附件3

环境科学与工程学院研究生开题答辩记录表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | |  | | | 学 号 |  | | |
| 培养层次 | | □硕士生 □统招博士生  □直博生 □硕博连读生 | | | 学位类型 | □学术学位  □专业学位 | | |
| 研究方向 | |  | | | | | | |
| 答辩时间 | |  | | | 答辩地点 |  | | |
| 论文题目 | |  | | | | | | |
| **考核小组情况（3-5人）** | | | | | | | | |
| **组成** | **姓名** | | **职称** | **所在单位** | | | **签字** | **备注** |
| 组长 |  | |  |  | | |  |  |
| 组员 |  | |  |  | | |  | 行业专家 |
| 组员 |  | |  |  | | |  |  |
| 组员 |  | |  |  | | |  |  |
| 组员 |  | |  |  | | |  |  |
| 考核  小组  意见 | **请答辩后，由组长进行勾选：**  **□ 合格，同意正式进入论文阶段**  **□ 不合格，建议重新开题** | | | | | | | |
| 现场记录： | | | | | | | | |
| 记录人签名： | | | | | | | | |

审查通过的，研究生导师组织开题报告，开题报告以公开答辩形式进行，由至少3名研究生导师组成答辩专家小组，负责审核研究生开题报告。研究生导师可作为答辩专家小组成员。答辩专家小组就研究生论文选题意义、相关文献掌握程度、研究方法先进性以及论文总体设计科学性给出意见和建议，对开题报告是否通过作出结论，并请导师及答辩委员在研究生学位论文开题报告考核表（附件3）上签字。专业学位学生答辩务必有行业专家参与。【专业学位研究生选题应直接来源于工程实际，符合伦理规范。应主要聚焦于工程实践和应用研究，须体现工程行、创新性、实践性、应用性等特征。】