



宝藏 职校生

填了普通高中。可看到中考成绩，父亲认为还是填中专更稳妥一些。正式志愿填写的时候，第一志愿填的是一所中专的图书管理专业，而第二志愿才是上海市工业技术学校的模具设计与制造专业。”庄瑜告诉记者，当年读初中的时候并没有职业体验之类的学习活动，互联网也不发达，信息比较闭塞。“我父亲看好模具这个专业，就填上了。”

谁知道庄瑜竟真的被第二志愿所录取。到学校报到的那一天，她差点直接回家——不想读！原因很简单，这所学校女生少之又少。录取庄瑜的模具设计与制造专业，1999级共两个班约90名同学，加上庄瑜才3个女生！“这学没法上了！”庄瑜向父亲抱怨。

“不上学？去哪儿啊？回家种田？阿拉家里没田啊！”父亲的一番话，让庄瑜头脑冷静了下来。渐渐地，她的学习成绩脱颖而出。中专四年级时，学校正逢实训中心缺教师，庄瑜与隔壁班的班长最后被学校选中留下。没过两年，那位曾经担任班长的男生离职了。而潜下心来在实训中心工作的庄瑜，渐渐完成了从青涩的初任教师到资深教师的“进化之路”。

从2006年起，她开始代表学校参加各种技能比赛。为何不像如今的一些中职生那样在校期间就参加比赛呢？仔细回顾的话，会发现庄瑜在中专所学专业是模具设计与制造——是一门专业，而参加的比赛则主要是数控加工——是一种职业

技能实操。

郭扬回顾说，过去的四年制中专，与技工学校、职业学校是有区别的。“第一个五年计划时期，我国学习苏联——中专和技校培养目标并不相同。中专在那个时候属于专业教育，是培养干部的；而技工学校属于职业教育，是培养技术工人的。”郭扬说，“那时候高等教育不普及，四年制中专已经含有高中后教育的内容，一度还归高等教育部管理。总之，在用人单位，比如工厂，高校毕业生和中专毕业生拿的都是干部派遣证，算国家干部，到人事科报到。而技校毕业生到劳动工资科报到。高校毕业生将会成为工程师，技校毕业生则成为技术工人。至于中专毕业生，将是连接

下图：2023年9月，第二届职业技能大赛举行，共设置109个竞赛项目，4000多名选手参赛。

