

北京师范大学
2004 年招收攻读硕士学位研究生入学考试试题

专业：动物学、生态学等
研究方向：各个研究方向

科目代码：817
考试科目：动物学

- 1、简述华枝睾吸虫的生活史，并说明防治原则？（15 分）
- 2、简述头足类对环境适应的结构特点？（15 分）
- 3、从呼吸系统的结构及呼吸机制上说明自两栖类到哺乳类的演化特征？（30 分）
- 4、指出始祖鸟化石似爬行类与似鸟类的特征？（10 分）
- 5、节肢动物的排泄器官和呼吸器官各有哪些类型？结构上有什么特点（20 分）
- 6、简述哺乳动物骨骼系统的进步性特征？（15 分）
- 7、解释名词（20 分）
真体腔 异律分节 咽式呼吸 完全变态 动物区系
- 8、指出以下动物所属动物地理界及分类地位（15 分）

- 9、绘蚯蚓身体中部横切图，并注明各结构名称？（10 分）