附件4：

**2019年研究生入学考试自命题科目考试大纲**

**考试科目代码：空 考试科目名称: 脊椎动物分类学**

|  |
| --- |
| 考试内容范围:   1. 鱼纲的分类 2. 要求考生理解鱼纲分类学的基本知识. 3. 要求考生熟练掌握鱼纲的亚纲、目的特征. 4. 要求考生了解鱼纲的不同目的代表性物种以及濒危珍稀物种. 5. 两栖纲的分类 6. 要求考生熟练掌握两栖纲的目、科的主要特征. 7. 要求考生了解两栖纲的不同目、科的代表物种以及濒危珍稀物种。 8. 爬行纲的分类 9. 要求考生熟练掌握爬行纲的目、科的主要特征. 10. 要求考生了解爬行纲的不同目、科的代表物种以及濒危珍稀物种. 11. 鸟纲的分类 12. 要求考生熟练掌握鸟纲的亚纲、目的主要特征. 13. 要求考生了解鸟纲不同目的代表物种以及濒危珍稀物种. 14. 要求考生理解鸟纲的繁殖习性.   五 哺乳纲的分类  1. 要求考生熟练掌握哺乳纲的亚纲、目的主要特征.  2. 要求考生了解哺乳纲不同目的代表动物以及濒危珍稀物种. |
| 考试总分：150分 考试时间：3小时 考试方式：笔试  考试题型： 简答题（60分）  论述题（90分） |