

长春→北京→太原

潘婧和张光华探讨业务

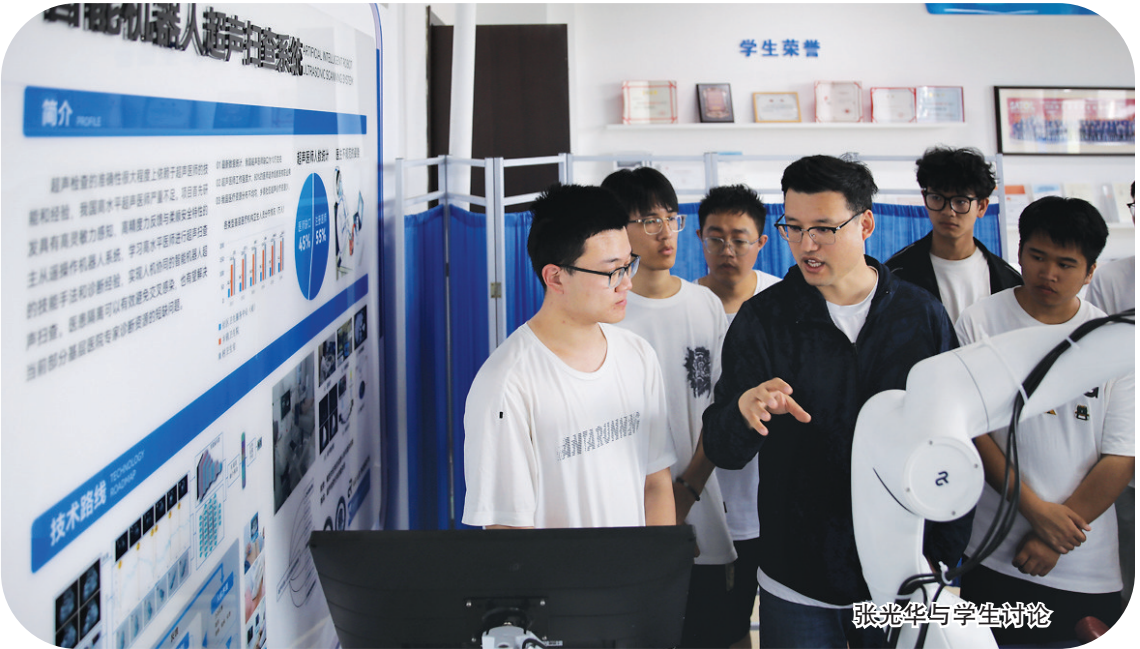
太原学院的博士“夫妻档”



潘婧帮着张光华调试智能狗



潘婧正在给大二学生上课



张光华与学生讨论



潘婧指导学生



潘婧与毕业生合影

5月27日,太原学院,潘婧和张光华这对教师“夫妻档”共同操控力反馈主手,探讨业务。作为太原人才引进的典范,他们的故事,如同清晨的阳光,明媚又充满希望……

“太原这个城市有她独特的魅力,幸福指数很高。”回忆起这些年走过的路,二人感触颇深。张光华,东北青年,清华大学博士,现任太原学院科技处副处长;潘婧,贵州姑娘,中国科学院博士后,现任太原学院新能源材料与器件教研室主任。二人长春相识,北京深造,太原“落地生根”,现在已经完全融入了这座城市。

时间拉回2018年,张光华在人才引进政策吸引下,首次踏足太原。“从政府到学校都给了很大的支持,不仅可以领到博士津贴以及安家费,还提供了比北京更好的科研资源,完全可以做到心无旁骛地投身教学科研工作。”太原对人才的渴求和重视,让他们看到了无限的可能,张光华迅速与当时还在北京且怀有身孕的潘婧商议,决定举家迁往太原。

来到太原学院后,他们各自申请了新能源材料与器件专业、智能科学与技术专业这两个在全省乃至全国都是比较新颖的本科专业。同时积极投身于科研实践,分别牵头建立新能源材料与器件创新实验室、大数据与人工智能创新实验室。这两座实验室代表了太原学院科研的顶尖水平。

张光华的实验室荣誉满墙,见证了团队从5名教师、15名学生到20余名教授、副教授和100多名学生的壮大。他们的“眼科人工智能阅片辅助诊断技术研发”项目,更是获得了创客中国山西赛区一等奖,并成功转化落地。潘婧的新能源材料与器件创新实验室,与山西科大云宏科技有限公司成立了产教科基地,与太原市杨家堡污水处理厂进行了技术合作,显著提升了污水处理效率。同时,两人也在山西大学、太原理工大学等高校指导研究生和博士生。“现在我们专业的孩子还没毕业就已经有企业来要人了,我们也在协商成立订单班,定向培养人才。”新设专业得到市场的认可,潘婧眼中满是骄傲与欣慰。

“全国的青年博士真应该来太原走一走,看一看,体验这里的美好。”得知“2024年青年博士太原行”活动即将启幕的消息,夫妻二人难掩心中喜悦。潘婧和张光华的故事,是太原人才引进的一个缩影。

“凤翱翔于千仞兮,非梧不栖。”太原,这座梧桐园正吸引着越来越多的人才,共同奔赴星辰大海。

王昕 王韵菲 摄影报道