中国石油大学（华东）专业学位研究生培养方案

校外专家评审意见表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **学 院** |  | **专业类别领域** |  |
| **审核人** |  | **单 位** |  |
| **职称职务** |  | **电 话** |  |
| **电子邮件** |  | | |
| **通信地址** |  | | |
| **审核意见** | | | |
| 培养目标  与基本要求设置 | （重点审阅培养目标、基本要求描述是否能够满足经济社会与行业发展需求、是否能准确反映本领域研究生毕业后所应能达到的水平、是否准确反映本专业类别领域的办学定位与特色、是否满足工程类专业学位研究生培养指导性方案和本专业类别培养基本要求） | | |
| 培养目标、基本要求指标点分解与实现矩阵分析 | （重点审阅培养目标、基本要求指标分解能否有效支撑培养目标的达成，培养目标与基本要求指标点分解是否合理，实现矩阵中培养目标与基本要求指标点与相应课程、必修环节及学位论文的支撑关系是否合理） | | |
| 培养方向及其课程支撑 | （重点审阅培养方向设置是否反映经济社会发展与行业发展需求、是否符合本专业领域的办学定位与特色、是否满足工程类专业学位研究生培养指导性方案和本专业类别培养基本要求，各方向核心课程、选修课程与培养方向支撑性是否合理、能否有效） | | |
| 课程体系设置 | （重点审阅课程体系是否满足工程类专业学位研究生培养指导性方案和本类别培养基本要求、先修后续关系是否合理、是否有缺课或设置无关课程的现象、以及课程的先进性、模块化、复合性、工程性与创新性等） | | |
| 其他 | （包括必修环节设置是否满足工程类专业学位研究生培养指导性方案和本类别领域培养基本要求及其合理性，学位论文、创新成果要求设置的合理性，整个培养方案设计结构的科学性等） | | |
| **审核结论：** □同意 □不同意  审核人签名：  年 月 日 | | | |

注：审核意见需由至少3名外校同类专业的责任教授和至少1名行业专家填写，意见要客观、真实。