

# 深耕宣传阵地 奏响育人强音

## ——山东圣翰财贸职业学院扎实推进宣传思想文化工作



学校组织召开2026年度宣传思想文化工作会议。

2026年以来,山东圣翰财贸职业学院党委宣传部锚定立德树人根本任务,以“四融一体”宣传理念为指引,创新推出“派驻二级学院记者+宣传阵地认领”双轮驱动模式,构建起上下联动、协同发力的大宣传格局,为学校高质量发展注入强大精神动力。



党委宣传部与二级学院座谈派驻驻院记者

通讯员 张小宾

自从宣传部派驻了记者,活动策划阶段就有专业人员介入,宣传报道的时效性和专业性大幅提升。”云商传媒学院宣传员隋汝梅说。2026年4月,宣传部选拔6名骨干记者派驻到6个二级学院,实现宣传工

作从“事后总结”向“事前策划、事中跟踪、事后深化”的转变。派驻记者每周固定时间在二级学院办公,深度参与教学、科研、学生活动等各项工作,第一时间捕捉鲜活素材。前四月,各二级学院宣传报道数量同比增长30%,多篇稿件被省市媒体转载。

在强化队伍建设的同时,宣传部创新推出“宣传阵地认领制”,将校园官网、微信公众号、抖音号和微博等21个宣传阵地分别由部门工作人员认领。每位认领人既是阵地建设者,也是内容提供者,需结合自身特色策划专题栏目。认领制打破了宣传工作“单打独斗”的局面,激发了宣传积极性,形成了“人人都是宣传员,处处都是宣传阵地”的良好氛围。

此外,宣传部还持续深化“铸魂、崇文、联动、数智”四项工程,先后组织开展了“红色校园文化品牌建设”“校园文化艺术节”等系列活动,覆盖师生1.2万人次;依托智慧校园平台,打造了集宣传内容创作、审核、发布于一体的全媒体指挥中心,实现了宣传资源的高效整合。

“宣传思想文化工作是学校发展的‘助推器’和‘稳定器’。”学校党委书记高磊表示,下一步,宣传部将继续深化“派驻记者+阵地认领”模式,不断提升宣传工作的传播力、引导力、影响力、公信力,为培养担当民族复兴大任的时代新人提供坚强思想保证和强大精神力量。

# 他们都是与花共生的人

## 一朵花见证职业教育与产业的共生共长

记者 尹明亮 潍坊报道

### 为了花,她从985大学走来

“职兴百县”活动尚未开始,潍坊工程职业学院农林科技学院院长王波在现场先和几家农业企业负责人聊了起来,双方常年开展着合作,也一起见证了近十几年青州花卉产业链的发展和升级。

2012年,山东大学生命科学学院遗传学专业博士毕业的王波来到潍坊工程职业学院。

“那时候青州花卉产业经历了几十年的发展,但在向产业链上游延伸以及提高产业发展质量的过程中,人才短缺成为一个瓶颈,也就是在这样的背景下,农林科技学院的前身——当时国内唯一的花卉学院应运而生,也拉开了职业教育赋能青州花卉产业发展的序幕。”作为学校最早的一批博士,王波也自那时开始,从大学实验室走进花田、花棚,成了这个美丽产业中的一份子。

在王波来到青州的那一年,青州的蝴蝶兰种植面积已经很大,花卉企业迫切需要开发优质的蝴蝶兰新品种,但当企业要尝试进行蝴蝶兰杂交的时候,怎么人工授粉,父母本怎么选,果实什么时候采摘,何时播种都成了技术难题。

“但这些恰恰是我们进行技术研究的一些基础技术手段。”

在山东青州,一朵朵小花引领着产业的蝶变。围绕那朵花,一场职业教育与产业的共生共长也在这个小城里上演。5月12日,山东省职业教育服务县域经济走进青州活动在潍坊工程职业学院举行。活动上,一个个老师、学生或花卉行业从业者共同见证着潍坊工程职业学院是如何把职业教育深度融合到青州花卉产业中去的。

王波说,于是通过这些技术手段建立起一个蝴蝶兰杂交育种的标准化技术体系成了王波的第一个工作,也在这种转变中,王波开始理解了职业教育的真谛,那就是要真正解决产业发展的一个个小的痛点。

而今,在青州,蝴蝶兰的杂交育种早已不是难事,大量优质蝴蝶兰新品种不断出现,青州的蝴蝶兰产销量也占到了国内市场的2/3,在其中,王波和背后的师生团队发挥了不小的作用。

“在花卉产业的发展中,潍坊工程职业学院就是我们的技术依靠,我们共建了产学研体系,共建联合实验室,在育种以及病虫害防治等各个方面都得到了学校的技术支持。”郭子薇是山东锦绣兰业花卉科技有限公司总经理,常年的校企合作让潍坊工程职业学院校园成了她最熟悉的地方之一。



王波(右)在大棚里了解蝴蝶兰新品种的生长情况。

### 身兼两职的“农”博士

如今,王波承担着一个关于蝴蝶兰育种的2024年山东省重点研发计划项目,作为其中一个子项目的负责人,王波团队主要负责新品种技术推广应用和栽培体系的建立。

“这是整个研发链条最后一环,是从种子变为标准化产品的一个重要环节。”王波说。

在潍坊工程职业学院,像王波一样的博士并不止一个,除了育人,他们很重要的任务就是服务产业的发展。“农林科技学院如今有教职工91人,其中14位博士,他们都在花卉产业链上各司其职。”王波说。

对于这些“农”博士来说,他们的身份并不简单的是大学老师,14名博士组成的技术集群覆盖了育苗、栽培、加工、国际贸易全链条。而他们的工作也与产业紧紧地结合在一起。

同为学院的年轻博士,丁谦和袁晓伟很多时间都是在华盛农业集团股份有限公司度过的,他们的实验室就在这里,两位博士既是学校的老师,更分别在企业带领着两个团队进行草花以及蔬菜的育种研究。

“从蔬菜育种的种子资源收集、整理鉴定到亲本的选配,到后续的市场推广,我们与学校都开展着深入的合作,学校老师的实验室在我们企业,学校的实验室同样也是向我们开放的。”在华盛农业集团股份有限公司科技发展部部长王庆看来,校企资源共享为企业解决了很多难题,以潍坊工程职业学院的新建高通量测序平台为例,这个学校投巨资购置的科研平台,可以将传统需要8-10年的育种周期缩短到3-5年。

### 现代花卉产业里的“新工匠”

在潍坊工程职业学院,如

今的花卉生产与花艺专业群已经涵盖了花卉种苗繁育、植物保护、种植管理、园艺技术、电商营销等花卉全产业链。通过产业学院的建设,人才培养也紧紧与产业相结合,一批批优秀技能人才也深度融入了青州花卉产业。

在青州市亚泰农业科技有限公司,副总经理安国已经待了近十年,2017年从潍坊工程职业学院毕业后,他便在这个山东省农业产业化重点龙头企业开始了与花打交道的职业生涯。

安国并不是一个人,近五年,已有332名他的校友入职亚泰花卉及产业链关联企业。

“虽然我学习的是园艺方面专业,但不管学习什么,在青州的花卉产业链条上,都能找到适合我们的位置。”安国说。

“现代花卉产业技术含量非常高,需要我们职业教育培养更多适应现代花卉产业需求、具备现代种植技术和电商运营能力的复合型的‘新工匠’。”潍坊工程职业学院院长王忠山介绍,近几年,潍坊工程职业学院累计为青州及周边县域输送近3000名高素质技能人才。不仅如此,学校面向花农和产业工人开展的培训也超过5万人次。

“青州有15万花农,为他们提供技术支持,提升他们的技能水平也是我们深化产教融合,更好实现产业需求与教育教学同频共振必须要做的事。”王忠山说。