

银川能源学院高等学历继续教育 考试命题工作细则（试行）

考试是检验教学质量和教学效果的有效手段，命题是考试的中心环节。为规范高等学历继续教育的考试命题工作，提高教学质量，结合我校实际情况，特制定本细则。

第一章 命题原则

第一条 试题结合实际教学要求，主要测验学生对本课程的基础知识、基本理论和基本技能掌握的程度，以及运用所学理论解决问题的能力。

第二条 试题要有一定的区分度，难易程度要适当，基本题、较难题、难题的比例为 6: 3:1，试题应避免出现学术上尚有争议的题目。

第三条 命题内容应体现科学性、先进性、普遍性。

第二章 试题类型

第四条 试题类型一般有选择题、判断题、填空题、简答题、计算题、论述题、作图题等，应选取五种以上题型以综合考核学生的学习能力和对知识的掌握程度。

第三章 命题要求

第五条 试题内容要求科学、严谨，杜绝概念性错误。

第六条 所有试题需按照我院统一格式命题，大小题目均需标明分值，大标题用中文数字标注（如：一、二、三……），大标题用黑体四号字；小标题用阿拉伯数字标注（如：1、2、3……），小标题用宋体小四号字。试卷正面左（右）边页边距为 6.67（2）厘米，试卷反面左（右）边页边距为 2（6.67）厘米。电子版试题

命名方式为：年级学习形式层次专业课程名称试卷 A/B/C 考试类型（期末/补考），例如：2016 级函授本科-电力系统自动化技术-电路分析 A-期末。

第七条 每门课程应备 A、B、C 三套试题（含标准答案及评分标准），三套试卷的重复率最多不得超过 40%。试卷题量要适中，闭卷考试根据实际情况，一般按 90 分钟考试时间命题，题量控制在 8K 试卷正反两页，试卷满分为 100 分。

第八条 试题应文字表述简明、清楚，图表准确、清晰，附标准答案及评分标准，并按统一格式打印。

第四章 试题的印制和保管

第九条 各教学点于考试前两周将试题电子版交学院函授部审核后印制试题。

第十条 教学点做好试题的印制及保密保管管理工作。

第五章 附则

第十一条 本细则由继续教育学院负责解释。

第十二条 本细则自公布之日起施行。