

安徽工程技术学校试卷使用审批表

试卷基本信息						
课程承担系部		A/B 卷	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B	学年学期		
课程名称		课程代码		课程类型		
用卷班级		试卷页数		印制份数		
考试方式	<input type="checkbox"/> 开卷 <input type="checkbox"/> 闭卷			考试时长	分钟	
试卷来源	<input type="checkbox"/> 任课教师命题 <input type="checkbox"/> 集体命题 <input type="checkbox"/> 题库抽取	命题教师/ 组卷教师				
试卷内容信息						
题目类型					分值	
必选题	基础知识题（填空、判断、选择、概念、问答等题型） (≤60分)					
	综合应用题（论述、计算、分析、材料、绘图等题型） (≥20分)					
可选题	开放性拓展能力考核 (≤20分)					
总分						
试卷审核情况						
系部 审核 意见	项目			结论		
				优秀	良好	合格
	试卷内容符合教学大纲对人才培养（理论、应用）的要求					
	试卷题量及难易程度适当					
	试题对课程基本内容覆盖全面、重点突出					
	参考答案及评分细则科学、可操作					
	试卷及参考答案各题分值、总分正确					
负责人：			年 月 日			
教务处 审核 意见	同意本试卷作为： <input type="checkbox"/> 考试试卷 <input type="checkbox"/> 备考试卷					
	负责人（章）：			年 月 日		

注： 1. 基础知识题考核课程基本知识点的掌握，综合应用题考核学生利用理论知识分析解决实际问题的能力，可选题体现考核的开放性。

2. 系部审查意见栏：系部主任根据审核结果在相应栏目打“√”。

3. 教务处审核意见栏：课程承担系部负责人在同意本试卷作为相应考试试卷或备考试卷前的方框内面打“√”。

4. 学年学期按如下示例填写：2022-2023-1