# 合成氨工作简历范文推荐21篇

来源：网络 作者：风月无边 更新时间：2025-02-11

*合成氨工作简历范文 第一篇>基本信息姓名：性别：女出生日期：1985年2月民族：汉户口所在：浙江温岭目前所在：浙江省温岭市东辉新村毕业院校：杭州师范大学政治面貌：党员最高学历：硕士所修专业：有机化学人才类型：普通求职毕业日期：20\_年6月求...*

**合成氨工作简历范文 第一篇**

>基本信息

姓名：

性别：女

出生日期：1985年2月

民族：汉

户口所在：浙江温岭

目前所在：浙江省温岭市东辉新村

毕业院校：杭州师范大学

政治面貌：党员

最高学历：硕士

所修专业：有机化学

人才类型：普通求职

毕业日期：20\_年6月

求职意向

求职类型：全职

应聘职位：化学相关

希望地点：温岭

希望工资：面议

>教育培训经历

20\_年9月-20\_年6月杭州师范大学有机化学硕士

20\_年9月-20\_年6月杭州师范学院应用化学本科

>语言水平

英语熟悉级别:六级

普通话精通

计算机能力

浙江省计算机二级

>实践经验

20\_/04~20\_/05：杭州师范大学教育实践

20\_/09~20\_/01：杭州师范大学研究生处勤工助学

20\_/02~20\_/04：杭州恒宇食品原料有限公司，原料检测员，蛋白质含量，黏度，离子含量等的测定等

20\_/11~20\_/11：浙江巨化集团公司见习

20\_/07~20\_/08：杭州广林生物医药有限公司，实验操作实践

>所获奖励

获20\_~20\_学年校研究生二等优秀奖学金

获20\_~20\_学年校研究生二等优秀奖学金

获20\_~20\_学年校研究生科研学术成果奖

获校第七届“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛二等奖

获校第八届“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛三等奖

获校第九届“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛优秀奖

>自我评价

为人诚实、待人诚恳，认真负责、谦虚好学，勤于思考、踏实肯干，积极主动，吃苦耐劳。

具有良好的团队精神和创新精神，具有良好的沟通能力和语言表达能力，动手能力强。

在新的环境中，能迅速融入集体，与人相处融洽，适应能力强。

>联系方式

**合成氨工作简历范文 第二篇**

姓名：

国籍：

目前所在地：上海

民族：汉族

户口所在地：江苏

身材：165 cm55 kg

婚姻状况：未婚

年龄：30岁

培训认证：

诚信徽章：

>求职意向及工作经历

人才类型：

普通求职

应聘职位：

高分子化工:经理塑胶/注塑工程师精细/日用化工工程师

工作年限：8

职称：中级

求职类型：全职

可到职-随时

月薪要求：5000--8000

希望工作地区：上海

个人工作经历：

至今上海诺驰化工有限公司

美国科聚亚华南分销商，销售科聚亚的增韧剂，抗氧剂。意大利发基公司华南分销商，销售发基公司的硬脂酸钙及其他润滑剂。

职位：销售工程师

销售诺驰公司经营的所有产品，主要客户群为工程塑料改性企业。

美国Maguire（美奎）公司

全球最大的称重式混料机生产厂家，最先进的塑料干燥机生产厂家。

职位：华南销售工程师

1、称重式混料机应用于塑料成型前的配料过程，确保塑料各组分按比例精确混

合，主要客户为：外方独资或中外合资的塑料包装企业、塑料注塑成型企业等。

2、真空干燥机应用于塑料的干燥，对于难干燥的工程塑料有显著效果，主要客户为外方独资或中外合资的塑料企业。

浙江市合诚化学有限公司

民营贸易公司，众多国外著名化学公司之中国总代理。

职位：华东销售工程师

1、负责Rhodia（法国罗地亚公司，全球尼龙产量第二）工程塑料华南市场的开拓及销售；主要客户群为：汽车配件、电子接插件、干电池、断路保护器、渔具、开关、灯头、线圈骨架、微型马达、扎带、工业脚轮等行业。

2、负责Arkema（原Atofina，全球最大的化工企业之一）功能聚合物华南市场的开拓和销售。主要客户为：塑料包装企业、塑料改性企业、热熔胶、无卤电缆、建材粘合膜、阻隔容器等。

江苏珠江轮胎有限公司

中外合资公司，华南最大的汽车斜交轮胎生产厂家之一。

职位：技术员

负责橡胶配方设计改良，降低生产成本；成本核算等。

>教育背景

毕业院校：

华东理工大学

最高学历：

毕业-

1999-07-01

所学专业一：

高分子材料

所学专业二：

受教育培训经历：

浙江三门中学高中

华东理工大学高分子科学与工程工程学士

>语言能力

外语：

英语良好

国语水平：

粤语水平：

>工作能力及其他专长

对塑料市场各行业较熟悉，

擅长技术型销售

>详细个人自传

愿意接受有挑战性的工作，

乐意独立开发市场或技术，

希望有较好的企业文化。

目前兴趣仅限于化工行业的销售！

English Resume:

RESUME

Name:何邦柳Brian He Sex: Male Birth: 11/1977

MP: 13924231712 E-mail: [emailprotected]

Education：

South China University of Technology (SCUT)

Major: Polymer Materials Science & Engineering.

Experience：

Guangzhou Pearl River Tyre CO., Ltd Technology dept. Engineer

--Designer of rubber formulation

--Improvement to reduce cost

--Cost statistic and analysis base on formulation.

Guangzhou Honsea chemistry co.,ltd Technical Sales Engineer

--Exploit Rhodia PA engineering plastic market in South China

--Exploit Atofina functionality polyolefin market in South China

--Technical service

now Maguire Products Asia Pte. Ltd.

-- Sale Maguire blender and drier machine in South China

Personal Property：

1、Excellent skill in computer;

2、Capable of working independently with team-work style;

3、Knowledge and experience in plastics and rubber materials, engineer plastic and functional polyolefin;

4、Knowledge and experience in molding of rubber and some experience in molding of plastic

5、Plentiful knowledge in machine which used in rubber and plastic industrial, . injection, blowing an so on.;

6、With personal character as extravert, active, friendly, organizational and circumspective.

**合成氨工作简历范文 第三篇**

>基本信息

目前所在：白云区

年龄：22

户口所在：汕尾

国籍：中国

婚姻状况：未婚

民族：汉族

培训认证：未参加

身高：178cm

诚信徽章：未申请

体重：60kg

人才类型：应届毕业生

应聘职位：

工作年限：1职称：

求职类型：实习

可到职日期：随时

月薪要求：面议

希望工作地区：广州,

>工作经历

陆丰市乌坎有线电视办事处

起止年月：20\_-07～20\_-09

公司性质：所属行业：

担任职位：兼职员工

工作描述：曾在20\_年暑假期间，于有线电视办事处兼职工作过2个月。工作主要内容是为客户安装闭路电视，为客户安装视频监控。

离职原因：回校上课

电信局起止年月：20\_-01～20\_-02

公司性质：国有企业所属行业：通信/电信运营、增值服务

担任职位：宽带报装员

工作描述：在20\_年的寒假期间，曾在电信局兼职工作过1个月，工作内容是为客户安装宽带，设置，调试。

离职原因：回校

毕业院校：广州广播电视大学

最高学历：大专

获得学位:

毕业日期：20\_-04

专业一：楼宇智能化工程

专业二：

起始年月终止年月学校（机构）所学专业获得证书证书编号

20\_-0420\_-05国家数字家庭研发基地数字家庭技术高级集成师数字家庭技术高级集成师

>语言能力

外语：其他较差粤语水平：一般

其它外语能力：

国语水平：良好

>工作能力及其他专长

对电脑方面比较熟悉，常见的计算机故障能够处理解决；能够理解安防监控系统，门禁系统，停车场管理系统，访客对讲系统，广播系统等原理知识。对数字安防系统有一定的设置，安装，调试能力。

能较为熟练的运用OFFICE软件与AUTOCAD软件。

>详细个人自传

对工作认真负责，诚实守信。能吃苦耐劳，具有较强的动手能力和适应能力。富有时间观念，性格开朗，服从公司管理。

**合成氨工作简历范文 第四篇**

1、对工作认真负责，恪尽职守；注重细节，追求完美；喜欢独立思考，总结规律，善于发现问题并积极寻求解决问题的方法；重视自学，增强自身理论知识； 2、在博士后、博士和硕士期间参与了一些项目的申报和结题，在此过程中处理大量的英文资料，加强了我的英文读写能力；3、在过去几年中，在纳米材料方面展开了系列的研究工作，并取得了一些成果，在 《CrystEngComm》, 《Phys. Chem. Chem. Phys.》，《Nanoscale》，《Ceramics International》等国内外期刊发表多篇研究论文，发明专利10项，已授权1项，具有较强的科研、研发能力。 本人性格开朗，待人热情、真诚，工作认真负责，积极主动，能吃苦耐劳。相信在自己的职业生涯中也能够充分发挥自己的优势，在新的平台下，努力做好我的工作，为贵企业做出自己最大的贡献！

**合成氨工作简历范文 第五篇**

姓名：XXX

性别：男

出生年月：1988、02、16

居住地：南京

>教育经历：

学历：本科

专业：化工工艺

学校：西安化工大学

>求职意向：

到岗时间：一周以内

工作性质：全职

希望行业：石油/化工/矿产/地质

目标地点：西安

期望月薪：面议/月

目标职能：经理助理

>工作经验：

—至今：大唐能源

所属行业：石油/化工

职位：经理助理

>职责：

1、负责操作员工招聘、管理、培训和考核（包括员工技能，5S，现场安全，质量，团队建设等）；

2、负责生产线的管理以及定单安排等工作；

3、与市场人员一同完成产品市场策略，产品宣传以及引进新产品或拓展产品新应用；

4、负责客户产品质量问题咨询以及投诉，及时解决客户重大关切；

5、对指定范围内设备所需要原材料、备品备件的品质、规格进行指定和审查；

6、与公司其他部门充分沟通，负责生产工艺的改善，帮助解决生产中的问题。

>自我评价

熟悉国内外行业规范和标准，具备PFD和PID的设计能力，熟悉产品技术、工艺、生产和质量管理，并且具有丰富的经验。动手操作能力强，具有较强的学习能力和实践能力，思维活跃，勇于挑战，能够承受压力。希望努力发挥自己的特长，在日常的工作生活中展现自我、完善自我。

**合成氨工作简历范文 第六篇**

>个人基本简历

姓名：

国籍：

目前所在地：

民族：

户口所在地：

身材：

165cm55kg

婚姻状况：

年龄：

30岁

培训认证：

诚信徽章：

>求职意向及工作经历

人才类型：

普通求职

应聘职位：

高分子化工:经理塑胶/注塑工程师精细/日用化工工程师

工作年限：8

职称：

求职类型：

可到职-

月薪要求：

5000--8000

希望工作地区：

个人工作经历：

至今上海诺驰化工有限公司

美国科聚亚华南分销商，销售科聚亚的增韧剂，抗氧剂。意大利发基公司华南分销商，销售发基公司的硬脂酸钙及其他润滑剂。

职位：销售工程师

销售诺驰公司经营的所有产品，主要客户群为工程塑料改性企业。

美国Maguire（美奎）公司

全球最大的称重式混料机生产厂家，最先进的塑料干燥机生产厂家。

职位：华南销售工程师

1.称重式混料机应用于塑料成型前的配料过程，确保塑料各组分按比例精确混

合，主要客户为：外方独资或中外合资的塑料包装企业、塑料注塑成型企业等。2.真空干燥机应用于塑料的干燥，对于难干燥的工程塑料有显著效果，主要客户为外方独资或中外合资的塑料企业。

浙江市合诚化学有限公司

民营贸易公司，众多国外著名化学公司之中国总代理。

职位：华东销售工程师

1.负责Rhodia（法国罗地亚公司，全球尼龙产量第二）工程塑料华南市场的开拓及销售；主要客户群为：汽车配件、电子接插件、干电池、断路保护器、渔具、开关、灯头、线圈骨架、微型马达、扎带、工业脚轮等行业。

2.负责Arkema（原Atofina，全球最大的化工企业之一）功能聚合物华南市场的开拓和销售。主要客户为：塑料包装企业、塑料改性企业、热熔胶、无卤电缆、建材粘合膜、阻隔容器等。

江苏珠江轮胎有限公司

中外合资公司，华南最大的汽车斜交轮胎生产厂家之一。

职位：技术员

负责橡胶配方设计改良，降低生产成本；成本核算等。

>教育背景

毕业院校：

华东理工大学

最高学历：

毕业-

1999-07-01

所学专业一：

高分子材料

所学专业二：

受教育培训经历：

浙江三门中学高中

华东理工大学高分子科学与工程工程学士

>语言能力

外语：

英语良好

国语水平：

粤语水平：

>工作能力及其他专长

对塑料市场各行业较熟悉，

擅长技术型销售

**合成氨工作简历范文 第七篇**

目前所在： 广州 年 龄： 27

户口所在： 茂名 国 籍： 中国

婚姻状况： 未婚 民 族： 汉族

诚信徽章： 未申请

体 重： 65 kg

人才类型： 应届毕业生

应聘职位： 工程造价师/预结算经理：造价员预算员，其它类：，其它类：

工作年限： 1

职称： 无职称

求职类型： 兼职

可到职日期： 随时

月薪要求： 1000以下 希望工作地区： 广州,佛山,花都区

毕业院校： 广东交通职业技术学院

最高学历： 大专 获得学位: 毕业日期： 20xx-07

专业一： 楼宇智能化工程技术

专业二： 造价员

起始年月 终止年月 学校（机构） 所学专业 获得证书 证书编号

20xx-09 20xx-07 广东交通职业技术学院 楼宇智能化工程技术 高级电工（维修类）

语言能力

外语： 英语 一般

粤语水平： 一般

其它外语能力：

国语水平： 良好

2、在校期间懂得多方面专业知识：建筑制图、中央空调、给排水、电工基础、供配电、综合布线等，也拿到电工上岗证、制冷中级证、CAD绘图中级证、电工高级证。

3、从20xx年10月份进入广州建筑工程监理有限公司工作至今，在本公司当任机电安装监督工作。

详细个人自传本人工作责任心强，勤恳踏实，有一定的创新精神，亦注重良好的团队合作精神和集体观念，具有高度的纪律性，生存和适应环境的能力较强！不求安逸的工作环境，保持吃苦耐劳，勤恳踏实的工作作风努力奋斗，我会虚心学习、积极工作、尽忠尽责做好本职工作，为公司的利益做出自己最大的贡献。在实习期间得到上级的认可表扬，工作之外，大量学习建筑类的书籍，以便以后的发展，争取明后年拿到二级建造师。

**合成氨工作简历范文 第八篇**

>基本信息

姓 名：

性 别：女

出生日期：1985年2月

民 族：汉

户口所在：浙江温岭

目前所在：浙江省温岭市东辉新村

毕业院校：杭州师范大学

政治面貌：党员

最高学历：硕士

所修专业：有机化学

人才类型：普通求职

毕业日期：20xx年6月

求职意向

求职类型：全职

应聘职位：化学相关

希望地点：温岭

希望工资：面议

>教育培训经历

20xx年9月 - 20xx年6月 杭州师范大学 有机化学 硕士

20xx年9月 - 20xx年6月 杭州师范学院 应用化学 本科

>语言水平

英语 熟悉 级别:六级

普通话 精通

计算机能力

浙江省计算机二级

>实践经验

20xx/04~20xx/05：杭州师范大学教育实践

20xx/09~20xx/01：杭州师范大学研究生处勤工助学

20xx/02~20xx/04：杭州恒宇食品原料有限公司，原料检测员，蛋白质含量，黏度，离子含量等的测定等

20xx/11~20xx/11：浙江巨化集团公司见习

20xx/07~20xx/08：杭州广林生物医药有限公司，实验操作实践

>所获奖励

获20xx~20\_学年校研究生二等优秀奖学金

获20xx~20\_学年校研究生二等优秀奖学金

获20xx~20\_学年校研究生科研学术成果奖

获校第七届“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛二等奖

获校第八届“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛三等奖

获校第九届“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛优秀奖

>自我评价

为人诚实、待人诚恳，认真负责、谦虚好学，勤于思考、踏实肯干，积极主动，吃苦耐劳。

具有良好的团队精神和创新精神，具有良好的沟通能力和语言表达能力，动手能力强。

在新的环境中，能迅速融入集体，与人相处融洽，适应能力强。

>联系方式

**合成氨工作简历范文 第九篇**

张小姐

性别：女

年龄：24岁

出生年月：1991年2月

工作年限：应届毕业生

毕业院校：兰州石化职业技术学院

毕业年月：20xx年6月

最高学历：大专

所学专业：石油化学工程系高聚物生产技术

居住地：甘肃省兰州市

籍贯：甘肃省白银市

发邀请查看联系方式

求职概况/求职意向

职位类型：全职

期望月薪：3000-4000元

期望地点：新疆维吾尔自治区克拉玛依市，陕西省榆林市，内蒙古自治区包头市

期望职位：化工类的操作工,高分子合成类职位,仪表控制类

意向概述：教育经历

20xx年9月-20xx年6月兰州石化职业技术学院石油化学工程系高聚物生产技术大专

以乙烯，丁二烯等基础原料为主进一步的聚合加工，通过悬浮聚合，乳液聚合，溶液聚合，本体聚合等实施方法加以聚合。所获奖项

20xx年10月-20xx年11月校园百科知识竞赛二等奖兰州石化职业技术学院

校内职务

20xx年-20xx年班级学习委员兰州石化职业技术学院

**合成氨工作简历范文 第十篇**

姓名：

性别：

年龄：

人才类型：普通求职

应聘职位：化工、其它类、质量/安全管理：

工作年限：7

职称：无职称

求职类型：全职

可到职日期：随时

月薪要求：面议

希望工作地区：xxxx

>◆工作经历

公司名称：xx市新滘仑头渔具厂

起止年月：20xx-06～20xx-09

公司性质：外商独资

所属行业：原材料和加工

担任职务：实验测试员

>工作描述：

1：使用检测仪器对铝合金配件与塑胶样品的各项性能检测。将检测数据通过计算把结果记录于测试报告，在根据国家标准对其进行判定。

2：对有缺陷的成品及配件进行分析并详细记录报告中（按要求复测），及时向上级部门汇报。

3：配合工程师完成新研发产品的测试工作，及时提供测试结果。

4：对仪器设备的维护与日常保养

离职原因：工厂搬迁

◆志愿者经历

>◆教育背景

毕业院校：xx中学

最高学历：高中

获得学位：高中

毕业日期：20xx-07-01

所学专业：材料物理第二专业：化学

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

20xx-0720xx-07xx中学物理+化学高中毕业证00050905371

>◆语言能力

外语：英语一般

国语水平：精通

粤语水平：良好

◆工作能力及其他专长

1：对工作认真负责，勤奋好学，服从上级指挥

2：能吃苦耐劳，动手和领悟能力强。具有良好的沟通、协调能力、良好的团队合作精神；

3：本人性格开朗，原则性强，爱好运动。

4：熟悉使用办公软件.

5：5年以上大型外企产品质量检验工作经验。

6：能够迅速的接受新鲜事物，高效的学习与工作

**合成氨工作简历范文 第十一篇**

姓名xxx

性别x

出生xxxx

>求职意向

期望从事职业：日用化工、无机化工、有机化工、药物生产、农药和化肥生产等相关职位，也可从事办公室日常文档处理、档案整理等项工作。

>教育经历

就读于礼泉二中。

就读于xxx工业技术学院。学习期间，在学校举办的第三届学生职业技能竞赛月活动中，取得了化工单元操作优秀奖。学习期满，取得了化工总控工高级技能证（三级）。

专业课程

无机化学、有机化学、化工原理、物理化学、分析化学、电工基础、、化工仪表及自动化、化工单元过程与操作、化工设备机械基础、工业水处理、合成氨工艺、无机物工艺、基本有机工艺等。

专业介绍

本专业培养系统地掌握化学基础理论与基本知识，化工生产过程的基本原理、典型工艺，运行操作、事故分析处理、技术改进及管理的高级技术技能型人才。具备较强的化学实验操作和实验设计能力、计算机应用技能和分析问题、解决问题能力的应用型工程技术人才。本人还具备使用计算机解决实际问题的能力，科学研究的初步能力，能在制药行业、科研机构、学校及企事业单位从事科研开发、技术管理等工作。

社会实践及工作经历

在xxx工艺品厂进行社会实践。

在xxx企业集团工作。主要从事了麦草的水分级别检测，.料浓度碱浓度，温度，浆料残碱，残氯检测。黑液波美度，温度，纤维流失，污泥含量。洗浆机进出浆残碱浓度，洗涤水温度，残碱检测。麦草的净化与蒸煮过程控制，浆料硬度的检测与控制，浆料的洗涤筛选，除渣测试与控制，一二段浆料的浓度，硬度，白度检测。化工原料加填，洗浆机漂洗机清水白水质量，漂液浓度.浆料白度，洗净度尘检测等工作。工作期间，工作勤勉，成绩优良，受到了单位的好评。

>自我评价

本人具有扎实的基础知识和较强的专业知识。乐观向上、兴趣广泛、为人实在、勤奋务实、吃苦耐劳、工作热情、认真负责、有正义感、适应能力强、勇于进取。

>联系方法

手机：xxxx

座机：xxxx

邮件：[emailprotected]

地址：xxxx

邮编：713200

**合成氨工作简历范文 第十二篇**

姓名：某某

性别：男年龄：29岁

出生年月：1986年8月

工作年限：2年-3年

毕业院校：广东省茂名市石油化工职业学院

毕业年月：20xx年7月

最高学历：中专

所学专业：石油化工

居住地：广东省珠海市

籍贯：湖南省邵阳市

求职意向

职位类型：全职

期望月薪：面议

期望地点：广东省珠海市,广东省珠海市,广东省广州市

期望职位：车间操作员,储运操作员,储运班长

意向概述：广东省珠海市金湾区，香洲区，广州市番禺区教育经历

20xx年6月-20xx年7月广东省茂名市石油化工职业学院石油化工中专

>工作实践经验

20xx年6月-20xx年11月工艺操作广东省珠海市万通化工有限公司

>所获奖项

20xx年10月纪检科部长广东省茂名市石油化工职业学院

在学校纪检部做事期间，我工作认真负责，积极主动，能吃苦耐劳，喜欢思考，善于沟通，能够虚心的与人交流，取长补短。做事乐观上进，有爱心，有较强的个人组织能力。所以，学校有了严明，严谨的纪律，良好的学习环境，学校的学生成绩也大幅度上升。在此，种种条件下，我得到了学校领导的认可。所以我被学校评为纪检科部长荣誉的称号。

**合成氨工作简历范文 第十三篇**

姓名：XXX

性别：男

出生年月：1988、02、16

居住地：南京

>教育经历：

学历：本科

专业：化工工艺

学校：西安化工大学

>求职意向：

到岗时间：一周以内

工作性质：全职

希望行业：石油/化工/矿产/地质

目标地点：西安

期望月薪：面议/月

目标职能：经理助理

>工作经验：

20xx/8—至今：大唐能源

所属行业：石油/化工/

职位：经理助理

>职责：

1、负责操作员工招聘、管理、培训和考核（包括员工技能，5S，现场安全，质量，团队建设等）；

2、负责生产线的管理以及定单安排等工作；

3、与市场人员一同完成产品市场策略，产品宣传以及引进新产品或拓展产品新应用；

4、负责客户产品质量问题咨询以及投诉，及时解决客户重大关切；

5、对指定范围内设备所需要原材料、备品备件的品质、规格进行指定和审查；

6、与公司其他部门充分沟通，负责生产工艺的改善，帮助解决生产中的问题。

>自我评价

熟悉国内外行业规范和标准，具备PFD和PID的设计能力，熟悉产品技术、工艺、生产和质量管理，并且具有丰富的经验。动手操作能力强，具有较强的学习能力和实践能力，思维活跃，勇于挑战，能够承受压力。希望努力发挥自己的特长，在日常的工作生活中展现自我、完善自我。

**合成氨工作简历范文 第十四篇**

工作时间：20\_-07到至今

公司名称：简历本信息互动有限公司 | 所在部门： | 所在岗位：化工工程师

工作描述：(1) 开工会：确认项目计划和模拟范围。(2) 初期设计评审： 客户提供设计文件：P&ID(横河标记模拟范围），设备数据表，质量热量平衡数据，开车操作程序。(3) 关键设计评审 ： 同顾客确认一些关键工艺和特殊单元模拟情况。(4) 搭模型 ：根据P&ID确认工作范围搭模型并依据物料平衡表调整参数。(5) 模型确认测试： 确认所有模拟范围模型中已经搭建和根据物料平衡表检查稳态。(6) 集成和动态测试 ：集成模型，DCS&ESD进行动态测试并进行开停车测试。(7) 工厂安装测试： 客户测试集成系统并进行开停车，故障处理等。(8) 现场安装测试： 客户清理工厂安装测试时的问题并完成一些特殊要求。

工作时间：1988-07到20\_-08

公司名称：简历本招聘咨询有限公司 | 所在部门： | 所在岗位：化工工程师

工作描述：1988年湘潭大学毕业后，分配到湖南省攸县氮肥厂，从事尿素工程技术和合成氨改造（xxx年6月至9月，参加化工部化肥司组织的尿素技术培训）。攸县氮肥厂尿素工程（1991年）投资总额达8000万元，我参与初步设计审查、设计联络等工作，负责尿素主厂房工艺、尿素循环水改造等多项工作。1995年，负责半水煤气脱除硫化氢改造（DDS法）。1996年，成为化学工程工程师。20\_年，参加热电联产技术改造，负责蒸汽平衡计算、工艺流程图、中压蒸汽管道图。20\_年，负责变换气脱除硫化氢（脱硫液再生与半水煤气脱除硫化氢共用）DDS法改造。 我提交的非标设备提资图包括脱硫再生反应槽、脱硫吸收塔（规整填料）、脱碳吸收塔（规整填料）、脱碳脱碳闪蒸塔（筛板）、脱碳再生塔（多管式）等。 1999年，碳酸丙烯酯脱除二氧化碳获株洲市科技进步二等奖。

**合成氨工作简历范文 第十五篇**

所修专业： 石油化工生产技术 出生日期： 1987年8月11日

毕业院校： 延安职业技术学院 民 族： 汉

最高学历： 大专 籍 贯： 陕西延安

毕业日期： 20xx年6月 户口所在： 延安职业技术学院

职业概况/求职意向：

职位类型：全职或兼职 期望职位：面议

期望月薪：面议 期望地点：陕西，四川，东北等

所获奖励：

军训先进个人 学院书法大赛优胜奖 学院绘画大赛优胜奖 财经信息分院化学实验技能大赛二等奖 财经信息分院优秀学生干部 化工化学系化工总控大赛二等奖

工作经历：

20xx年，担任延安移动公司校园代理，效益显著。

20xx年以来担任学院办公室通讯员至今。

20xx年，到延长石油公司永平炼油厂见习 大学：班长，财经分院学生会体育部部长，化工化学系学生会文体部部长。

20xx年5月协助体育教研组组织举行财经分院排球比赛。

20xx年9月组织举行迎接新同学。

20xx年10月组织举行08级新生篮球比赛。

20xx年11月组织举行迎接新同学晚会，舞会。

20xx年5月组织举行由我系主办的三系篮球邀请赛。

20xx年9月配合我系组织举行迎接新同学

电脑水平：

**合成氨工作简历范文 第十六篇**

张小姐

性别：女

年龄：24岁

出生年月：1991年2月

工作年限：应届毕业生

毕业院校：兰州石化职业技术学院

毕业年月：20xx年6月

最高学历：大专

所学专业：石油化学工程系高聚物生产技术

居住地：甘肃省兰州市

籍贯：甘肃省白银市

发邀请查看联系方式

求职概况/求职意向：

职位类型：全职

期望月薪：3000-4000元

期望地点：新疆维吾尔自治区克拉玛依市，陕西省榆林市，内蒙古自治区包头市

期望职位：化工类的操作工,高分子合成类职位,仪表控制类

意向概述：教育经历

20xx年9月-20xx年6月兰州石化职业技术学院石油化学工程系高聚物生产技术大专

以乙烯，丁二烯等基础原料为主进一步的聚合加工，通过悬浮聚合，乳液聚合，溶液聚合，本体聚合等实施方法加以聚合。所获奖项

20xx年10月-20xx年11月校园百科知识竞赛二等奖兰州石化职业技术学院

校内职务

20xx年-20xx年班级学习委员兰州石化职业技术学院

**合成氨工作简历范文 第十七篇**

合成装置检修工作总结

20\_年5月26日至6月4日，全厂系统停车检修。在经过九天紧张有序的检修工作后，我们圆满完成了此次合成界区的全部需维修项目。装置存在的问题得到了有效的处理，同时，对于在检修过程中发现的新问题也进行了解决。达到了确保合成装置能够安全、高效运行的目的，从而保证整套生产系统的安稳长期运行。鉴于需要，对于本次检修中出现的问题和积累的经验加以总结，便于对我们今后的工作做进一步的指导。

在本次停车之前，工艺运行中心已经根据汇总的维修项目制定了各项检修方案，供各方参考学习。在方案下发至我们手中后，我们组织大家抽时间对检修方案进行学习，以熟悉停车处理的具体流程和相关措施，保证了在最短的时间内完成各装置的工艺处理，尽快实施检维修作业。从而，节约了时间，为按时完成检修计划提供了保障。同时，班长也在班前会多次强调了检修任务，并以安全作为首要任务。

5月27日夜班，是我班在装置停车检修期间的第一个班。因为夜班不进行检修工作，并且是停车初期，多处装置仍需进行工艺处理。在接班过程中，我们对各装置的处理情况进行了详细的检查，以及本班要进行的工作做了相应准备。按照计划，我们需要将E5204B、E5205用风机进行通风处理，才能确保白班的时候对其进行查漏、堵漏。联系好调度，联系好电工后，我们将两台风机用绳分别升至预塔和加压塔上的平台，固定在再沸器的开口处，进行通风置换。在完成这项重要工作的同时，对于其它需处理的事宜也进行了相应处理，这都是为了确保白班能够及时的实现检维修作业。

5月28日夜班，拆卸安全阀待校验。对检修的进度和计划做进一步的了解，检查检修中可能存在的问题，并对接下来的工作进行相应的预计，便于做好准备。

5月29日白班，检修工作全面展开。我们工艺人员主要的任务就是做好现场作业的监护工作：保证安全（人、设备）、检修的正确与否、是否存在违规作业等；并为其提供各种便捷，比如说：领取配件、办理各种票证、沟通协调等。主要的监护对象是氢压机和压缩机厂房的两处动火作业。同时，兼有其它小的琐碎的检修事项一并处理。

5月30日白班，继续检修工作的监护，伴有换阀门等其它项目。在监护工作中发现压缩机缓冲罐在安装过程中存在的尺寸不合适的情况，经有关人员确定后做了及时的处理，保证了检修的准确进行和设备的健康维护。

5月31日中班，检修工作接近尾声。前面几个工段的检修基本完成，动力已经开车。在开始供应蒸汽后，我们将蒸汽引起合成界区，并利用其趁合成为开车期间对水冷器、甲醇分离器进行煮蜡。维修人员加班，对其进行的氢压机检修进行监护。

6月1日中班，对于加班的维修人员进行的动火作业进行监护；已经完成的检修处进行恢复和检查，确保开车时个装置处于正确状态。

6月4日夜班，休班回来检修工作已经基本完成。接班检查发现氢压机活塞杆检修处、压缩机C5101A油冷却器检修处两处的冷却水漏。进行了相应处理，在确保不影响相关装置后，汇报有关人员有待进一步处理。接调度通知，将中间罐区停车时为低温甲醇洗预留的精甲醇送至低洗供其开车使用。合成系统置换、升温，准备开车。

至此，整个检修工作圆满完成。在大家的共同努力下，在正确的计划调度下，才使得本次检修得以如此高效的进行。缩短检修周期，无疑会减少停工时间，在及时恢复生产后确保了收益。同时，对生产系统存在的各项问题也得到了有效的处理，保证装置的安稳长满优运行，为实现全年的生产计划作出贡献。

**合成氨工作简历范文 第十八篇**

>基本信息

真实姓名：xx性别：女

年龄：22岁身高：165CM

婚姻状况：未婚户籍所在：贵州省施秉县

最高学历：大专工作经验：1-3年

联系地址：贵州贵阳

>求职意向

最近工作过的职位：化验员

期望工作地：贵州省/贵阳市

期望岗位性质：全职

期望月薪：3000~4000元/月

期望从事的岗位：化工工程师,化工实验室研究员,食品/饮料研发

期望从事的行业：制药/生物工程,无限制

>技能特长

技能特长：我是一名已毕业的大学生，在化工厂工作有一年时间，工作期间勤奋，上进。深得领导喜欢，在公司举行的实验技能大赛中，获得一等奖。

>教育经历

贵州工业职业技术学院(大专)

起止年月：20xx年9月至20xx年6月

学校名称：贵州工业职业技术学院

专业名称：贵州工业职业技术学院

获得学历：大专

>工作经历

贵州芭田生态工程股份有限公司-化验员

起止日期：20xx年7月至20xx年1月

企业名称：贵州芭田生态工程股份有限公司

从事职位：化验员

业绩表现：xxxx

企业介绍：xxx

**合成氨工作简历范文 第十九篇**

X年合成车间工作总结范文

在这一年里的精心操作中我学习到了很多以前不懂的知识，把煤气化中净化、合成、精馏以及硫回收的工艺指标、操作中遇到的问题、工艺事故都有了一定的认识和处理手段，为以后的工作奠定了坚实的基础。

化工设备分为动设备和静设备俩种，合成车间的动设备主要有循环压缩机、闪压机、氢压机、冰机以及各种循环泵和往复式泵，其中循环压缩机是合成车间的核心设备，主要组成有干气密封、油系统、转动系统。静设备主要有脱硫塔、再生塔、脱碳塔、气提塔、精脱硫槽、合成塔、精馏的四塔、硫反应器以及各种分离器和槽罐等；其中合成塔是最主要的静设备。

在这次试车、开车试运行过程中很多设备出现问题，主要有801：合成循环机的振动值大、合成汽包液位开关的联锁等：802：预塔再沸器和加压塔再沸器内漏使煤气进入塔内、加压塔进料泵和加压塔回流泵以及气提塔回流泵的轴套烧的现象、常压塔进料口过高、常压塔回流冷却器内漏等；803：e1602泄漏、p1602泵、p1605泵轴承烧、精脱硫的活性炭失活等；804：硫分离器分离效果不好使洗涤塔堵塞等问题；

化工生产操作第一要求的就是要熟悉本岗位的工艺流程和设备；我对于合成车间的合成岗位和精馏岗位的流程及设备都非常的熟悉，能很好的操作和判断各种工艺问题；对于净化的流程和设备由于平时不操作所以有部分不熟悉，使自己在这段时间里处理一些问题有难度，在以后的时间里我要求自己以更快的时间掌握净化的流程和设备，为自己以后的工作能更好的完成做好结实的基础。

在即将过去的一年我严格遵守劳动纪律服从领导安排的工作，在工作中认真执行厂里和车间下达的工艺指标与操作要求。在中控操作时认真监盘做到各项工艺指标都心里有数使产品合格，工艺稳定。在作为班长这段期间有很多不熟悉的事情，使工作做的不到位，造成一定的工艺事故和设备事故；在这段时间我在逐渐的适应这个岗位的工作，逐渐的改变自己的不足之处，做到监督和领导本班组的劳动纪律和工作态度，以更好的姿态来完成工艺生产和领导安排的任务。在以后的生产过程中以严格的要求自己为班组成员做榜样，同时严格的要求班组成员遵守劳动纪律，使各位员工达到精心、细心的操作工作态度。

在操作的过程中很多员工是新学员和刚招聘的员工，新学员对化工操作不熟悉和对工艺的不熟悉在操作上从在问题，而新招聘的员工对现场和本工艺不熟悉操作上不熟练造成一部分误操作。在以后的工作中作为一名班长，对这些新员工给予各种帮助来提高他们的业务知识和劳动操作技能。

作为一名车间的班组长我对班组管理的认识和以后对班组的管理的一些措施；如有不对的地方希望领导给予指出，为自己以后能更好的管理总结经验。

车间的班组长是公司与生产员工的主要沟通桥梁。公司班组长的管理好坏，将直接影响公司产品的生产进度和产品质量。班组是企业组织生产经营活动的基本单位，是企业最基层的生产管理组织，生产现场的操作工是班组的核心组成成员。

一个班组的员工的责任心、工作态度、技术等级、实际操作水平、文化水平等因素决定着班组的生产能力和产品质量。合理地搭配和调剂班组结构，将员工进行最优组合，以求相互取长补短，相得益彰，采取灵活多样的培训手段，鼓励和支持员工学习与业务技能有关的知识，提高整个班组的使用效率和效益来提高班组的生产能力。

对于以后的班组管理我提出了以下几点

1、对本岗位要做到“三清”、“四懂”、“五会”，即：清楚所有管线阀门的位置、作用，清楚各控制点的位置、作用，清楚各项工艺指标；懂设备结构，懂设备性能，懂设备原理，懂工艺流程；会开车，会正常操作，会使用，会维护保养，会事故处理和排除故障。坚持学习不断提高技术水平。

2、开展技术练兵：⑴ 采用技术问答的方式，互学互问；⑵ 采用岗位操作表演，观摩学习，取长补短；⑶ 实行以老带新，以新促老，互帮互学，共同提高操作水平。

23、向操作能手学习。按时参加车间组织的业务技术培训，不断提高理论水平，提高自身业务素质。

4、勤学苦练，不断积累操作经验。通过技术练兵活动，提高技术水平，掌握全面的生产技术。结合本岗位工作，提出合理化建议，以提高设备生产能力。

在设备的运行阶段，要求岗位人员认真执行巡回检查制度和设备缺陷管理制度，对特殊方式运行的设备增加巡回检查的次数和项目；对自己管辖的设备系统应清楚，明确设备的运行状态，发生和处理过的缺陷及上一班进行过的操作。消除了设备的缺陷，保证了设备的安全运行

同时我还会根据现实工作中随时暴露出来的问题，想办法解决，努力把xx年工作做细、做扎实；完成公司和车间下达的任务；安全、高效地完成公司和车间下达的各项目标与计划，为公司的发展做出应有的贡献。

20\_20\_年12月1日年合成车间工作总结20\_年合成车间工作总结20\_年合成车间在公司班子的领导下，部门的大力配合下，深入贯彻落实公司的“追求卓越，争创一流”的管理理念，执行精......

化工厂年终工作总结 伴着寒冬的来临，又来到一年的岁末，而这个既有压力又有动力，既有欢乐又有忧愁的20\_年，也即将一步一步的走过。在这一年里，无论是公司还是我自己都有特别大的......

合成装置检修工作总结20\_年5月26日至6月4日，全厂系统停车检修。 在经过九天紧张有序的检修工作后，我们圆满完成了此次合成界区的全部需维修项目。装置存在的问题得到了有效的......

合成车间工作总结一年的时光走过去了，来HEC有2年的日期了。回顾走过的日子，有开心、又沮丧、也有忙碌的时候，很多人、物、事，在我身后即将远去，留给我的只是那深刻的回忆。回想这......

合成车间工作总结合成车间工作总结1一年的时光走过去了，来HEC有2年的日期了。回顾走过的日子，有开心、又沮丧、也有忙碌的时候，很多人、物、事，在我身后即将远去，留给我的只是那......

**合成氨工作简历范文 第二十篇**

基本信息

姓 名：

年 龄：1983年7月9日

工作经验： 三年以上

身 高： 171 cm

婚姻状况： 保密

体 重： 55KG

现居城市： 广州

户 籍： 广州

性 别： 男

民 族： 汉族

政治面貌： 团员

工作经历

广东名臣化妆品有限公司(民营企业)

工作职位：助理工程师

离职原因：寻求发展

工作描述： 进入广东名臣化妆品有限公司技術xxx部,先後从事工藝員,工程師助手,工程师助理工作;在实验中积极摸索，验证工艺制作，配方体系是否正常；时间的推移经验的积累，转入助理工程师工作中，参与品牌产品的开发，涉及产品有洗发类，沐浴露，护发类，者喱类，染发剂，护肤类，水剂类，香皂（工艺皂）类等等，市面上应有尽有；从中进一步掌握产品开发思路，原料选用和配比组合，工艺的制作最佳效果，最终结果是优质产品，价格实惠！

汕头一芙化妆品有限公司(外商独资)

工作职位：研发工程师

离职原因：工作不開心

工作描述： 在汕头一芙化妆品有限公司xxx部，主要从事产品洗滌和護膚兩大類开发（還有特殊類有爆炸球，珠光护肤液，乳化皂（工艺皂）等），配方生產工艺制作，标准制定，资料确认，制板組技术人员培养，車間生產异常分析等等；且熟知oem加工生产经营模式，了解欧美，日本等国的法律法规。

東莞市彥芳化妝品有限公司(外商独资)

工作职位：xxx工程師

离职原因：

工作描述： 要從事產品xxx,涉入xxx項目 有美發護發,美膚護膚潔膚,清潔類,沐浴類,啫喱類,特殊功效性類,染發燙發類等等; 同時對原料和配方工藝進行確認,驗證;對生產新產品跟進,異常處理等;

求职意向月薪要求：面议

期望职位：化妆品研发 日化研发 洗护工程师

希望工作地区：广东

希望就职行业：化妆品研发 日化研发 洗护工程师

求职方式：全职

职业状态：一个月内工作能力及专长

作为来自农村的我比较务实守信，学习认真，工作负责，崇尚实力；与同事相处融洽，尊重领导；可以承受较大的工作压力，敢于挑战各种困难；专业知识扎实，了解化妆品类企业管理、品质管理、生产管理及销售相关知识。了解iso20xx,gmpc良好操作规范。教育背景最高学历：本科毕业学校：湖南輕工業高等專科學院 所学专业：精細化工 毕业日期：未填写第一外语：英语熟悉方言：潮汕语教育培训经历

湖南輕工業高等專科學院 精細化工 大专 联系方式

固定电话：

手机：

**合成氨工作简历范文 第二十一篇**

项目时间：20\_-06到20\_-08

项目名称：福田沙河蒙派克汽车厂

项目时间：20\_-08到20\_-08

项目名称：绿航星际4人180天受控生态生保集成试验

项目描述：项目介绍受控生态生保系统依据地球生物圈“生产者-消费者-分解者”的基本原理，在密闭空间构建“人-植物-微生物-环境”的小型人工自循环式受控生态系统，通过植物生长、微生物分解等生物过程实现系统内食物、水、氧气等生保物资的再生循环，并辅以一定的物化手段，提供适宜人类健康生长与生活的基础环境。包括总体物质流调控、植物培育与管理、废物处理与回用和水循环与管理。我的职责担任大气管理岗，负责舱内微量有害气体监测，包含采样方案制定和实施、检测数据判读、试验数据归纳总结，试验期间开发并解决对一氧化碳，氧化亚氮，痕量乙稀，丁酸，甲烷，氦气等测试方法开发与验证（有幸作为科研人员接受新华记者采访报道）

本文档由范文网【dddot.com】收集整理，更多优质范文文档请移步dddot.com站内查找