

二十载踔厉奋发,二十载风华绽放。2003年12月9日,经浙江省人民政府批准,台州科技职业学院(筹)(以下简称“台科院”)正式挂牌。自此,创办于1937年的原台州农校和创办于1921年的原黄岩师范合并,一所致力于培养高素质技术技能人才的专科层次的全日制普通高校应运而生。

在时代浪潮中肩负使命、在职教征程中守正创新,台科院始终坚守“为党育人、为国育才”的初心使命,从最初仅有两位教学生规模的院校逐步发展成拥有11个二级学院、30个专业、超万名在校生的地方综合性高职院校。

经过二十年,一代代台科院人的接续奋斗,该校成为浙江省“双高计划”建设单位、教育部职业教育发展中心实验校和教育部职业院校数字校园建设试点单位。先后获浙江省文明单位、浙江省4A等级平安校园、浙江省双创示范基地、浙江省现代学徒制试点单位、台州市教育工作成绩突出集体等称号,荣获国家级教学成果奖一等奖、全国职业院校技能大赛教学能力比赛一等奖、全国职业院校技能大赛学生技能竞赛一等奖、浙江省科学技术奖一等奖等。

台传媒记者王媛媛/文 台科院供图



12月9日,台州科技职业学院成立20周年纪念日。

台科院成立二十载 扬帆再起航,奋楫新征程

二十载锐意进取 打造职业教育高地

二十年来,台科院始终坚持“职教性、地方性、高教性”办学定位,对接区域经济社会发展和行业需求,结合办学优势和现有基础开设专业,学校专业数由2003年6个递增到2023年30个,其中国家骨干专业1个。

作为浙江省“双高计划”建设单位,台科院坚持以“双高计划”为引领,紧紧扭住高水平专业群建设“牛鼻子”,围绕“一加强四打造五提升”工作任务,以“园艺技术专业群”和“模具设计与制造专业群”两个省高水平专业群为龙头,形成“2+3+1”省、市、校三级专业群建设梯队。

与此同时,该校坚持专业设置与产业需求对接,动态调整专业结构。创新构建“1+1+1+N”产教融合生态圈,实现1个高水平专业群成立1个产教联盟,建设1个产业学院,与N家企业探索形成多种育人模式的有益实践。校企共建10个实体化运行产业学院,吸引社会资本7000余万元。

近年来,台科院结出一大批产教融合硕果:全面推行中国特色学徒制,6案例入选2021年省学徒制典型案例;订单班、工匠班、工作室培养比例达30%以上;校企共建校内实训基地10个,校外基地300余个;与北京精雕联合申报的项目入围省首批现场工程师专项培养计划;与三门技师学院合作开展全省首个职技融通改革试点;先后成立6个市级示范性产教联盟,其中“长三角模具产教联盟”入围2022年省“五个一批”产教融合项目,成为浙江省示范性产教联盟……

作为地方综合性高职院校,学校自2020年以来,以部省共建职教创新高地为发展契机,推进产教融合、校企合作,全力打造高等职业教育与民营经济深度融合标杆校。未来,学校将进一步抢抓职业教育发展新机遇,增强职业教育适应性,服务共同富裕示范区、先行市建设,为加快建设浙江省特色鲜明的高水平高职院校接续奋斗。

二十载持续创新 科技服务硕果累累

二十年来,台科院紧紧围绕“助力当地经济发展”这一主线,深化产教融合赋能产业转型升级,做特做优高质量技术服务,做大做强高水平技术研发。教师作为主持人或主要完成人获省科学技术奖一等奖1项、二等奖2项、三等奖3项;省农业厅技术进步奖一等奖1项,省农业丰收奖三等奖2项;国家林业和草原局梁希林业科技进步奖三等奖1项;市级科技进步奖等各类奖项23项。

学校拥有各类协同创新中心、研发中心8个,校内研究所27家,市级重点实验室2个,市社科研究基地2个。各科研平台研究方向清晰,研究领域明确,团队结构合理,成果产出明显。在“2023年中国高职院校科研与社会服务竞争力排名”中,学校位居全国第76位,全省第16位。

此外,该校授权专利300余项,实施转让专利

100余项,到账经费近250万元。2021年和2022年连续2年,学校位列全国高职院校发明专利授权排行榜TOP200榜单。一批服务企业的典型案例不断涌现,如机电与模具工程罗嗣林教授团队仅用了三个月即成功研发出自动红枣捡拾机,帮助企业实现销售额2000多万元,利润500余万元。

在聚焦数智模具、现代农业等领域,台科院更是以应用技术研发为导向,打造技术技能创新高地。截至2022年,该校共承担各级各类纵向课题1653项,形成了一大批具有较高理论价值的研究成果,其中主持省公益基金、省社科规划课题等省部级及以上课题14项。

从初期创业时的垦荒拓路,到迎面改革时的慷慨以歌,再到高职转型时的奋发进取,台科院人行稳致远、开拓创新,写下科技输出服务发展的华丽篇章。

二十载春华秋实 桃李芬芳教泽绵长

二十年来,台科院累计培养造就了4万余名适应经济社会发展需要的高素质技术技能人才,很多校友成为肩负重任的党政领导、企业家和业务骨干。如2009届校友戴琦琦、欧杨景等,积极投身创新创业,创成亿元企业;2015届校友陈彬、2017届校友任欢等,在知名高校攻读博士学位;2006届校友林节且、2013届校友杨水军、2015届校友刘奕卿、2017届校友陈福等,已成为上市公司的中坚力量;2011届校友陈依桃,致力乡村振兴,获浙江省五一劳动奖章;2015届校友吴杰超,成为国家旅游技术技能大师;2020届校友高昌盛,获“浙江工匠”称号……

如今的桃李芬芳满天下,离不开无数优秀台科院人的栉风沐雨、弦歌不辍。学校实施“1551”人才计划,大力引育高层次人才,目前拥有国家名师1人,全国技术能手2人,省级以上荣誉称号人才55人,高级职称129人,博士、教授65人。两年来,教师团队获全国职业院校技能大赛教学能力比赛一等奖1项、二等奖2项;获浙江省职业院校技能大赛教学能力比赛特等奖2项、一等奖3项;获国家级教学成果奖一等奖2项、二等奖1项。

该校大力弘扬“老黄牛”文化和“厚德强技”校训,深化“三全育人”典型校建设。“老黄牛”文化更是于2023年入选教育部职业院校校园文化建设品牌。同年,该校获评台州市职业院校“三全育人”典型学校。

近年来,该校建立健全思政工作体系,大力践行社会主义核心价值观,广泛开展“永宁畅谈”“嘉木约有”“第三课堂”等活动,以润物

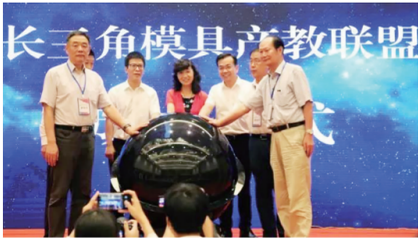
无声的方式激励广大学生做到爱国情、强国志、报国行。

在将学生培养成“厚德强技”的时代新人的同时,学校不断健全促进就业工作机制,积极拓宽就业渠道、优化就业指导服务,做好重点群体帮扶,推动就业工作提质增效,促进毕业生更加充分更高质量就业。数据显示,连续多年,学校毕业去向落实率稳定在98%左右。

征程万里风正劲,重任千钧再奋蹄。在学校成立20周年的新起点上,台州科技职业学院将紧密团结在以习近平总书记为核心的党中央周围,不忘立德树人初心,牢记为党育人、为国育才使命,坚定不移朝着“达标准、办本科、升大学”三步走的战略目标不懈奋斗,全面建设浙江省特色鲜明的高水平高职院校,在高等教育强省建设中不断开创学校高质量发展新局面,为谱写中国式现代化浙江篇章、推进中国式现代化台州实践作出新的更大的贡献。



2018年4月25日,成立乡村振兴研究院,是台州市首个专门研究“乡村振兴”的研究机构。



2020年7月31日,成立长三角模具产教联盟。



“园艺技术专业群”课堂。



“模具设计与制造专业群”课堂。



“老黄牛”文化于2023年获颁教育部职业院校校园文化建设“一校一品”典型案例。



2019年5月14日,召开嘉木约有——市政协主席与台科院学子话成长。



2022年9月16日,召开永宁畅谈——“凝心聚力 共话发展”博士座谈会。



2023年9月10日,2020届校友高昌盛担任杭州第19届亚运会第98棒火炬手。



2023年10月31日,举行“风华正茂 扬帆起航”——第38期第三课堂暨2023年迎新晚会。

