5	1老研网	
J	www.51kaoyan.com.cn	

网站导航 网站联盟 人才加盟 网站合作 首 页 | 考研政策 | 考研信息 | 考研论坛 | 查分调剂 | 复试录取 | 考研书籍 | 四六级英语 | 免责申明 专业题库▶|招生信息▶|考研公共课▶|专业硕士▶|资料下载|网站服务▶|考研书店|投稿

密码





试题搜索

发表文章

文章分类

: 考研政策

: 考研查分

: 在职考研

: 复试录取

: 考研经验心得

: 考研综合资料

: 硕士招生简章

博士招生简章

: 招研院校介绍

:硕士专业目录 :博士专业目录

: 法律硕士资料

:考研公共课-数

:考研公共课-政

\*考研公共课-外

:公共课资料-医

: 同等学力考研

: 硕士参考书目

:博士参考书目

: 英语四六级考试

学

治

学校

≥您所在位置: 首页->考研资料->免费试题-博士

专业

会员登录代号

科目

搜索

说明

客服00:517842908

注册 🧆 设为首页 📂 加入收藏



















## 第四军医大学1992年攻读博士学位研究生入学试题:生物化

时间: 2005-09-26 被阅读次数: 713

第四军医大学1992年攻读博士学位研究生入学试题: 生物化

- 一、解释(共30分)
- 1. 变构蛋白
- 2. DNA复杂度
- 3. G-蛋白循环
- 4. 开放读框
- 5. 断裂基因
- 6. 表达载体
- 二、简答下列问题
- 1. 蛋白质四级结构在细胞代谢调节中的作用。(15分)
- 2. 肌醇磷脂代谢在信号转导(Signal transduction)中的作用? (15分)
- 3. 举例说明结构基因突变可导致哪些后果? (10分)
- 4. 举例说明DNA印迹法 (Southern blotting) 的应用。(10分)
- 5. 如何知道DNA复制中先要有RNA引物合成? (10分)
- 6. 乳糖操纵子的正调控和负调控及其分子机制。(10分)

第四军医大学1994年招收攻读硕士研究生入学试题免疫学(专业基础

第四军医大学1993年招收攻读硕士研究生入学试题免疫学(专业基础)

第四军医大学1991年攻读博士学位研究生入学试题: 生物化学 第四军医大学1993年攻读博士学位研究生入学试题: 生物化学 第四军医大学1994年攻读博士学位研究生入学试题: 生物化学 第四军医大学1995年攻读博士学位研究生入学试题:生物化学 第四军医大学1998年攻读博士学位研究生入学试题: 生物化学

点击杳看更多文章

搜索

(网友: lucky 投稿)

Bai都百度

请输入关键字

网店盈利技巧

免责申明:

所有文章和评论仅代表网友个人观点,51考研咨询网不对网友发表的文章和评论承担任何责任!如果本 站有文章侵犯原文作者权利,请于文章发表三天内与本站联系,本站协助删除侵权作品

: 高考

· 工商管理硕士 MBA

:工程硕士考研

\* 免费试题-硕士

: 免费试题-博士

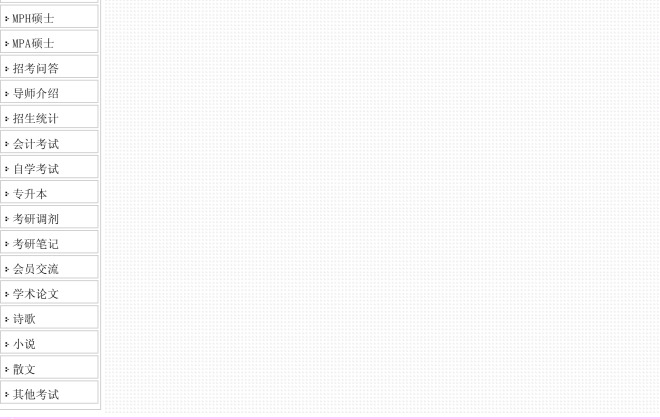
: 体育硕士

: 历年考纲

: EMBA硕士

: 会计硕士

:教育硕士



╙ 招生信息搜索:

**美**研信息搜索

搜索

专栏 2009 2008 2007 2006 2005 2004 2003 2002

搜索选项: jn 标题 jn 内容 jn 两者 切 硕士试题 5 元/份; 博士试题10元/份。

┗ 汇款方式: 邮政地址 & 银行帐号>>点击进入