

学校名称：大连航运职业技术学院

专业名称：船舶电子电气技术

评估时间：2024年9月

一、 评估依据

依据辽宁省高等职业教育专业评估实施方案，结合本专业实际情况，逐个指标进行评估。

二、 评估结论

大连航运职业技术学院船舶电子电气技术专业，依据辽宁省高等职业教育专业评估实施方案，自评结论为优秀专业。

三、 分项评估结论

1. 定量评价

1.1 培养目标

二级指标评估结果分别为：“培养目标的制定”95分、“培养目标的执行”85分、“培养目标的达成”84分。评估结果显示，该专业培养目标制定较科学合理；培养目标执行和达成情况良好。

1.2 培养规格

3个二级指标评估结果分别为：“学生素质”98分、“专业知识”97分、“学生能力”98分。评估结果显示，本本专业在国家高等职业专业教学标准要求的素质、知识、能力等培养规格达成情况较好。

1.3 课程体系

1个二级指标评估结果为：“学时安排”90分。评估结果显示，专业课程体系较好满足专业教学标准。

1.4 师资队伍

4个二级指标评估结果分别为：“队伍结构”90分、“专任教师”65分、“专业带头人”60分、“兼职教师”85分。评估结果显