

常州机电职业技术学院

# 王奇:教育的本质就是爱



■许愿 孙晓璿 陈翼 图文报道

教育部日前发布第十五届“高校辅导员年度人物”候选人名单,常州机电职业技术学院机械工程学院辅导员王奇入选,江苏高校中仅有两人获此殊荣。

## 在祖国边疆的他 点燃希望之火

得知此次王奇获奖的消息,他在援疆期间结对的学生达尼亚激动地在微信上发来了祝贺:“您不仅在学业上给予我们指导,还在生活上给予我们关怀,感谢有您!一位值得尊敬和学习的老师!”

2020年,作为江苏省委派至新疆的9名职业教育援疆干部之一,王奇和伙伴们负责组织筹备伊犁丝路职业学院。这是学校第一批援疆干部,要面对什么样的环境,能不能完成任务,如何与当地师生相处……一切都是未知的。

一落地,王奇就展开了针对当地学情的第一手调研:深入基层、了解学生、考察师资……在分析了2564份有效问卷后,王奇接连撰写出10多份调研报告,并组织落实应对措施。“送来再多的新技术、新设备和物资,都没有给他们带来新思想重要。我希望可以为当地留下一支带不走的教师队伍。”在援疆的一年半里,王奇为新学校先后起草10余份规章制度,帮助300多位班主任提升组织管理能力,与当地教师共同研讨科研课题、撰写论文、申报专利。“他不仅为学校带来了先进的理念和技术,更重要的是,他的奉献精神、工作能力和团队合作精神,激励着更多的人积极投身教育事业,为新疆的美好未来而努力奋斗。”原伊犁丝路职业学院学工处副处长阿布扎·乃斯如拉动情地表示。

2023年夏天,王奇带领“格桑花开”筑梦团再次走进新疆开展志愿服务,累计为8000余名学生进行职业启蒙教育,在支教、家访的同时还资助了十余位经济困难

学生,“老师就像我的亲哥哥,因为有他,我的梦想也是当一名老师!”孜拉兰·扎依尔江,一名爱跳舞的维吾尔族小姑娘这样说道。

## 在学生身边的他 点亮理想之灯

“辅导员的课堂不仅在三尺讲台,还在宿舍、在操场、在活动现场。”在辅导员岗位上默默耕耘了15年,王奇说,他最喜欢与学生待在一起,这样才能找准每个学生的成长“频道”,切实为他们解决学习生活之感,“这个年纪的孩子,非常需要有人能理解、帮助,如果我们能把学生工作做好,对社会都是非常有意义的。”

数控0732班的曹浩还记得,在毕业择业时,作为班主任的王奇一个不漏地找了班里每位同学谈心,“从就业意向摸查、求职技能辅导、心理压力调试各个方面,帮助大家选择企业,分析利弊,有王老师在我们都非常安心。”最终曹浩顺利进入企业,一路成长为“龙城工匠”“江苏技能状元”“江苏工匠”,始终践行着在学校学到的工匠精神。

与此同时,王奇还创建了“同心筑梦”辅导员工作室,先后培训1000多名班主任,“王奇办公室的那盏灯,总是我们这层楼最晚熄灭的。在这盏灯下,我目睹了他与学生畅谈人生,与年轻辅导员交流工作经验,也见证了一份份学生工作管理办法和一篇篇教育管理课题的诞生。”同为辅导员的王自晔向记者介绍,“他不仅是学生成长成才的圆梦人,更是我们年轻辅导员的领路人。”2023年,王奇所带的辅导员团队每人至少取得了一项省级荣誉,这支一专多能、锐意创新的复合型辅导员队伍正带领着学生们不断突破,不断成长。

为什么要这么拼?王奇说,学生就是他坚定前行的力量,“教育的本质就是爱。在今后的日子里,我会继续坚守立德树人一线育人育心,努力做好大学生的知心人、热心人、引路人。”

江苏理工学院

## 举办首届“校友说”高质量发展论坛

■许愿 吴媛媛 许琳 图文报道

本报讯 3月16日,江苏理工学院举办首届“校友说”高质量发展论坛。本届论坛主题为“融合谱新篇 聚理话未来”。

活动现场进行“创新创业导师”聘任仪式、“实习基地”授牌仪式、校友训练基地及研学基地授牌仪式。全国高校常州校友会联盟向江苏理工学院常州校友会进行赠旗仪式。

在论坛的校友主题演讲环节,校友代表们从人工智



能、新能源发展、数字经济、新质生产力、智能制造等不同维度,畅谈校城融合如何赋能经济社会发展。在场学生就相关话题与演说嘉宾交流互动,碰撞出思想的火花。江苏理工学院党委副书记、校长戴国

洪表示:“学校致力架起高校、校友、地方沟通合作的桥梁,以校友工作推动高校、城市、校友三方融合发展,进一步畅通三方的联系通道,为促进城市发展、高校发展和校友发展注入新的动能和强劲动力。”

## 在常高校数字化建设研讨活动走进常纺

■许愿 蒋珂佳

本报讯 3月15日,2024在常高校数字化建设走访研讨活动走进常州纺织服装职业技术学院,活动由常州市电子学会智慧教育技术专委会主办,来自全市12所高校的

代表参加研讨交流。

现场,学校党委书记吴访升肯定了专委会在推动地区教育数字化方面所作的努力。目前,常纺院在数字化建设过程中构建了数字治理新格局,同时推进服务师生新基建,在助推“三教”改革等方面也取得了新

的突破。

当天,与会代表参观了学校文化传承与创新中心、纺织科技文化馆、智能服装生产实训中心、大数据中心等,大家表示将继续不断交流数字校园建设的新态势新举措,共同推动高校数字化建设事业发展。

江苏城乡建设职业学院

## 获第七届全国高校大学生微电影二等奖

■许愿 徐猛香 陈盛

本报讯 近日,由教育部高校思政课教学指导委员会主办的2023年习近平新时代中国特色社会主义思想学习领航计划主题活动评选结果正式揭晓。江苏城乡建设职业学院创作的微电影作品《重塑》,从全国935所高校的2178部参赛作品中脱

颖而出,荣获长视频组二等奖。

《重塑》由师生合力创作、拍摄、出演,以学生的独特视角,展现了大学生心中理想的思政课形象,讲述了思政课学习过程中的动人故事。作品通过主人公的成长历程,深刻探讨了人生的意义和追求,反映出当代大学生在价值观念和人生追求上的探索。

近年来,该校思想政治

理论课建设坚持改革创新,坚持“大思政”育人理念,坚持专业性、体现时代性,坚持思政课堂主渠道与学生社团融合,该校思政部(马克思主义学院)还组织专任教师创设了“三思学习社”“城建青年说”等多个思政文化类学生社团,定期开展“大学生讲思政课”等实践活动,切实增强思政课的感染力和吸引力。

常州刘国钧高等职业技术学校

## 聚焦数字前沿 赋能巾帼成长

■许愿 皇甫大欢

本报讯 3月20日,常州刘国钧高等职业技术学校软件数据学院邵小兰老师,受市总工会邀请,为常州市第三批优秀女职工赋能成长训练营做数字技术专题培训。

参与培训的50名学员来自全市各行各业,均为获得常

州市五一巾帼标兵、女劳模工匠等荣誉的优秀女职工。训练营旨在大力弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神,赋能优秀女职工成长成才,为中国式现代化常州实践建功立业。现场,邵小兰老师从培训对象实际出发,既介绍了数字技术前沿领域的发展趋势,拓宽了学员们的科技视野,又推介了多种数字化工具在工作和生活场景中

的具体应用,提升了学员们在数字化时代的工作效率和应对能力。邵小兰老师鼓励学员大胆实践,以更好地适应社会发展的需求,并创新工作方法,在各自的岗位中提升贡献度。

学员们纷纷表示,此次学习收获很大,回去后会率先尝试,勇于探索和学习,充分利用现代化技术,在自身的岗位上再立新功。