

2023 年度“学校十件大事”评选结果揭晓

岁序更替再度扬帆启航,赓续血脉谱写璀璨华章。2023 年是学校全面贯彻党的二十大精神的关键之年,也是学校加快推进高水平职业院校的重要之年。一年来,全体师生以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,紧紧围绕立德树人根本任务,坚守为党育人、为国育才的初心使命,凝心聚力、守正创新、精益求精,用实干书写了高质量发展答卷。每一项成绩的背后,都离不开全体海运人的不懈努力、接续奋斗。经网络投票、学校审核等环节,评选出 2023 年度“学校十件大事”,以此重温这一年的奋进足迹,激励广大师生在回顾中总结经验展望未来,于坚守中开拓创新发展有为。

全面对接浙江省海洋经济“235”产业布局和先进制造业“415”产业集群以及舟山“九大产业链”谋划,加快推进现代职业教育体系建设改革重点任务,高质量推动航海技术高水平专业群验收准备。2023 年,完成浙江省优势专业、特色专业以及高水平专业群核心专业论证,共完成 46 门课程拍摄与制作,实现 2 个专业教学资源库和 7 门在线开放课程进入国家职业教育智慧教育平台,入选首批“十四五”职业教育国家规划教材 7 本,首批全国职业教育优质教材 1 本,立项省级教改项目 9 项、省级产教融合项目 3 项、省级职业教育在线精品课程 6 门、省级课程思政示范课程 6 门、浙江省职业院校“十四五”首批重点教材 5 本,获评浙江省职业教育教师创新团队 1 个,市级教师创新教学团队 2 个,获批市级中高职一体化专业标准 4 个、市级产学研合作育人项目 3 项。

校事业发展,《人民网》《中国教育报》《中国教育在线》《潮新闻》等宣传报道我校相关工作,学校影响力和美誉度进一步提升。



一、扎实开展主题教育,赋能学校高质量发展



聚焦主题主线,一体推进理论学习、调查研究、推动发展、检视整改和建章立制,抓好青年干部“明德守法、完善自我”等四个专项行动,全力推动主题教育落地见效。通过 7 次党委理论学习中心组学习会、3 期中层以上干部读书班、83 人次交流发言、200 余次基层党组织集中学习等,深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想。校党委领导班子深入一线开展调查研究,形成 10 篇调研报告,转化运用 47 项调研成果,梳理整改 42 个方面问题。相关经验做法被《中国教育报》、省委组织部《时代先锋》等简报、专刊、媒体等录用 11 次,得到了中央巡回指导组、省委主题办、省委第九巡回督导组和市委主题办的充分肯定,推动学校各项事业实现了新发展、新提升、新突破。

二、党建引领激发新动能



坚决贯彻落实习近平总书记视察学校时的重要指示批示精神,汇编优秀案例和体会文章;贯彻落实中央、省委、市委重大决策部署,出台《关于深化现代职业教育体系建设改革的意见》任务清单;贯彻落实省委“三个一号工程”、忠实践行“八八战略”;牵头成立舟山市职业教育党建联建,凝聚舟山海洋职教合力。强力推进基层党组织建设工作,成立“海韵红立方”党群服务中心。航海党支部如期通过第二批省级样板支部验收并努力申报第四批全国党建样板支部,航海党支部“双带头人”教师党支部书记工作室成功入选省级“双带头人”教师党支部书记工作室,海洋装备工程学院党总支和海洋旅游学院教师党支部部分列入第三批省级“标杆院系”和“样板支部”培育创建单位。

三、教育教学改革再添新成果



四、人才培养再创佳绩

获第六届中国海员技能大比武团体总分第 3 名;2023 年全国职业院校技能大赛获奖 1 项;浙江省职业院校技能大赛累计获奖 32 项;第八届国际“互联网+”大学生创新创业大赛国赛获奖 1 项,省赛获奖 1 项;2023 年浙江省第十八届“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛获奖 5 项;省级以上其他各类大赛奖项 86 项,立项省级“新苗计划”7 项,创历史新高。开展学生志愿服务培训 2133 多次,近 2.5 万人次参与志愿服务,服务时长达 3 万小时。2023 届毕业生就业率超 98%,留舟率 33.52%,留舟率创近年来新高。

五、产教融合迈出坚实步伐

强化产教深度融合,拓展完善学徒班、订单培养、现代学徒制等形式的校企合作,1 个项目列入教育部“供需对接就业育人”项目名单。学校获评全国首批“教育部 1+X 实用英语交际职业技能等级证书产教融合协同育人全国示范基地”,被授予教育部“1+X”职业技能等级证书考核认证基地,荣获“优秀试点院校”称号,3 个项目入选省产教协同育人项目,获评省级访问工程师校企合作项目二等奖,2023 届毕业生技能等级证书获取率约 99%。启动“百千服务行动计划”,约 70 名教师、1000 名以上学生按照要求入企,为舟山企业科技创新和产业升级“献智”。学校荣任全国跨境电商产教融合共同体第一届常务理事单位。入选《2023 中国职业教育质量年度报告》东部地区 50 所产教融合卓越高等职业院校。

六、科研创新能力不断攀升

2023 年,立项省市厅及以上课题 133 项,省级访工项目 6 项,纵向项目结题 112 项。公开发表论文 116 篇,高质量期刊发表数占 50% 左右,出版专著 3 部,完成专利授权 65 项,其中发明专利 55 项,制订行业标准 1 项,企业标准 4 项。完成科研经费到校 423.238 万,创学校新高。为全市 70 多家企事业单位提供技术服务近 80 项。新签技术服务合同 43 项,合同款到账 371 万。省部级科研成果获奖 3 项,2 篇决策参阅被市主要领导或相关部门采纳。学校航海科普教育基地入选全国航海教育科普基地。



七、办学影响力不断扩大

2023 年,吴中平校长应邀出席了浙江省“数字海洋”产业链合作大会,第十一届中国大学生电视职业教育传播能力建设主题论坛、职业教育航海类和港口类专业资源库建设工作会、航海教育产教融合对话、“一带一路”职业教育国际论坛等多个重要会议,并作主题报告及交流发言,与全国、全省专家和教育界同仁共同聚焦职业教育发展前沿,介绍、推广学校建设经验做法,学校办学影响力持续扩大。中央及省主流媒体持续关注学

八、社会服务质量齐升

学校积极发挥学历教育和职业培训两个优势,共培养毕业生 2200 人。持续开展成人学历继续教育,共开设 20 余个本(专)科专业,在读学员近 3000 人。集中优势力量做强做优船员培训,开展海上设施安全培训、特定航线江海直达船舶船员培训和其他船员培训超 12700 人次。开办其他市民素质提升、渔民转产转业等社会培训 10500 人次。海外高级船员培训入选“一带一路”职业教育国际论坛优秀案例,“海上安全与应急体验”入选 2023 年全国新时代“终身学习品牌项目”。



九、国内外交流与合作,继续巩固向好

继续做好与乌克兰马卡洛夫国立造船大学共同实施的船舶工程技术、工业机器人技术专业两个中外合作项目;积极推进丝路学院浙江-巴新国际海事学院建设,巴新船员培训项目已经完成开班准备;完成塞舌尔国家中等职业院校教师赴华培训项目;留学生招生资格获省厅批准,并报教育部备案;继续保持与新加坡万邦集团、日本常石集团、中国远洋海运集团等海内外知名企业的紧密合作关系。



十、坚持以习近平文化思想为引领,文化建设工作展现新作为

深入学习贯彻习近平文化思想,坚持马克思主义在意识形态领域指导地位,大力弘扬社会主义核心价值观,扎实推进学校文化建设。成立“浙江省航海文化研究中心”,开展“中国海员日”、“中国航海日”、“全国海员技能大比武”、“全国反走私综合治理调查研究中心宣传教育基地(浙江舟山)”、职业教育活动周、优秀教师表彰大会、红色故事大赛、廉政文化月、第十五届学生技能节等活动,1 个集体获全国巾帼文明岗,学校东海网获评省级廉洁教育基地,建立了渔民画、船模、渔绳结、鱼拓、船拳、舞狮等非遗文化传承基地,积极打造海洋特色的校园文化品牌。(宣传部)

浙江国际海运职业技术学院成立 20 周年 感恩奋进二十年 砥砺前行新征程

因海而生,依海而兴,位于长三角门户的舟山群岛,近年来主动承接着一项又一项国家战略,全市上下勇挑重担,砥砺前行。在跨越发展前行的道路上,浙江国际海运职业技术学院这所“年轻”的高校,成为辅助舟山战略决策的重要“智囊”之一。学校成立 20 年来,始终坚持“国际化、技能型、地方性”的办学定位,紧紧围绕浙江海洋强省战略和舟山群岛新区建设,立足本职,奋楫扬帆,为舟山经济社会发展培育了大批优秀人才,为城市有机更新、海洋文化传承提供了强大的智力支持。

栉风沐雨二十年,见证千岛海洋梦

海洋是高质量发展战略要地,20 年来,处于中国东部黄金海岸线、南北航线和东亚航线中间点的舟山群岛,日渐成为中国东部沿海与世界建立海上桥梁的重要门户。20 年前,在这片充满机遇与希望的热土上,诞生了一所海洋特色鲜明的全日制公办高职院校——浙江国际海运职业技术学院。

浙江国际海运职业技术学院的前身,是舟山水产(航海)学校、定海职业中学、东海学院,最早可追溯到上世纪 80 年代。这些院校不断为舟山海洋经济发展培育人才,在多年的办学历史积淀中,见证了千岛之城的变迁和发展,成为这块热土重要的奠基者。

2004 年,舟山市政府在三校合并的基础上,筹建浙江国际海运职业技术学院。当年 9 月,时任浙江省委书记习近平在舟山视察时,为学校发展擘画了蓝图——发挥学历教育和职业培训优势,为舟山渔民转产转业,为浙



江建设海洋经济强省服务,力争为国际航运业输送高质量、船务公司满意的国际海员。2006 年 2 月,经浙江省人民政府批准,浙江国际海运职业技术学院正式成立。学校是一所以航运类专业为龙头,海洋装备制造、港贸物流、石油化工等专业(群)为主体,海洋电子信息、现代海洋服务等专业(群)协调发展,海洋特色鲜明的公办高等职业技术学院。

近些年,学校紧紧抓住浙江舟山群岛新区、中国(浙江)自由贸易试验区发展机遇,积极对接江海联运服务中心、绿色石化基地等国家战略和重大项目,开设相关高职专业,其中有国家级骨干专业 3 个,并拥有多门国家级、省级精品课程和精品在线开放课程,多部教材列入国家级、省级职业教育规划教材,获首届全国教材建设奖。

学校建有校内实训室和实训基地 200 多个,其中包括国家级生产型实训基地、国家级虚拟仿真实训中心、国家级协同创新中心以及众多省部级项目。如今,这里已成为浙江省高水平专业群建设单位,是浙江省职业教育信息化标杆学校,获批国家级职业教育示范性虚拟仿真实训基地、国家级船舶与海洋装备新型工业化产业示范基地培训平台。

为世界海运“造血”,为海洋时代“献智”

上世纪 90 年代初,董建华先生回到故乡舟山省亲,与舟山市人民政府合作创办舟山航海学校,并搭建起一个政府、学校、航运企业的合作平台——航海教育咨询会,为学校及时提供企业人才需求信息,也为企业输送对口人才。

从此,学校打开了一扇了解世界的窗口,并始终关注世界先进职业技术教育改革的潮流,加快教育的国际化。

2021 年,学校成立 5 个研究平台,下设 34 个研究所(中心),在咨询委、社科联等单位的支持下成立了学校“东海智库”,聘任相关专业领域的专家为舟山高质量发展系统性提供专业建议。创办“东海论坛”,积极开展学术沙龙活动,并组织多形式的线上培训和学术交流,营造浓厚的学术氛围。如今,学校部分科研平台已形成了一定的研究方向,成为我市一大重要智库。

多年来,浙海职院还坚持以人为本,构建富有时代风格、海洋特色的校园文化。以航海文化为基调,实施“以海(蓝)润心”工程,厚植学生投身海洋强国伟大事业的初心和精益求精的匠心。全面深化航海类专业学生准军事化管理,完善大学生综合素质评价制度,营造积极向上、和谐稳定的良好育人氛围。学校的“航海文化”被评为浙江省高校校园文化品牌。

学校还与香港董氏集团、新加坡万邦集团、日本常石集团、中国远洋海运集团、浙江石油化工有限公司等知名企业建立了紧密合作关系,与东方海外货柜航运有限公司合作建立东方海外海事学院,培养国际海员。

近年来,浙海职院持续提升科研能力水平,进一步优化产教融合,深入推进校地合作,在人文社科、高新技术等领域持续发挥重要作用。

在高新技术领域,学校依托海洋与船舶工程技术国际科技合作基地,校企联合对高端海工装备、智能制造、绿色石化等舟山支柱产业进行技术攻关。围绕服务舟山绿色石化基地,与当地政府合作,在岱山成立石油化工学院,开展中高职一体

化人才培养改革试点,打造特色凸显的石油化工专业群。截至目前,已培养 760 余名学生投身石化类企业,为国家石化战略贡献力量。据统计,近 5 年来,学校师生共获授权专利 312 项,其中发明专利 88 项,学校申报各级各类立项课题 306 项,制定行业企业标准 8 项,其中国家级标准 2 项。学校师生共公开发表论文 499 篇。

2021 年,学校成立 5 个研究平台,下设 34 个研究所(中心),在咨询委、社科联等单位的支持下成立了学校“东海智库”,聘任相关专业领域的专家为舟山高质量发展系统性提供专业建议。创办“东海论坛”,积极开展学术沙龙活动,并组织多形式的线上培训和学术交流,营造浓厚的学术氛围。如今,学校部分科研平台已形成了一定的研究方向,成为我市一大重要智库。

多年来,浙海职院还坚持以人为本,构建富有时代风格、海洋特色的校园文化。以航海文化为基调,实施“以海(蓝)润心”工程,厚植学生投身海洋强国伟大事业的初心和精益求精的匠心。全面深化航海类专业学生准军事化管理,完善大学生综合素质评价制度,营造积极向上、和谐稳定的良好育人氛围。学校的“航海文化”被评为浙江省高校校园文化品牌。

学校还与香港董氏集团、新加坡万邦集团、日本常石集团、中国远洋海运集团、浙江石油化工有限公司等知名企业建立了紧密合作关系,与东方海外货柜航运有限公司合作建立东方海外海事学院,培养国际海员。

近年来,浙海职院持续提升科研能力水平,进一步优化产教融合,深入推进校地合作,在人文社科、高新技术等领域持续发挥重要作用。

在高新技术领域,学校依托海洋与船舶工程技术国际科技合作基地,校企联合对高端海工装备、智能制造、绿色石化等舟山支柱产业进行技术攻关。围绕服务舟山绿色石化基地,与当地政府合作,在岱山成立石油化工学院,开展中高职一体

不惧竞争攀高峰,满载梦想启新程



桃李不言,下自成蹊;春风化雨,润物无声。数十年的教学积淀,为浙海职院留下的不仅是一笔宝贵的学术财富,也是如今厚积薄发的强劲动力。

如今的浙海职院,拥有 300 余名专任教师队伍,其中高级职称教师 90 余名。构建了以“访工访学”“国培、省培”“教授工程”等为途径的师资培养体系,重视加强师德师风建设,形成了积极向上、团结合作、严谨治学、爱岗敬业的良好教风学风,航海技术教学团队入选省职业教育教师创新团队。

优秀的教员队伍,秉承“勤实”校风和“德行四海”的校训,根据涉海专业人才培养的不同特点和需求,不断完善人才培养方案,通过校企合作教学、分层教学、“订单班”培养等途径,量身订制企业所需的一线岗位技术人才;通过举办技能节和技能比赛,创办致远创业学院、大学生创业园,培育技能文化,提高学生的创业创新和社会实践能力。

在去年的第六届中国海员技能大比武中,浙海职院选手与来自全国航运企业和航海院校的选手同台竞技。在这个国内海员技能比拼的最高赛场上,浙海职院在众多选手中脱颖而出,荣获团体组第三名的佳绩。

学校的荣誉室中,陈列的各类奖项更是数不胜数。据了解,近 5 年来,学生共完成省级以上大学生科技创新项目 60 余项,在全国和全省各级比赛中获得奖项 690 余项,其中一等奖(第一名)21 项,连续三年获浙江省航海院校海员技能大比武团体冠军;获全国大学生“学创杯”创业大赛一等奖;获得第八届国际“互联网+”大学生创新创业大赛金奖;获浙江省“挑战杯”大学生创业计划竞赛一等奖;获浙江省大学生课外学术科技作品竞赛一等奖。学生就业率保持在 97% 以上,学校结合专业和区域特色,积极开展国防教育,被评为教育部“国防教育特色学校”。

近些年,浙海职院获批浙江省外派海员劳务培训基地、中国海员技能大比武基地、全国反走私宣传教育基地、全国船舶科普教育基地、全国航海科普教育基地、全国学校急救教育试点学校,航海党支部列入全国党建工作样板党支部。

当前,学校积极落实“一带一路”倡议和国家“长江经济带发展战略”,根据国家规划和战略针对性开展学科建设和师资强化,主动对接我市航运业发展需求,截至目前,已为江海联运特定航线培养江海直达船员 11 期共 436 人次。已成为长江经济带六省市“江海联运”产教联盟理事长单位,具备 30 项国家海事局船员培训资质,船员培训总人数超过 17 万人次,是全国中职、高职培训优秀示范点。

时光荏苒,岁月如歌,四十年春华秋实育英才,二十年革故鼎新铸华章。在舟山建设现代海洋城市的新征程上,浙海职院这艘巨轮满载着发展海洋经济的蓝色理想扬帆远航。全校上下团结一心,开拓进取、锐意创新、稳步前行,正以优越的发展环境、浓厚的校园文化、良好的办学条件、崭新的办学面貌和鲜明的专业特色开始新的航程!

【编者按】感恩奋进二十年 砥砺前行新征程。2024,欣逢学校办学四十周年,建校二十周年。全校上下勠力同心,在教学改革、科研创新、专业建设、产教融合等领域锐意进取,捷报频传,献礼学校四十周年。九万里风鹏正举! 祝愿学校再续华章,再创辉煌!

我校入选《2023 中国职业教育质量年度报告》 东部地区 50 所产教融合卓越高等职业学校榜单

日前,由中国教育科学研究院牵头完成的《2023 中国职业教育质量年度报告》发布。报告从人才培养、服务贡献、产教融合、发展保障等方面,向社会全面展示各层次职业教育提高质量的举措、经验和成效。本年度报告在过往的指数研制与评选基础上进行优化,分为东部地区、中部和东北地区、西部地区,各评选出 50 所人才培养卓越高等职业学校、50 所服务贡献卓越高等职业学校、50 所产教融合卓越高等职业学校。我校成功入选东部地区前 50 所产教融合卓越高等职业学校榜单。

深化产教融合是促进教育链、产业链、供应链、人才链与价值链有机衔接的重要举措。学校始终坚持构建教育和产业统筹融合发展的新格局,积极探索了一系列深化产教融合新机制,形成了一系列推进产教融合、提升人才培养质量的经验和做法。近两年成果不断涌现,如《高质量培养国际海员,服务海洋强国战略》成功入选 2021 年浙江省学徒制典型案例;建有绿色石化产业学院,入选现代产业学院建设优秀案例,作为“绿色石化产教融合创新共同体”主要成员单位之一列入省级产教融合共同体,并获浙江省第一批省级创新深化试点;《对接国家战略 服务舟山江海联运服务中心建设》成功入选教育部“提质培优、增值赋能”优秀宣传案例,《提升海运软实力 服务海洋强国—以海外高级船员培训

推动中国航海教育“走出去”纪实》实践案例入选中华职业教育社“共建‘一带一路’十年职业教育合作成果集”优秀案例;学校已获得省级产教融合“五个一批”建设项目 16 项,获得舟山市职业院校产教融合项目 16 项等。

学校将进一步推进贯彻落实时任浙江省委书记习近平同志视察学校时的重要指示精神,走深走实,以“百千服务行动”为抓手,创新深化产教融合,促进教育和产业联动发展,为服务全面对接地方产业发展,提高人才培养质量持续发力。

(科研与合作处)

我校荣获 2 项浙江省高校助力乡村振兴联盟“优秀团队”荣誉

近日,浙江省高校助力乡村振兴联盟公布了 2023 年组织的浙江省高校暑期服务乡村振兴工作评选结果,我校东海教育学院的“聚焦乡村‘头雁’、开展专题送教——助力海岛乡村振兴”实践团队荣获党建协作团优秀团队、海洋旅游学院的“以茶为业 振兴海岛”实践团队荣获科技特派员服务团优秀团队。

“聚焦乡村‘头雁’、开展专题送教——助力海岛乡村振兴”实践团队依托全市村党组织书记“头雁”项目,于 2023 年 7-8 月开展了村集体经济发展和特色乡村旅游专题培训与实践。实践团队紧紧围绕高质量发展村集体经济、乡村旅游的专题主线,精心设计,坚持问题导向,按需施教的思路认真遴选优秀师资力量,设置专题报告、现场教学、论坛交流等多个教学环节。来自全市各县区、管委共 80 余名村党组织书记参加,赴宁波慈溪崇寿镇傅家路村、桥头镇五姓村、余姚横坎头村、杭州桐庐等地开展现场教学。充分利用晚上时间,组织了小组讨论、经验分享。经过为期一个多月的实践,实践团收获了一些很好的实践案例和成功经验,为乡村的可持续发展提供有力支持,进一步提升了渔农村基层党组织建设水平和村干部队伍的整体素质,进一步引导了基层干部挖掘渔民农村在旅游休闲经济方面的发展潜力,推动当地经济的发展,带动农民增收致富,助力共同富裕。

“以茶为业 振兴海岛”实践团依托全市茶产业带头人“头雁”项目,于 2023 年 7-8 月开展了茶文化、茶制作、茶销售等主题培训与实践。实践团着眼舟山茶叶全产业链技术能力提升,遴选我市从事茶产业的市场主体法人代表、总经理、职业经理人和管理层主要经营管理人员。通过“线上+线下”、“讲授+研讨+实操+观摩”相结合的方式开展多形式、多元化、系统化的茶产业带头人能力提升培训,突出学中干、干中学。为做到分类精准培育,多元精准教学、孵化精准帮扶,精准调研研培,定海、岱山、嵊泗两区两县茶产业市场主体需求,制订聚焦“关键技术支持、经营管理能力提升、创新创业跟踪服务”服务计划,一体化推进服务行动。

据悉,浙江省高校助力乡村振兴联盟于 2022 年 11 月 23 日在浙江省教育厅的指导下成立,全省高校悉数参与。联盟聚焦人才培养、科技帮扶、技术应用、平台建设、成果转化、智库服务等领域,构建密切联动、共建共享、协同合作的新机制,紧扣浙江省“三农”重大战略需求,持续擦亮浙江“三农”金名片,努力将联盟打造成为助力乡村全面振兴的科技引擎、人才高地和服务样板,为浙江奋力推进“两个先行”展现高校担

当,彰显高校作为。本次评选活动旨在表彰具有较高专业技术水平、研发创新能力、技术指导能力和综合协调能力的高校,发挥自身专业优势,帮助基层解决实际问题。

(东海教育学院)



突破! 我校 2 门课程荣获省级 继续教育精品在线开放课程立项

1 月 23 日,浙江省教育厅发布了 2023 年浙江省高等学历继续教育精品在线开放课程立项建设名单,我校徐徐老师的《思想道德与法治》、陈林春老师的《航海仪器》等 2 门课程,经东海教育学院、教务处联合申报脱颖而出,获得立项。这也是我校在省级高等学历继

续教育精品在线开放课程建设上零的突破。

本次精品课程的两项申报均获得立项,既是对前期成果的一次检验,也是促进信息技术与教育教学深度融合、课堂教学改革的一场成功实践

(东海教育学院、教务处)

我校退休教师翁源昌被省委老干部局评为 2023 年度省级“银尚达人”

为深入学习贯彻习近平总书记关于老干部工作和老龄工作的重要指示批示精神,认真落实省委省政府关于打造“浙里康养”金名片的部署要求,学校推荐退休教师翁源昌参加了 2023 年度省级“银尚达人”评比并获此殊荣。

翁源昌老师退休后立足多年的研究积累,积极宣传舟山海洋文化、乡村文化。其多篇文章被社科联采用,并以朗读方式在舟山广播电播出。翁源昌老师还与几位教师合作拍摄制作“乡恋三人行”短视频,把文字转化为新媒体,在美

篇、抖音、微信视频号等平台上发布。《爱国村的千年滢潭》一文被浙江省钱塘江文化研究会、浙江省宋韵文化研究中心主办的《钱塘江文化》刊用。(机关党总支)



我校医生金曙敏荣获“全国红十字志愿服务先进典型”荣誉称号

近日,中国红十字总会公布全国红十字志愿服务先进典型名单。我校红十字会长金曙敏荣获“全国红十字志愿服务先进典型”荣誉称号,也是全省高校仅有的 2 名优秀志愿者之一。

金曙敏,我校红十字会秘书长,校医务室负责人,省红十字会一级救护培训

师、国家二级心理咨询师,舟山市红十字救护培训志愿服务队队员、市红十字应急救援队救援队志愿者、市红十字心理健康志愿服务队队长。曾获“浙江省优秀青年医生”,2018 年、2021 年获舟山市红十字优秀志愿者,2022 年评为浙江省工作成绩突出红十字会员。(后勤产业处)

喜报! 我校同时荣获省节水标杆 单位和省节水型高校荣誉称号

近日,浙江省水利厅、浙江省经济和信息化厅、浙江省教育厅等七部门联合公布了浙江省 2023 年度节水标杆单位名单,我校荣获“浙江省 2023 年度节水标杆单位”荣誉称号。浙江省水利厅、浙江省教育厅、浙江省机关事务管理局、浙江省节约用水办公室联合公布了 2023 年度节水型高校名单,我校获评“浙江省 2023 年度节水型高校”荣誉称号。

学校高度重视校园节水,深入推进高校节约用水工作,加大节水宣传力度,

逐步健全完善用水制度和智慧化管理系统,持续改造节水器具,加强巡查检查,降低供水管网漏损率,不断提升非常规水利用水平,实现了用水的精细化管理,取得了节水控水显著成效。

学校将以此为契机,继续深挖潜力,持续做好校园节水育人宣贯工作,增强学校师生的节水意识,提高学校用水管理水平,使校园节水工作更加规范化、科学化、智能化。

(后勤产业处)

再创新高! 刘在良教授荣获 2023 年中国产学研合作创新奖

3 月 17 日,以“新动能 新模式 新产业”为主题的第十五届中国产学研合作创新大会在北京举行。本次大会表彰了获得“2023 年中国产学研合作促进会产学研合作创新与促进奖”的先进单位和个人,我校海洋装备工程学院刘在良教授荣获“2023 年中国产学研合作创新奖”。

“中国产学研合作创新与促进奖”是经国家科技部和科技部奖励工作办公室批准设立,由中国产学研合作促进会组织实施、面向我国产学研界协同创新的最高荣誉奖。2023 年全国共有 23 所高职院校获奖,其中产学研合作创新奖旨在表彰在工作中勇于创新、勇于实践,推荐产学研深度融合方面成效显著的单位或个人,我校刘在良教授是全国高职院校中获中国产学研合作创新奖(个人)的其中 2 位之一。

(海洋装备工程学院)



突破! 我校首次获“卡尔·马克思杯”浙江省大学生理论知识竞赛二等奖

1 月 7 日,第六届“卡尔·马克思杯”浙江省大学生理论知识竞赛决赛在浙江工商大学举办。我校由金佳怡、干文涵、徐李锦、陈玲玲、陈奕蓉五名学子组成的参赛队伍从全省 100 多所参赛高校、70 余万大学生中突出重围,荣获高职高专组二等奖;陈艳霞、李文艺、徐盈三位教师获优秀指导教师奖。这是我校首次入围决赛,并取得了在该赛事的历史性突破。

自赛事启动以来,全校上下高度重视,将抓好“卡尔·马克思杯”理论知识竞赛作为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的二十大精神的重要内容,构建了党委宣传部、马克思主义学院、各二级学院协同联动的工作机制,充分激发了青年大学生学习马克思主义理论知识的积极性,切实推进习近平新时代中国特色社会主义思想入耳入脑入心。

本届竞赛由中共浙江省委宣传部、浙江省教育厅、浙江日报报业集团主办,浙江工商大学、浙江日报全媒体评论理论部承办。竞赛以“青春心向党 筑梦新时代”为主题,共分为预赛、初赛、复赛、决赛四个阶段,前后历时三个多月,为省级大学生学科竞赛 A 类赛事。(宣传部)

的重要内容,构建了党委宣传部、马克思主义学院、各二级学院协同联动的工作机制,充分激发了青年大学生学习马克思主义理论知识的积极性,切实推进习近平新时代中国特色社会主义思想入耳入脑入心。

本届竞赛由中共浙江省委宣传部、浙江省教育厅、浙江日报报业集团主办,浙江工商大学、浙江日报全媒体评论理论部承办。竞赛以“青春心向党 筑梦新时代”为主题,共分为预赛、初赛、复赛、决赛四个阶段,前后历时三个多月,为省级大学生学科竞赛 A 类赛事。(宣传部)



挺进国赛决赛! 我校“电子商务” 赛项再获团体一等奖

3 月 23 日,浙江省职业院校技能大赛暨全国职业院校技能大赛选拔赛电子商务竞赛在浙江广厦职业技术大学圆满结束。本次大赛由浙江省教育厅主办,中教畅享(北京)科技有限公司协办,吸引了来自全省 39 个院校的代表队参与竞赛。经过激烈角逐,我校由现代港口贸易学院 2023 级跨境电商 2 班的张越杭、白四银、阮鸿泽以及 2023 级数媒 2 班的罗晨元组成的代表队荣获浙江省一等奖,并以全省第二名的佳绩成功晋级国赛。

本次竞赛旨在响应党中央、国务院关于发展数字经济的战略部署,贯彻落实“十四五”电子商务发展规划精神。自大赛启动之初,学校便高度重视,何伟技能竞赛工作室的选手和指导老师全力以赴,精心准备。他们通过不断优化策略以及多次模拟演练,最终在比赛中脱颖而出,取得了令人瞩目的成绩。

现代港口贸易学院召开座谈会,庆祝

竞赛团队凯旋,副校长李丽出席座谈会。她对获奖团队表示了热烈的祝贺,对他们比赛中展现的专业技能和团队精神给予了高度评价。她对何伟技能竞赛工作室的指导老师和选手们的辛勤付出表示了感谢,并鼓励即将参加全国职业院校技能大赛的代表队继续努力,争取取得更加优异的成绩,为学校争光,为个人职业生



我校在浙江省职业院校技能大赛高职组“英语口语” 赛项中荣获佳绩

4 月 1 日-4 月 3 日,2024 年浙江省职业院校技能大赛高职组“英语口语”赛项在绍兴职业技术学院成功举办,吸引了全省 49 所高职院校的 57 名专业组选手和 99 名非专业组选手参与。经过两天的紧张角逐,我校由丁开君老师指导的徐瑞同学荣获专业组二等奖,由胡赛儿老师指

导的郑佳彤同学和邱燕老师指导的赵荣杰同学分别获得非专业组三等奖。此次竞赛成绩的取得,充分彰显了我校“岗课赛证研”综合育人模式的显著成效。学校将进一步深化教学改革,创新育人模式,不断提升教学品质,为培养更多高素质专业人才而努力。(国际教育学院)

我校在 2024 年浙江省职业院校 技能大赛高职组“智能飞行器应用 技术”赛项中斩获一等奖

4 月 13 日,2024 年浙江省高职院校技能大赛高职组“智能飞行器应用技术”赛项在我校圆满落幕。大赛由浙江省教育厅、浙江省高职院校职业能力大赛组委会主办,来自浙江工业职业技术学院、浙江交通职业技术学院、金华职业技术学院等 17 所高职院校 33 支代表队参赛。经过激烈角逐,我校两支参赛队双双斩获一等奖。

在筹备承办大赛过程中,校领导高度重视,从赛场布置到设备调试,从选手接待到比赛流程安排,教务处、海洋装备工程学院、后勤产业处、保卫工作部等部门紧密合作,精心安排,抓实抓细各项筹备工作,确保大赛的每一个环节都能顺利进行。该赛项为团体赛,每队由 2 名参赛选手组成,比赛时间为 4 小时。重点考查选

手组装调试、飞行操控、数据采集、机器学习、远程控制等方面的技术综合应用能力。及职业素养,主要分为智能飞行器设计与调控、智能飞行器编程开发两个模块。

经过裁判组综合评分,浙江国际海运职业技术学院、浙江工业职业技术学院等 3 支队伍获一等奖;嘉兴职业技术学院等 7 支队伍获二等奖;宁波职业技术学院二队等 10 支队伍获三等奖。

本次“智能飞行器应用技术”赛项的成功举办不仅是我校近年来高质量发展的一次重要检验,也是全面提高人才培养质量,引领无人机相关专业教学改革,推动完善课程建设,深化产教融合,以赛促教、以赛促学、以赛促改,着力培养更多德才兼备、产业需要、技艺精湛的高素质技术技能型人才的生动实践。

(教务处、海洋装备工程学院)



我校在 2024 年浙江省职业院校 技能大赛(高职)“酒店服务” 比赛中再获佳绩

3 月 25 日-26 日,由浙江省教育厅主办,浙江旅游职业学院承办的 2024 年浙江省职业院校技能大赛(高职组)“酒店服务”赛项圆满结束。全省 23 所高职院校共 45 支队伍同场竞技。经过激烈角逐,我校海洋旅游学院国际邮轮乘务管理专业选派两支代表队分别获得了团体二等奖和团体三等奖的优秀成绩。其中,由谷云华、刘利娜老师指导,付佳乐、袁怡雯、李慧慧同学组成的一队获得二等奖,由王秋雨、胡楠妮老师指导,费帆、张亚楠、包智慧同学组成的二队获得三等奖。

海洋旅游学院将不断深化“岗课赛证”育人实践,以赛促学、以赛促教,扎实提升学生综合职业素养,为现代服务业输送更多高素质技能人才。(海洋旅游学院)



我校在 2024 年浙江省职业院校 技能大赛高职组“船舶主机和轴 系安装”赛项中荣获一等奖

3 月 29 日-30 日,经过 2 天紧张有序的比赛,2024 年浙江省高职院校技能大赛高职组“船舶主机和轴系安装”赛项在我校圆满落幕。大赛由浙江省教育厅、浙江省高职院校职业能力大赛组委会主办,来自杭州、嘉兴、舟山等地的 9 支代表队在我校展开激烈角逐。我校由侯奕波、顾金龙老师指导,海洋装备工程学院黄宇、王俊钧、李子建同学组成的参赛队,以及由倪科鸿、刘红晶指导,海洋装备工程学院方锦坤、杜林平、洋宇威同学组成的参赛队分别荣获一、二等奖的优异成绩。

主机和轴系是船舶重要的动力系统。本届赛事选取船舶轮机设备系统安装调试的关键技术,既有理论知识测试,又有船舶轴系定位、工艺参数的测

量与调整和小型柴油机拆装与调试等模块。在考核选手对专业知识及操作技能掌握的同时,也考核他们的统筹计划能力、工作效率、质量意识、安全意识等职业素养。

本次比赛是深入学习贯彻党的二十大精神,加快培养更多大国工匠的重要举措,作为赛项承办单位,学校以高度的责任感和使命感,竭尽全力做好大赛承办的各项工作任务,力争为参赛师生创造良好条件。在筹备承办大赛过程中,校领导高度重视,教务处、海洋装备工程学院、后勤产业处、保卫工作部等部门协同合作,先后召开协调会议、筹备工作会议,推进比赛的各项工作顺利、圆满、高效完成。比赛过程中,各位领导、专家、参赛院校的老师同学们对学校筹备工作和比赛组织与服务等方面工作



捷报频传! 我校学子在 2024 年 省高等职业教育技能大赛“短视频 创作与运营”赛项中再获佳绩

4 月 1 日-2 日,2024 年浙江省高等职业教育技能大赛“短视频创作与运营”赛项在湖州举行,全省 44 所高职院校共 88 支代表队、352 名选手同台竞技。我校由现代港口贸易学院郑奕楠、庄梦瑶、高翔、徐建鑫、霍嘉禾、施欣雨、陈钰轩、郑果 8 位同学组成的两支队伍,在陈丽燕、韩君两位老师的精心指导下,在众多选手中脱颖而出,分别获得二等奖和三等奖,实现了我校在该项赛的新突破。

“短视频创作与运营”赛项内容紧扣当前现代服务业和新职业发展趋势,聚焦

短视频的应用,引导参赛选手以短视频助推产业形成多领域的交叉融合,赋能更多行业发展。

此次获奖是学校专业建设坚持紧跟社会需求,产教融合、校企合作的成果体现,也是知行合一教育理念的具休实践。现代港口贸易学院将继续以职业院校技能竞赛为抓手,落实“以赛促教、以赛促学、以赛促改”,不断提高教育教学质量,为培养更多高素质专业人才而努力。

(现代港口贸易学院)