

云南农业大学 2005 年博士招生简章

[作者] 云南农业大学

[单位] 云南农业大学

[摘要] 云南农业大学 2005 年博士招生简章。

[关键词] 云南农业大学, 2005 年, 博士, 招生简章

云南农业大学已有 65 年办学历史, 系云南省属重点大学、云南省创新人才培养基地, 设有 16 个学院, 有生物多样性应用技术国家工程研究中心、教育部重点实验室和三个云南省重点实验室。生物多样性资源的研究和开发优势显著。

一、培养目标

培养德智体全面发展、在本门学科上掌握坚实宽厚的基础理论和系统深入的专门知识, 具有独立从事科学研究工作的能力, 在科学研究与专门技术上做出创造性成果的高级科学技术专门人才。

二、报考条件

1. 拥护中国共产党的领导, 愿为社会主义现代化建设服务, 品德良好, 遵纪守法。
2. 已获得硕士学位的人员; 应届硕士毕业生 (须在入学前取得硕士学位); 获得学士学位后满 6 年 (从获得学士学位到博士生入学之日), 具有副高职专业技术职称, 达到与硕士生同等学力的人员; 未修过所报专业硕士学位课程的同等学力者, 录取后第一年需补修本专业主干硕士学位课程。
3. 身体健康状况符合规定的体检标准。
4. 年龄一般不超过 45 周岁。
5. 有两名与报考学科有关的副教授 (或相当职称) 以上的专家推荐。
6. 有考生人事档案所在单位人事部门开具的同意报考的证明。
7. 现役军人报考, 按中国人民解放军总政治部的规定办理。

三、报名及考试时间、地点

报名时间: 2005 年 2 月 18 日至 3 月 18 日。考试时间: 2005 年 5 月 14 日、15 日。考试地点: 云南农业大学。

四、报名手续

报考人员应向培养单位联系索取有关报名表格, 并在规定的期限内通过所在单位向报考单位提交下列材料:

1. 填写好的报考攻读博士学位研究生登记表。
 2. 专家推荐信。
 3. 硕士课程学习成绩单及相关材料。
 4. 硕士学位证书复印件（应届毕业硕士生必须在入学前补交）或证明书。
- 同等学力报考人员，应提交报考条件所列的有关材料和证明。
 我校对报考人员提交的上述材料进行审查后，对符合报考条件的考生核发准考证。

五、考试科目及考试方法

考试分初试和复试两个阶段；初试的笔试科目为：外国语（含听力测试）和两门业务课。为免去考生多次往返的不便，我校博士研究生入学考试采用笔试、面试同步进行的方式。同等学力考生须加试《自然辩证法》和两门硕士学位主干课程。

六、体格检查

考生复试时到培养单位所在地的二级甲等或以上医院进行体格检查。

单位代码：10676 地址：云南省昆明市黑龙潭 邮政编码：650201
 联系部门：研究生招生办 电话：0871-5228283 联系人：文斌

| 专业代码、名称及研究方向 | 指导教师 | 招生人数 | 考试科目 | 备注 |
|---|---|------|---|----|
| 005 农学与生物技术学院(0871-5227731) 090102 作物遗传育种 01 高原水稻遗传改良与杂种优势利用 02 植物种质资源评价与利用 03 作物品种利用与山地可持续农业 | 谭学林 郭华春 杨 德 萧凤回（药用植物） 吴伯志 毕玉芬 | 12 | 101 英语 201 作物育种学 301 植物生理学 或 302 遗传学 | |
| 008 植物保护学院(0871-5227815) 090401 植物病理学 01 农作物多样性与病害控制 02 植物病原生物多样性与病害控制 03 农业生态多样性与病害控制 | 朱有勇 李正跃 郑 毅 陈海如 何月秋 王云月 李 元 汤 利 李 强 | 18 | 101 英语 201 作物育种学 301 植物生理学 或 302 遗传学 | |

参考书目

遗传学

参考书

《遗传学》 朱军主编，中国农业出版社（第三版）。

《遗传》杂志（中科院遗传所、中国遗传学会主办），2003-2004 年各期。

扩展参考书

《细胞遗传学》，刘大钧主编，中国农业出版社，1999

《分子遗传学》，阎隆飞 张玉麟主编，中国农业出版社（第二版） 1997

作物育种学

参考书

《作物育种学总论》，张天真主编，中国农业出版社，2003

《作物育种学各论》，盖钧镒主编，中国农业出版社，1995

2002 年以来《中国农业科学》和《作物学报》期刊上相关文章。

扩展参考书

《植物基因工程原理与技术》，王光林、方宏筠主编，科学出版社，1998

《作物 DNA 标及辅助育种》方宣均、吴为人、唐纪良编著，科学出版社，2002

同等学力考生加试科目

1、《田间试验与统计分析》主编荣延昭、李晚忱. 四川大学出版社 2001 年版。

2、《分子生物学》主编阎隆飞。中国农业大学出版社 1997 年版。

植物病理学

参考书：

1. 植物病理学

许志刚 编 《普通植物病理学》，中国农业出版社 1997 第二版

1999 年后出版的《中国农业科学》

1999 年后出版的《植物病理学报》

1999 年后出版的《生物多样性》

1999 年后出版的《Nature》

1999 年后出版的《Science》

1999 年后出版的《Biodiversity》

1999 年后出版的《Phytopathology》

2. 植物生理学

王忠 编 《植物生理学》中国农业出版社 2000

李合生 编 《现代植物生理学》高等教育出版社 2002

同等学力加试课程

1. 高级植物病理学

许志刚 编 《普通植物病理学》，中国农业出版社 1997 第二版

王金生 编 《分子植物病理学》，中国农业出版社 1999

2. 植物病害生物防治学

鲁素芸 编 《植物病害生物防治》，中国农业出版社 1987

1999 年后出版的《生物防治》期刊

英语将在听力、词汇、阅读、完型填空、翻译、写作等几大类型中出题

<http://www.ynau.edu.cn/temp/05b.htm>