

四、推荐单位意见

推荐意见	<p>该成果建立了“三大实践类别”和“四个实践教育阶段”的航海类专业工程实践教学体系；构建了“四维一体”航海类专业工程实践教学平台；创建了基于PDCA（策划-实施-检查-改进）循环改进原则的航海类专业工程实践教学质量监督反馈模式。</p> <p>该成果体现了目标导向的工程实践教学和安全高效绿色低碳的交通行业发展理念，成果应用于我国航海院校的航海类专业，引领了我国航海教育发展；基于工程实践课程开发的3门课程被国际海事组织作为示范课程使用，极大地提升了我国在国际海事领域的影响力。该成果对促进我国高等航海教育的发展具有重要意义，对培养海洋交通领域卓越航海人才具有重要的示范作用。</p> <p>该成果被评为辽宁省普通高等教育（本科）教学成果一等奖（省内最高奖），推荐该成果参评2022年高等教育（本科）国家级教学成果奖。</p> <p style="text-align: right;">推荐单位公章 年 月 日</p>
------	---