大连海洋大学专业学位研究生学位论文评阅评价表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 专家姓名 |  | | 职称 | |  | | 学科方向 | |  | | |
| 工作单位 |  | | | | | | 电话 | |  | | |
| 论文编号 |  | 论文题目 | | |  | | | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 评价要素 | | | | | | | | 总分值 | 实得分 |
| 选题与综述 | 选题的背景、目的和意义 | 选题系所属领域的研究范畴，选题目的明确、具有研究意义。 | | | | | | | | 10 |  |
| 国内外相关研究 | 掌握所要研究问题的现状，文献资料全面、新颖，总结客观正确 | | | | | | | | 15 |  |
| 创新性 | 研究方法具有创新性 | 运用新方法、新视角进行探究 | | | | | | | | 5 |  |
| 研究结果具有创新性 | 体现作者的新思路或新见解 | | | | | | | | 10 |  |
| 应用性及论文价值 | 研究的科学性 | 研究思路清晰，方案设计可行；资料与数据分析科学、准确；结论或结果分析符合科学要求。 | | | | | | | | 15 |  |
| 工作的难度及工作量 | 具有一定的难度、工作量饱满。 | | | | | | | | 10 |  |
| 研究成果的效益 | 工作的结果创造了较大的经济社会或生态效益或具有相当的潜在应用价值。 | | | | | | | | 15 |  |
| 基础知识 | 对本领域的基础知识的掌握和应用 | 能够综合运用科学理论、方法和技术手段解决所研究的问题。 | | | | | | | | 10 |  |
| 论文规范性 | 写作规范性 | 论文写作规范，文笔流畅，文献引证规范 | | | | | | | | 5 |  |
| 条理和逻辑性 | 条理清晰，逻辑性强 | | | | | | | | 5 |  |
| 评分结果 | 90-100为优秀、 80-89分为良好、70-79分为合格、60-69分为基本合格， 60分以下为不合格 | | | | | | | 总分 | | 100 |  |
| 结论性意见（打“**√**”） | 同意答辩 | | |  | | 不同意答辩 | | | |  | |
| 您对本领域的熟悉程度 | A．很熟悉 | | | B．比较熟悉 | | C．一般了解 | | | | D．不熟悉 | |
| 请对论文给出客观的评价；若论文需要修改，请提出具体的修改意见：  是否达到硕士专业学位论文水平：A．达到 B．未达到  是否推荐参加省级或国家级优秀论文评选：A．推荐 B．不推荐  简述推荐理由：  （空间不够请加页） | | | | | | | | | | | |

专家签名： 年 月 日