

研究生简历格式(精选5篇)

在日常学习、工作或生活中，大家总少不了接触作文或者范文吧，通过文章可以把我们那些零零散散的思想，聚集在一块。范文怎么写才能发挥它最大的作用呢？下面是小编帮大家整理的优质范文，仅供参考，大家一起来看看吧。

研究生简历格式篇一

性别：男

年龄：21

身高 □177cm

籍贯：河南项城

毕业学校：漯河医学高等专科学校

所学专业：药学

意向部门：生产部门(营销部门)

联系方式：159×××××××××

qq□45××××××

个人特长：精修于药学专业，自幼尚爱于医艺，医学|教育网搜集整理在英语方面一直保持特长，擅长计算机，爱好广泛并精通丝竹乐器。自信开朗，沟通能力较强且具有很强的责任心。

研究生简历格式篇二

姓名：

出生日期：

户籍地址：北京

婚姻状况：保密

身高(cm)□173

求职意向

期望工作类型：全职

期望从事行业：医药/保养，商务服务

期望从事职位： 全职

期望工作地点：北京

期望工作薪水：

20xx.3-20xx.5意大利红十字协会

工作地点：罗马，佛罗伦萨

工作职位：口译

工作职责和业绩：协助该机构对意大利医疗体系进行调研，并对中国患者进行采访，整理并总结。

20xx.3 - 20xx.9 xxxx大学

学历：本科

专业：语言文学类—多语言文化及交流

描述：全面学习 意大利语、法语 及瑞典语语法体系及阅读写作等。对 翻译 的应变能力的系统学习。对国际传媒市场的学习。

语言能力

意大利语 - 精通

法语 - 精通

研究生简历格式篇三

姓 名：

性 别：男

民 族：汉

出生年月：

籍 贯：

政治面貌：中共党员

身 高：

婚姻状况：未婚

学 历：硕士

健康状况：良好

电 话:

e-mail:

教育背景

20___.09—20___.07 西北农林科技大学 农学 农学学士

20___.09—20___.07 西北农林科技大学 作物栽培学与耕作学
农学硕士

主修课程:

参与科研项目 国家“863”现代节水农业重大专项(20__aa100201)

陕西省重大科技专项(20__kz06-g3)

科研能力概述

2. 具备作物生理、生化、营养、植保等与农学相关的理论知识，熟悉实验室和大田试验，在作物产量相关指标的观测及生理生化活性指标测定上有扎实的基础。

3. 熟练掌握作物抗旱性指标鉴定方法及抗旱品种筛选理论；

4. 熟练掌握作物田间测产、室内考种与品质分析技术；

5. 全面掌握美国产li-6400光合测定仪的操作和维护

6. 对作物光合速率、光合响应、荧光等在干旱胁迫下的生理反应有熟悉的了解

7. 能够独立的完成试验设计与操作，能独立的分析试验过程

中所获数据

发表论文情况：论文1:不同土壤水分条件下……(第一作者；中国农学会20__年年会论文集)

论文2:玉米苗期……(第一作者；西北农业学报)

论文3:不同基因型玉米……(第二作者；干旱地区农业研究)

论文4:水分胁迫对……(第三作者；干旱地区农业研究)

社会实践及参加学术会议情况

20__年暑假参与西北农大暑期三下乡活动，赴陕西渭南十县宣传并调研

20__年9月赴陕西宝鸡诸县做农业产业化实习

20__年5-8月赴陕北沙漠边缘地做水分生理研究

20__年5月-20__年10月在农作物示范园做水分生理研究

20__年8月、20__年11月参加陕西省……攻关会

20__年8月参加第十届国际荞麦会

20__年11月参加20__年中国作物学会年会

其它技能

外语水平:通过国家大学英语六级考试，具有较强的听说读写能力。

计算机水平:熟悉word□e_cel□powerpoint等办公软件，熟悉方正飞腾排版软件。

研究生简历格式篇四

户口所在地：江西身材□160cm47kg

婚姻状况：未婚年龄：25岁

培训认证：诚信徽章：

求职意向及工作经历

人才类型：研究生

应聘职位：化学工程类：研发、分析类、环境保护类：技术类、

工作年限：0职称：初级

求职类型：全职可到职日期：随时

月薪要求：3500--5000希望工作地区：广州珠海浙江

教育背景

毕业院校：南昌航空大学

所学专业一：环境工程所学专业二：

受教育培训经历：起始年月终止年月学校（机构）专业获得证书证书编号

语言能力

外语：英语良好

国语水平：良好粤语水平：一般

工作能力及其他专长

1、专业特长：能够熟练使用实验设备及各种实验操作，动手能力强，熟悉化工产品的各类检测手段和分析方法（aas、紫外分光仪、icp等）。

2、2006.9-2009.6研究生课题：南昌地区重金属污染调查及生态风险评估；

3、10月参加了第四届江西省分析化学学术研讨会；

4、论文发表情况：

丁园，宗良纲，何欢，钟桂芳，刘艳。蔬菜中重金属含量及其评价[j].安徽农业科学。

5、能熟悉应用office办公、spss软件，对autocad和photoshop也有一定的掌握。熟悉掌握了清洁生产 and 重金属污染及防治等方面的知识。

详细个人自传

1、本科及研究生阶段学习积累了环境工程、化学分析各方面的知识，对重金属分析检测有深入的研究；研究生阶段协助导师指导了三届本科生毕业设计工作，具有很好的组织协调能力。

2、对化工产品的研发和分析有浓厚兴趣。

3、为人坦诚、乐观向上、稳重沉着、适应力强、勤奋好学、脚踏实地、认真负责、坚忍不拔、勇于迎接新挑战。

个人联系方式

通讯地址：广州市番禺区

联系电话□137xxxxxxxx家庭电话：

手机□qq号码：

电子邮件：个人主页：

研究生简历格式篇五

性别：女

年龄：25

居住地：北京

电话：*****

e-mail□*****

求职意向

到岗时间： 待定

工作性质： 全职

目标地点： 上海，深圳，北京

期望月薪： 面议/月

工作经验

所属行业： 金融/投资/证券

金融产品创新部 实习

研究分析公司金融客户背景及财务报表，计算相关财务比率，评估客户风险及经营业绩，协助客户经理撰写贷款，授信可行性报告；列席客户会议，与客户商谈贷款细节协助客户经理为公司客户办理银行承兑汇票，商业承兑汇票，信用证，保函等业务。

教育经历

20xx /9--至今北京大学金融学硕士

20xx/9--20xx /6北京大学金融学本科

自我评价[]

生活态度乐观、积极、向上、勇于面对变化和挑战。具有快速学习和独立思考的能力；有自己的原则但能勇于承认自己的错误；乐于主动沟通；具有很强的团队精神。具有较好的创新意识，易于接受新事物、适应新环境。