

2013 年硕士研究生入学考试科目《细胞生物学》考试大纲

参考书	《细胞生物学》（第 3 版） 翟中和、王喜忠、丁明孝编，高等教育出版社
考试内容	教材各章节。 重点：细胞内分子事件的研究手段与研究方法、细胞培养、细胞工程、细胞内膜系统与蛋白质分选、细胞信号转导、细胞增殖与细胞周期调控、细胞分化与基因表达调控、细胞凋亡、细胞衰老与细胞癌变等。
试卷内容结构	名词解释、问答题、实验设计题等
试卷难易结构	30% 较难，70%较易
试卷题型结构	主观题 50%、客观题 30%、综合运用题 20%
试卷分值结构	名词解释 40-50 分、问答题 70-80 分、实验设计题 10-20 分
评分标准和要求	卷面标答中显示
备注	

一级学科硕士点召集人签名：

(学院盖章)学院分管院长签名：