附件2：

        西安工程大学本科（研究生）教材选用审批表

                                  （  xx学年 xx学期  ）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 课程名称 |  | 课程编号 |  | 课程负责人 |  | 开课专业 |  |
| 教材名称及版次 |  | 使用年级/班级（专业） |  |
| 出版日期 |  | ISBN号 |  | 主编 |  | 出版社 |  |
| 教材情况 | 教材认可度 | □国家级规划教材    □省部级规划教材□国家级优秀教材    □省部级优秀教材□教育部教学指导委员会推荐教材    □其他 |
| 是否境外教材 | □否□是○翻译出版○影印出版 |
| 是否马工程重点教材对应的课程 | □否□是 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**一、教材质量审核**

|  |
| --- |
| 选用的教材应质量第一，杜绝内容陈旧、低水平重复、简单拼凑的教材，应遵从以下几方面：1、本课程是否属于马工程重点教材对应的课程？若是，则必须100%选用马工程重点教材。2、请列举至少5部适用于本课程对应于国家级、省部级规划教材、优秀教材、及教育部教学指导委员会推荐的教材（包含书名、版次、主编、出版社、ISBN 号）3、请列举至少3部适用于本课程对应于最新出版的经典教材的修订版，或近3年出版的新教材（特别是理工类、财经政法类专业）（包含书名、版次、主编、出版社、ISBN 号）4、针对2和3的教材情况，请阐述选择本教材的原因？ |

**二、教材内容审核**

|  |
| --- |
| 教材内容应科学规范，请阐述：1、本教材的**编写是否规范**（包括概念的阐释、原理的论证、公式的推导、定理定义的叙述、数据的引用、现象的描述等）？2、**教材内容是否先进**（能否系统反映本学科基本理论、基本知识、基本技能，反映学科最新成果及其发展趋势，详略得当，主次分明）？ |

**三、教材版本审核**

|  |
| --- |
| 1、本教材对应的学时相同、要求相同的课程，是否为同一种（套）教材？2、本教材预计的使用年限？ |

**四、教学审核**

|  |
| --- |
| 1、本教材是否符合专业人才培养方案、教学大纲要求以及教学计划课时要求？2、本教材是否满足不同课堂教学模式的特点，满足线上、线下或混合式等不同教学要求？ |

**五、政治审核**

|  |
| --- |
| （本教材内容是否坚持马克思主义指导地位；是否能够体现中国和中华民族风格，体现党和国家对教育的基本要求，体现国家和民族基本价值观，体现人类文化知识积累和创新成果；是否有错误政治观点和思潮渗透、错误政治倾向和价值导向的西式话语体系渗透等教材内容意识形态的问题）学院党委（盖章）     年  月  日   |

**六、学院意见**

|  |
| --- |
| 是否同意选用本教材？ 学院教材工作分委员会负责人签字（学院代章）年  月    日  |

**七、学校意见**

|  |
| --- |
| 学校教材工作委员会审核意见办公室负责人签字（盖章）： 年  月  日   |