|  |
| --- |
| **中国石油大学（华东）研究生规划教材申报汇总表** |
| **主管院长（签字）： 院部（盖章）： 年 月 日**   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **排序** | **教材名称** | **教材类型**  **（新编教材、修订教材）** | **教材形式**  **（纸质教材、新形态教材、数字教材）** | **教材属于重点支持领域范围（填《通知》中对应序号；如不属于，填“无”）** | **服务课程类型（公共必修课、基础理论课、专业必修课、公共选修课、专业选修课）** | **计划出版时间（年月）** | **拟出版单位** | **主编姓名** | **职称** | | **1** | **《胶体与界面科学》** | **修订** | **纸质教材** | **2,3,6** | **专业必修课，专业选修课** | **2025.12** | **中国石油大学出版社** | **张志庆** | **教授** | | **2** | **石油工业废水处理理论与技术** | **新编教材** | **纸质教材** | **山东省和学校研究生课程思政示范课、列入国家《学术学位研究生核心课程指南》** | **专业必修课、专业选修课** | **2026.7** | **中国石油大学出版社** | **刘芳** | **教授** | | **3** | **环境影响评价及排污许可技术** | **新编教材** | **新形态教材** | **无** | **专业选修课** | **2026.8** | **中国石油大学出版社** | **李石** | **副教授** | | **4** | **生物材料** | **新编教材** | **纸质教材** | **3** | **专业选修课** | **2025.6** | **中国石油大学出版社** | **王生杰** | **副教授** | |
|  |