



浙江国际海运职业技术学院

国标代码:13853 院校代码:0111 **国家公办**

浙江国际海运职业技术学院



专业建设

学校坚持“立足舟山、服务浙江、面向海内外”的办学方向,始终以服务教育强国、海洋强国和交通强国等国家战略和浙江省世界级临港产业集群和世界一流强港建设为目标,全面对接“415X”先进制造业集群和舟山现代海洋城市建设“985”行动部署,突出海洋特色、服务海洋经济,紧密对接舟山现代海洋产业链,共设置27个高职专业(含2个中外合作办学项目)。其中,国家级骨干专业3个、浙江省优势特色专业6个,构建以航海技术、船舶工程技术省级高水平专业群为引领,绿色石化、数字贸易校级高水平专业群整体建群,现代海洋服务专业集群协同发展的专业(群)布局。学校是(有):

- ☆中国海员技能大比武基地
- ☆全国舰船科普教育基地
- ☆全国航海科普教育基地
- ☆全国学校急救教育试点学校
- ☆教育部“国防教育特色学校”
- ☆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
- ☆国家级交通运输工程类专业“双师型”教师培养培训基地
- ☆浙江省双高建设单位
- ☆省级“文明单位”
- ☆浙江省现代学徒制试点单位
- ☆浙江省职业教育信息化标杆学校
- ☆浙江省海洋与船舶工程国际科技合作基地
- ☆浙江省“丝路学院”(浙江-巴新国际海事学院)
- ☆浙江省数字校园示范校
- ...

开放办学

学校坚持开放办学,深度融入“一带一路”建设。目前已与10余所国(境)外高校合作,建有浙江-巴新国际海事学院、浙江-乌克兰国际海事学院等多个国际平台。学校积极输出“中国职教方案”,累计制订并推广专业与课程标准17项,为坦桑

尼亚、巴布亚新几内亚开发的职业与专业标准获其国家官方认证并纳入当地职教体系。

学校率先开创国外高级船员培训先例,为巴布亚新几内亚、孟加拉国培训船员,成果入选国家级优秀案例,并获得国内外主流媒体广泛报道。

学校为马来西亚培训大数据技术与码头运营管理人才,获马方政企高层来信高度评价。2025年,学校迎来首批老挝、越南全日制留学生,形成“专业+语言+文化”系统培养模式,实现了从“送出去”到“引进来”的重要突破。

通过多层次国际合作,学校构建了“输出标准、海外培训、来华留学”三位一体的国际化办学格局,国际影响力持续提升。

竞赛获奖

近5年来,学校学生获得“全国优秀共青团员”等荣誉称号,完成省级以上大学生科技创新项目60余项,在全国和全省各级各类比赛中获得奖项700余项。

- 获世界职业院校技能大赛总决赛争夺赛银奖、铜奖
- 获第六届中国海员技能大比武院校组二等奖
- 四次获得全国高职院校市场营销技能大赛团体一等奖
- 获浙江省第八届国际“互联网+”大学生创新创业大赛金奖
- 获“学创杯”全国大学生创业综合模拟大赛一等奖
- 获全国海洋飞行器设计与制作大赛特等奖和一等奖
- 获金砖国家技能发展与技术创新无人机飞行应用技术赛一等奖
- 获浙江省大学生职业规划大赛金奖
- 连续四届获浙江省航海院校海员技能大比武团体冠军
- 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
- 三次获得浙江省海洋知识创新竞赛海洋科技创新类一等奖
- ...

就业升学

学校毕业生毕业后主要就职于海洋运输、海洋装备制造、港贸物流、海洋旅游、石油化工等行业领域,在专业对口与职业发展方面展现出良好的适配效果,企业和毕业生的双向满意度均处于较高水平。

学生均可报考专升本选拔考试,升入浙江省内全日制普通高校本科继续深造。

2025年,学校获批高校毕业生就业协会数字化赋能高质量就业试点院校立项培育单位。

2026年招生专业一览表

专业代码	专业名称	所在校区
500301	航海技术	新城本部
500303	轮机工程技术	新城本部
500308	船舶电子电气技术	新城本部
500307	港口与航运管理	新城本部
460501	船舶工程技术	新城本部
460301	机电一体化技术	新城本部
460303	智能控制技术	新城本部
500306	港口机械与智能控制	新城本部
460609	工业机器人技术	新城本部
460305	工业机器人技术(中乌合作办学)	新城本部
460501H	船舶工程技术(中乌合作办学)	新城本部
460305H	工业机器人技术(中乌合作办学)	新城本部
510205	大数据技术	新城本部
550103	数字媒体艺术设计	新城本部
530503	关务与外贸服务	新城本部
530702	跨境电子商务	新城本部
530802	现代物流管理	新城本部
500304	国际邮轮乘务管理	新城本部
490104	食品检验检测技术	新城本部
540104	定制旅行管理与服务	新城本部
490101	食品智能加工技术	新城本部
570202	应用英语	新城本部
470204	石油化工技术	岱山校区
470201	应用化工技术	岱山校区
420401	油气储运技术	岱山校区
470206	高分子合成技术	岱山校区
470209	化工智能制造技术	岱山校区

学校概况

学校全称:浙江国际海运职业技术学院
校址:新城本部——浙江省舟山市临城新区海天大道268号
岱山校区——浙江省舟山市岱山县高亭镇启航路11号
学校国标代码:13853
浙江省招生院校代码:0111
办学类型:公办,由舟山市人民政府主办
办学层次:普通高职

学校简介

浙江国际海运职业技术学院坐落在风景秀丽的“海天佛国、渔都港城”——浙江舟山群岛新区,是一所以航运类专业(群)为龙头,海洋装备制造、石油化工等先进制造业专业(群)为主体,港贸物流、海洋旅游等现代海洋服务业专业(群)协调发展,海洋特色鲜明的公办高等职业技术学院。学校现有新城本部和岱山两个校区,占地约600亩。全日制在校生7200余名,成人学历教育学生5300余名。

师资力量

学校现有专任教师350余人,其中高级职称教师占比29%,硕士及以上学历教师占比75%,双师型教师占比92%,外聘行业导师、外籍教师180余人,聘请21名行业领军人才为我校产业教授。学校拥有各类高层次人才38名,包括省151人才2名、省级技术能手2名、浙江(青年)工匠5名、高职高专专业带头人7名,市111人才13名,舟山工匠9名。引进1个国家级大师工作室在我校挂牌,建有3支省级教学创新团队。多名教师受聘为海事、航运类职业技能等级认定专家及行业协会理事。中外合作办学项目引入外方常驻优质授课师资。

联系我们



学校官网



专业介绍



招生微信公众号(含校园VR)

学校网址: <http://www.zimc.cn> 招生网址: <http://zs.zimc.cn>
招生咨询电话: (0580)2095114, 2095002, 2095036, 2095830
联系地址: 浙江省舟山市临城新区海天大道268号 邮编: 316021

