

援疆教师万里支教 打造边疆“国学课堂”

# 路璐入选“敬业奉献”类“中国好人”

盐城晚报讯 8月5日,2022年第二季度“中国好人榜”在山东省曲阜市发布,江苏8人上榜,我市援疆女教师路璐名列其中,入选“敬业奉献”类“中国好人”。

路璐,1976年4月出生,中共党员,盐城景山中学语文教师。2018年,她响应教育部首批援藏援疆“万人计划”入疆工作,与新疆的孩子们结下情缘。刚踏上察布查尔土地时,路璐满腔热情,可水土不服、语言交流不畅等困难劈头盖脸向她砸来。夜深人静时,她思念家人,但也时刻铭记自己支教的初心:提升当地教育软实力,为民族团结作贡献。

为解决语言问题,在察布查尔县

初级中学的第一节课上,路璐从介绍姓名入手。在她的鼓励引导下,终于有活泼的维吾尔族同学分享了自己名字的含义。课后,腼腆的热艾伊莎跑到办公室告诉路璐,她的名字是聪明美丽的意思,路璐想了想告诉这位女孩:“在汉语里可以叫慧娟。”热艾伊莎开心地说:“老师,你以后就叫我慧娟吧!”女孩爽朗的笑容,给路璐带来了信心。

2020年,路璐再次入疆工作,针对孩子们普通话基础薄弱的情况,她走遍察布查尔县13个乡镇送教送学60余场次,并放弃暑假返乡休息的机会,顶着酷暑义务为1500余名孩子开设国学班,创造性地将爱国主义教育融

入教学中,围绕家国情怀、民族自信等主题,结合“我们的节日”等时间节点,让学生们感受祖国的强大,培养爱国情怀,帮助孩子们提升文学素养。

语文学科中,路璐有意识地渗入民族文化中的爱国元素。在讲《大禹治水》时,她联系当地历史,告诉学生们当地锡伯族的图伯特也是位治水英雄,因为他才有了伊犁河水浇灌、获得全国农产品地理标志的察布查尔大米,引导孩子们爱家乡、爱祖国。在说汉高祖三尺剑典故时,她分享了伊犁汉家公主纪念馆里两位江苏的公主到新疆伊犁和亲,为国家安定、民族团结作出贡献的故事。学生们听后发自内心认识到只有稳定才能发展,各民族

团结起来才更有力量。

现在,虽然结束了支教工作,但路璐依然牵挂着那里的学生,她更愿意称他们为“我的新疆孩子”。她一直与当地老师保持联系,关心孩子们的学习、生活状态。她经常连线曾经支教的新疆察布查尔县初级中学的老师,有针对性地指导他们备课。2021年2月,她被表彰为“全国脱贫攻坚先进个人”。记者 陆荣春 刘君健



市优秀科技工作者唐进:

## 勇当新能源汽车检测“探路先锋”

“风”吹“日”晒、冷热冲击、剧烈振动、盐雾侵蚀……在位于盐城经济技术开发区的江苏新能源汽车研究院检测中心,每种新能源汽车或零部件都要经受“水深火热”的极端考验。

“检测是技术研发进入实际应用的关键一步,一款新车想要上市,必须先拿到第三方检测机构出具的‘合格证’,以此证明性能水平。而检测服务,对区域汽车企业集聚、产业集群,也有非常明显的吸引效应。”检测中心主任唐进的一席话,道出了“检测平台”的重要作用。

从无到有,从有到优,正是在唐进的开拓创新下,研究院不但建起了苏北第一个检测公共服务平台,而且仅用同类公司发展一半的时间就通过CNAS认可,成功跻身国家实验室名录,成为吉利、上汽大通、悦达起亚、华人运通、华为等企业的优质服务商,整体检测能力水平位列长三角地区前列。今年5月,他被市委组织部、市人社局、市科协评为“2022年度盐城市优秀科技工作者”。

2008年,从南京师范大学毕业后,唐进入职深圳比亚迪,成为一名普通的电机试验工程师。14年来,从一线检测员到部门副经理,再到综合平台总负责人,唐进始终保持着对新能源汽车技术创新的执着追求。2019年,唐进凭借丰富的实践经验,被招引入研究院,负责打造一个一流的检测中心。那时,他的雄心是“立足家乡,面向全国。”

决心、目标都有了,可现实情况却是,研究院刚成立,在检测领域完全是零基础,而新能源汽车的检测中心在盐城甚至苏北,都无先例可循。从项目规划、设备采购、体系建设到人员配备、日常运营,检测中心每一个前进的脚步,唐进都要花费大量精力。

“检测中心是研究院的核心版块,那时研究院建设刚起步,资源匮乏、技术力量薄弱,唐进带头组成了5个人的骨干队伍,没日没夜地干、走南到北地跑,只用两年多时间,就把这个平台打造成了行业翘楚。”研究院副总经理邹大庆对唐进的闯劲和钻劲,颇为欣赏。

检测中心的快速成长,靠什么?唐进始终以超前的眼光,牢牢抓住能力布局和体系建设。“从新能源汽车的零部件到整车,我们做的是全能力覆盖,这在长三角地区行业内不多见。客户把样品给我们,可以得到一整套个性化检测方案,不用再去其他检测机构,这就大大降低了客户的检测、物流成本,缩短了研发周期,加快了新车上市进程。”唐进说,“小而精、广而全”是检测中心的核心竞争力。

检测中心现在建有环境、电池、动力、整车转毂4类实验室,配备各类检测设备50多台套,检测能力达700余项,可为客户提供包括电池、电机、动力总成、整车、汽车零部件等一站式新能源汽车测试服务。截至目前,合同签订额超1500万元。

跟很多刚起步的企业一样,对运行质效的科学分析、不同岗位的人才培养都是亟待解决的难点。“我们在发展中不断摸索,创新研发出一套科学规范、符合自身发展需求的现代化信息管理系统,不但实现了全流程无纸化办公,

而且能围绕检测的整个周期,为不同岗位人员提供多样化数据指标,这既是以较短时间得到国家认可的原因所在,也为中的有序高效运行、持续健康发展奠定了坚实基础。”唐进说,刚开始培养一个新人大概要6至8个月,新系统运行后,时间缩短了一半。

在检测中心40多人的团队中,唐进既是“领路人”,更是“最强大脑”,带领大家一路攻坚克难。洪明刚来时,对检测工作知之甚少,在唐进的带领下,只用3个月就成长为技术过硬的实验员,总结归纳的“电池接线注意事项”已成为实验室的操作范本。像这样的“独家秘笈”,检测中心还有很多,为提高客户产品的性能准确性提供重要依据。“随着新能源汽车产业的蓬勃发展,检测需求日益旺盛,我们的特色优势会越发彰显,集群效应也会进一步增强。”面对未来,唐进还有很多壮志。

记者 黄露 见习记者 程伟

**奋斗者正青春**

# 疫情防控 人人有责

## 涉疫地区来盐返盐人员 请主动报备