**附件5**

**第六届中国石油和化工教育成果（教材）认定指标体系**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **一级指标** | **二级指标** | **评价参考要素** | **评分** |
| **育人功能**  **(25分)** | **育人导向**  **(10分)** | **针对石油与化工行业的人才需求，贯彻立德树人总导向，发挥教材的育人功能，体现建设高质量教材体系和课程思政的理念，充分反映学科发展、课程改革、实践教学的进展和成果。** |  |
| **培养要求**  **(10分)** | **符合所属专业的人才培养要求，突出学科核心知识领域、核心素养和核心技能教育的相关内容。** |  |
| **师德师风**  **（5分）** | **教材编者的思想政治立场正确，师德师风表现良好，无违规违纪现象或不良社会反映** |  |
| **教学改革**  **(50分)** | **课程标准**  **(10分)** | **符合对应课程的教学标准，内容结构上全面覆盖和反映本课程的理论知识逻辑或实践教学要求。** |  |
| **教学改革实践**  **(25分)** | **贯彻创新性教改理念，反映专业建设或课程教学改革实践，在内容选材组织、改革课堂教学、创新或适应新型教学方式等方面充分体现教改成果。** |  |
| **教材创新**  **（15分）** | **内容创作及表现形式上有创新，充分利用信息化设备和数字化载体，在建设数字化教学资源、开展线上线下一体化教学（如利用在线课程、在线题库）等方面有所建树。** |  |
| **教材质量**  **(15分)** | **内容质量**  **(10分)** | **内容结构符合教学和认知规律，文字表述科学严谨，编排和表现形式规范，编校质量符合国家标准。** |  |
| **学术规范**  **（5分）** | **遵守学术诚信，无著作权和学术规范方面的负面评价或不良反馈。** |  |
| **应用效果**  **（10分）** | **使用及评价（10分）** | **教材有较为广泛的使用范围，使用学校的教学效果和师生评价良好。** |  |
| **总分：** | | | |