙头企业——中芯国际和华虹集团联合组建的国家集成电路创新中心里,张卫正带领团队积极投入集成电路工艺的共性技术研发。对于这个连接高校科研和企业的枢纽平台,他满怀憧憬:“希望通过人才培养、成果转化、行业服务、国际合作,加速科研成果转化,不断实现集成电路共性技术的突破。”

培养未来行业领军者,为产业创新发展打造蓄水池

“教育的根本是立德树人,要培养一批核心技术的开拓者、交叉领域的探索者和集成电路产业的领军者,我们必须通过

教育,激发青年人深厚的家国情怀以及报国的责任感和使命感。”张卫从本科一直到博士后的学业都在国内完成,他经常对学生说,不要只满足于成为合格的工程师,更要立志成为中国微电子行业的领军人才。20多年来,张卫培养了30多名博士和60多名硕士研究生。其中,很多已成为我国知名集成电路企业的技术骨干。

“要让我们的大学生走出校园,到产业界去实践,只有这样才能够培养出真正被工业界认可的创新人才。”平时,除了要求学生掌握基础知识,张卫也格外注重培养学生的实践能力。去年,张卫牵头制定完成了国内首个“集成电路科学与工程”一级学科的方案,并通过了专家论证,正式实施。这有利于聚集力量实现产教融合,牵引集成电路技术源头创新,加速学科发展,促进集成电路领域人才的高质量培养,为上海科创中心建设和我国集成电路产业的创新发展打造人才的蓄水池。