

2025年,珠海市成功推荐2人获评全国劳动模范,1人获评全国先进工作者;14人获评广东省劳动模范,1人获评广东省先进工作者,4个集体获评广东省先进集体。

全国劳动模范

珠海奔图电子有限公司部门副经理、助理工程师何新超

技术攻坚助推复印机国产化

2024年,历时三年钻研,珠海奔图电子有限公司部门副经理、助理工程师何新超解决了大大小小上百条引擎架构、双组份显影及核心零部件问题,直接推动A3彩色复印机和A3黑白复印机问世,并实现了多项重要零部件国产化。他还参与开发了中国第一台自主知识产权黑白激光打印机,主导开发了奔图电子第一款黑白打印机和第一款A3彩色复印机,打印机周边模组扫描仪、双面器、跳跃式显影盒、陶瓷片定影器等,也有他投入的智慧和辛勤的付出。



中海福陆重工有限公司质量管理中心焊接教练、高级技师王佳鑫

十载“求学”终成“焊”将

十载焊接“求学路”,中海福陆重工有限公司质量管理中心焊接教练、高级技师王佳鑫练就了过硬的焊接本领。他参与过亚洲第一深水导管架平台“海基二号”、全球最深浮式导管架 Seagreen 等多个国内外项目的结构和管线焊接,接连斩获多项重磅奖项,在“嘉克杯”国际焊接技能大赛中荣获团体金奖和个人青年组、职工组第一名。他还积极投身焊接技术的培训指导,使焊工考试合格率保持在80%以上,培养了多名高级6GR焊工,并在省级市级技能竞赛中连获佳绩。



中山大学附属第五医院院长,主任医师、教授林天歆

创建膀胱癌微创智能诊疗体系

中山大学附属第五医院院长,一级主任医师、二级教授林天歆长期致力于泌尿系统肿瘤诊疗研究,在国内率先建立了膀胱癌微创精准智能诊疗体系,开创膀胱癌微创保功能系列术式,其制定膀胱灌注的“中国方案”,在全国600多家医院推广应用,牵头研发国内首个尿液DNA甲基化诊断膀胱癌产品、国产腹腔镜手术机器人,突破多项卡脖子技术,推动我国膀胱癌患者五年生存率提升10%,达国际领先水平。



广东省劳动模范



广东省先进工作者

省委横琴工委、省政府横琴办二级调研员王小平:推动全国首台半潜式波浪能养殖网箱“澎湖号”投产,万山海域成为第一批国家级海洋牧场示范区。在中国澳门新街坊等澳门居民重点集聚区设立宣传教育阵地,吸引2万余名琴澳居民参观学习。



广东省先进集体

番禺珠江钢管(珠海)有限公司广东省海洋工程管材及装备工程技术研究中心:深海直缝埋弧焊钢管技术填补国内空白,自主研发的1500-3500米级超深海管线制造技术突破国外封锁,逐步形成了成型、焊接、无损检测、防腐配套加工为主的核心技术体系,累计获授权专利60件,获评国家知识产权优势企业。

汤臣倍健股份有限公司检测中心:自主开发检测方法、相关实验装置多项,填补行业空白,发表专利20项、技术论文147篇,参与国内外标准制定21项。近几年,完成302项技改、135项质量改进、76项QCC课题、18项流程改善。

珠海市数字化城市管理中心:首创自查自纠城市治理新模式,对轻微违规行为试行免责处理;打通“全民城管”的通道;推行积分制改革,建立新型绩效评估模式,有效推动了城市精细化管理从量变到质变的飞跃。

广东珠海金湾液化天然气有限公司:作为珠江口西岸最大的LNG接收站,连续十余年安全生产零事故,通过核心设备自主维修举措降本超8000万元,关键设备完好率保持100%,在粤港澳大湾区能源供应、应急保供、节能环保方面起着重要作用,曾获国家优质工程金奖、全国质量奖等。

广东省中医院珠海医院院长陈前军:创新提出“阶段性病因病机学说”,构建“乳腺癌分期辨治理论”,引领中医乳腺病行业规范化发展,并创立了中华中医药学会乳腺病分会,在珠海打造中医优势“专科群”,推动优质医疗资源下沉。

珠海市第四中学西藏部主任陈庚:从教20年,始终以“铸牢中华民族共同体意识”为主线,着眼立德树人,着力多彩课程,着手生活细节,被学生亲切地称呼为“陈爸”。办班以来,助力138名西藏生考上重点大学。

珠海市理工职业技术学校教师彭传姓:曾获“广东省青年教师教学能力大赛中职组总冠军”等奖项;扎根一线教学近7年,累计参与省市级课题7项,辅导240余名学生考取电工、电梯专业证书,培养近300名学员获中、高级电工证书。

珠海冠宇电池股份有限公司基础研发部总监李素丽:主攻锂离子电池新材料、新技术,近5年获得发明专利授权100件以上,主持或参与省部级项目、公司级核心项目5项以上,获得国家科技奖项1项、省级科技奖项3项。

珠海格力电器股份有限公司钣金喷涂分厂质量技术员黄启存:主导完成39项增产增效项目,累计节约人工成本676万元/年,推动商用钣金加工生产效率连续三年实现10%以上增长。独创“五步带徒法”,培养出市级工匠7名。荣获“全国优秀农民工”“中国敬业奉献好人”等称号。

三洋电梯(珠海)有限公司维修部维保组组长马伟钉:先后负责电梯控制柜接线、调试,电梯安装,电梯故障解决与技术支持。编写公司内部作业指导书《控制柜调试检验指导书》等。带队取得广东省电梯维修职业技能竞赛团队一等奖。

南方海上风电联合开发有限公司副总经理刘维斌:负责建设万山海岛智能微电网,让海岛每度电价从3元降至0.6元;建设桂山风电场时,提出深远海无人机自动巡视技术等创新措施,使风机可利用率提升到98%,减少二氧化碳排放32万吨;牵头组建新型电力系统装备技术实验室,积极探索海洋能源创新模式。

中国联合网络通信有限公司珠海市分公司党委书记、总经理

冷威:建成全球领先的5G-A全连接“黑灯工厂”。创新推出“格盛1号”海洋牧场智能养殖平台,成为“百千万工程”海洋经济示范项目。构建“两地三中心”医疗云架构,打造智慧口岸公共服务平台,全面参与横琴粤澳深度合作区建设。

健帆生物科技集团股份有限公司材料与柱体研究部总监邵柯:创新应用多级孔道致孔技术和表面原位微氧化还原技术,整体技术达到国际先进水平。研制出拥有完全自主知识产权的核心原料树脂,解决了行业“卡脖子难题”。研发出PHA蛋白结合毒素用吸附树脂等产品,创造了显著经济价值和社会效益。

珠海航空有限公司空保管理部运行协调室主任柳慧文:担任全国青年文明号“明珠示范组”号长,圆满完成国家领导人专包机等重大保障任务,多次成功救护突发疾病旅客。领衔南航劳模“技能提升”工作室,将其打造成一线空勤员和女职工创新工作的孵化站,曾化解数百起旅客投诉,实现100%回复满意率。

珠海市广富程物流有限公司(拱北申通快递)快递员朱周胜:从事快递行业15年,经手的快递数以百万计,始终保持顾客“零投诉”的出色纪录。两度面对紧急火情,都奋不顾身,克服重重困难控制住火势。发现劫匪挟持珠宝店店员,协助民警实施捉捕。

珠海市欧亚技工学校烹饪导师、教研组长李政:荣获全国餐饮职业技能竞赛金奖;为校企合作单位研发改良菜品,创收逾800多万元。在“百千万工程”中,下乡逾100次,培训4400余人,助力3800名学员获得中高级证书。

珠海紫翔电子科技有限公司冲压工张艳利:牵头组建公司首支智能自动化改善团队,完善公司自动化改善体制,拥有4项实用新型专利,并通过研发自动化设备替代人工操作的方式,累计节约成本6870余万元。

珠海澳大科技研究院院长陈国凯:开发当前国际流行的以E8培养基为基础的干细胞培养体系,新的细胞培养和操作手段,发明了多种干细胞培养分化体系,拥有18项发明专利。构造从原创科技、关键技术突破到融入大湾区产业链的一整套生态链,与企业建立联合实验室16家,成立孵化科技公司10家。