庄瑜同志主要事迹

庄瑜，1984年5月出生，中共党员，上海市工业技术学校数控专业讲师。她是加工制造领域闪闪发光的技术标兵，从教二十载，以一片赤诚丹心立德树人，培育造就高素质技能人才。

一、以身立教，精技不怠

“作为教师，要成为学生的掌灯者和引路人，自己必先将技能锤炼到炉火纯青”，这是庄瑜最朴素的信念。自2003年留校任教后，她一路不断钻研技术，以赛促学，荣获第三届全国数控大赛数控铣床项目教师组第一名，被授予“全国技术能手”称号，升为数控高级技师，成为至今为止数控大赛中唯一一位女冠军。二十年来，她从不满足于现状，始终将精益求精、追求卓越视为必达的使命。2024年，庄瑜作为教育平台唯一高技能人才，成为享受国务院政府特殊津贴专家。

二、深耕教学，成绩卓越

庄瑜以深厚学养，播撒技能人才的种子。在实训教学中，她积极促进“产业链”和“教学链”融合，架起“厂门”直通“校门”的桥梁，从技术操作到职业习惯，庄瑜都反复叮嘱、逐一纠正。24000多个小时的实训课程，带教学生8000多人次，学生考工合格率达90%以上，为学生奠定了未来走上工作岗位后扎实的技能基础。

她承担全国、市、区级数控专业比赛32次，一批批职教学子成长为一流的高水平创新型高技能人才。据不完全统计，由她带教的学生共计获得全国、市、区级比赛团体、个人奖项40项，其中金牌（一等奖）12项、银牌（二等奖）16项、铜牌（三等奖）9项，优秀奖3项。

凭借优异的比赛和带教成绩，庄瑜入选第三期和第四期“上海市普教系统名校长名师培养工程”，并获得“上海市模范教师”“上海市杰出技术能手”“上海市三八红旗手”等多项荣誉称号。

三、师者仁心，铸就英才

2014年，庄瑜的学生——上海航天精密仪器研究所高级技师、21岁的任培强——荣获“上海市五一劳动奖章”，成为该奖最年轻的获得者。在校期间，庄瑜是任培强的“伯乐”，发现了他极强的专业领悟力，鼓励他参加上海市星光计划比赛，并在第一次参赛失利后，为他仔细分析问题，重制训练计划，帮助他重振旗鼓，问鼎一系列赛事的大奖。毕业后，庄瑜也是任培强的“人生导师”，引导他发挥自己的特色，以技能带动技术发展，以技术促进技能进步。

如今，任培强也以庄瑜老师为榜样，将所掌握的技术经验与操作知识毫无保留地传授给多名学徒，将庄瑜的匠心与精技传承发扬。

四、三教改革，思政育人

     2022年，庄瑜作为第一作者的《航天器制造人才精准培养的中职创新与实践》获得职业教育国家级教学成果奖一等奖。这份荣誉，彰显了庄瑜及其团队对我国航天事业的无比热爱，和为我国科技创新贡献力量的崇高使命感。

为应对航天工业发展对中职生培养目标匹配度、培养成效适用性带来的挑战，庄瑜带领团队成员与上海航天技术研究院深入开展人才培养改革，针对航天产品高新技术密集、产品质量零缺陷、工艺规程能力、精神品质要求高的特点深化实践探索，成功破解航天工业人才培养从服务传统制造转变为适应先进加工制造的关键教学问题，创新了改革理念。

项目立项以来，共为上海航天培养了300多名毕业生，成为其招聘技术工人的首选，多人成为航天重器关键部件加工核心团队中的技术骨干。

五、勇毅担当，锻造良师

    2018年，庄瑜组建了上海市首席技师工作室，打造了一支业务水平强、教学水平高的“双师型”梦之队。率领团队完成第45-47届世界技能大赛上海选拔赛数控项目、历届上海市星光计划大赛数控项目的承办和参赛工作，以及2021年全国职业院校技能大赛（中职组）“现代模具制造技术—注塑模具技术”赛项的承办工作。团队教师荣获全国职业院校技能大赛教学能力大赛一等奖等各类大赛70多个奖项。2023年，庄瑜入选上海市技能大师工作室资助名单。