**智能焊接技术专业**

**转专业录取办法**

# 为适应高等职业教育改革与发展，充分体现“以生为本”的教育理念，尊重学生个人志向，发挥学生专长，激发学生学习积极性、主动性，进一步完善个性化人才培养模式，进一步规范学校学生转专业行为，科学稳妥地组织转专业相关工作，依据《江苏海事职业技术学院学生转专业管理办法（修订案）》制定本办法。

# **一、专业基本信息**

## **（一）专业名称**

智能焊接技术 专业代码 460110

**（二）人才培养目标**

# 本专业培养目标定位为：培养为社会主义现代化建设服务，有社会责任感和敬业精神、规范意识和创新思维、进取精神和沟通合作能力，具备信息技术应用能力和终身学习能力，面向船舶及相关装备制造相关领域，培养从事船舶设备方面的特种焊接、焊接检验和焊接机器人操作运维的应用型行业技术技能人才。毕业5年后，应能够成为智能焊接领域的技术骨干。

# **（三）职业岗位及发展**

## 1、面向岗位

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **专业名称** | **专业方向** | **职业岗位** | **职业技能等级证书、行业标准或证书** | | |
| **证书名称** | **等级** | **颁证单位** |
| 智能焊接技术 | 特种焊接 | 焊接技能岗 | 焊工职业技能等级证书 | 中级 | 人社部门 |
| 特种作业  操作证 | / | 应急管理厅 |
| 焊接检验 | 焊接检验岗 | 无损检测 | I级 | 特检院/行业协会 |
| 焊接机器人 | 焊接机器人  操作运维岗 | 机器人  操作证书 | 初级 | 企业/行业协会 |

## 2、职业生涯路径

智能焊接技术

特种焊接

焊接检验

机器人编程操作

机器人维修维护

技能主管

质量主管

机器人焊接主管管

智能产线运维主管

技术型生产管理岗位

# **（四）专业核心课程**

# 智能焊接技术（机器人编程）、船舶焊接、焊接检验、金属熔焊原理、焊接结构制造、焊接设备操作与维护。

# **（五）毕业资格条件**

## 1、学分要求

# 为适应学生全面发展需要， 学生共须修满146.5学分，其中通识必修课应修满40学分，通识限选课修满7学分，通识任选课修满4学分；专业教育必修课应修满44学分，专业限选课修满8.5学分，综合实践课程应修满39学分；素质拓展与社会实践类课程修满8学分。各类课程学分可根据《江苏海院学分积累、转换和认定办法》予以认定。

## 2、外语水平要求

# 鼓励学生积极考取江苏省高校英语应用能力考试A级（或其他语种对应等级证书）及以上证书，获得证书的可申请后续相应课程免修，其中考试成绩为85-90分的认定成绩为85分，91-95分的认定为95分，95分以上的认定为100分。

## 3、计算机证书要求

鼓励学生考取全国计算机ATA证书或江苏省计算机等级考试一级证书，考取相应证书的，可申请信息技术类课程免修，其中考试成绩为85-90分的认定成绩为85分，91-95分的认定为95分，95分以上的认定为100分。  
 4、职业技能或职业资格证书要求

本专业毕业生应取得特殊焊接“1+X”等级证书、焊工技能证书、焊工职业技能等级证书、机械CAD\CAM证书中的至少一个证书。学生取得与专业相关的其它证书，经学生提出申请，学院审批后可替代上述证书。

## 5、操行合格要求

根据《江苏海事职业技术学院学生操行积分管理办法》对学生进行德育素质考核，考核结果合格及以上。

## 6、体育合格要求

学生体制健康测试严格执行“国家学生体质健康标准”，毕业前体制健康测试成绩必须达50分以上。对省级以上体育竞赛比赛获三等奖以上学生，可以免除以上要求。学生因病或残疾可向学校提交免测申请，经医疗单位证明，体育教学部门核准，可以免除以上要求，但须填写《免予执行<国家学生体质健康标准>申请表》存入学生档案。

## 7、学生思想品德考核要求

学生毕业前思想品德考核必须为合格以上，由学生工作处负责考核、鉴定。

# **二、转专业录取办法**

# **（一）接受对象**

符合《江苏海事职业技术学院学生转专业管理办法（修订案）》第二章规定的相关学生。**其中前一阶段应为中职**。

1.政治思想表现优良，遵守学校各项规章制度，未受到记过及以上处分；

2.各学期思想品德考核必须为合格；

3.所修课程全部合格；

4.本专业只接收理工科专业学生的转专业申请。

# **（二）遴选方案**

1、考核内容及方式：参加船舶学院组织的综合素质面试。在校期间学习成绩和综合素质面试，各占总成绩50%。负责心理健康工作的辅导员需参加面试工作，并对转专业学生心理健康进行相关评估，评估不合格者，可不准予转专业。

2、转入学生须在面试时向学院提供在校成绩单一份。

3、按总成绩从高到低的顺序在规定接收名额范围内接收转专业的学生。