

硕博连读报名材料样例

目 录

1. 西北工业大学硕博连读资格申请表
2. 专家推荐书一
3. 专家推荐书二
4. 学士学位证
5. 本科毕业证
6. 本科学历证书电子注册备案表
7. 硕士学籍在线验证报告
8. 身份证正反面
9. 学生证
10. 成绩单
11. 其他佐证材料

注意：

1. 请按照上述顺序排列报考材料。
2. 请勿将不同类型的报考材料扫描在同一页上。

附件一：

西北工业大学硕博连读资格申请表

姓 名		学 号		性 别		民 族	
政治面貌		出生年月		联系电话			
本科毕业时间		硕士录取方式（统考，推免）		本科毕业学校及专业			
硕士学科代码及名称				硕士导师姓名			
英语（一外）成绩（附成绩单）		学位必修课加权平均成绩		英语六级、托福或雅思成绩（附成绩证明）			
硕士期间培养类别	非定向	定向	学业测评总分（Q）		学业测评全年级排名/全年级总人数		
报考院系代码			报考学科代码及名称			报考博导姓名	
博士报考类别	非定向	定向	定向单位名称				
硕士期间的学术业绩：							
1. 第一作者（或第二作者，导师为第一作者）发表学术论文（注明“见刊”或“录用”）：							
2. 科研或学科竞赛获奖：							

3. 其它学术业绩：	
硕士指导教师意见	签 字： 日 期：
博士指导教师意见	签 字： 日 期：
报考学院审核意见	签 字（盖章）： 日 期：
专家评审意见	专家评审组长签字： 日 期：
研究生院招生办 备案	盖 章： 日 期：

备注：篇幅不够可扩页，报考信息请登陆我校研招办网站查看我校 2022 年博士招生目录。

_____年报考西北工业大学攻读博士学位研究生

专家推荐信

考生姓名		报考学院	
推荐人姓名		推荐人职称	
推荐人职务		推荐人单位	
推荐人电话		与考生关系	

对考生思想品德、业务水平、外语水平、科研能力的评价以及对考生报考博士研究生的意见。

此处推荐人签字须为手写后扫描，直接输入无效。

推荐人签字：

_____年报考西北工业大学攻读博士学位研究生

专家推荐信

考生姓名		报考学院	
推荐人姓名		推荐人职称	
推荐人职务		推荐人单位	
推荐人电话		与考生关系	

对考生思想品德、业务水平、外语水平、科研能力的评价以及对考生报考博士研究生的意见。

推荐人签字：



学士学位证书

....., 男, 1972 年 12 月 28 日生。在 西南科技大学
(脱产) 计算机科学与技术专业完成了本科学习计划, 业已
毕业, 经审核符合《中华人民共和国学位条例》的规定, 授予 工学
学士学位。



校 长

西 南 科 技 大 学

学位评定委员会主席

加学

证书编号:

二〇〇八 年 六 月 二十三日

(成人高等教育本科毕业生)

普通高等学校

毕业证书



学生 [] 性别 男， [] 年 [] 月 [] 日生，于 []

年 [] 月至 [] 年 [] 月在本校 **应用统计学**

专业 [] 年制 本 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：



校（院）长：

赵继

证书编号： []

[] 年 [] 月 [] 日

0101111X@163.com

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

教育部学历证书电子注册备案表

更新日期：2012年5月28日

姓 名	张三			 暂无照片数据
性 别	女	出生日期	1979年7月10日	
入学时间	1998年9月1日	毕业时间	2001年7月1日	
学历类型	普通	学历层次		
毕业院校	北京林业大学		院校所在地	北京市
专业名称	商品花卉		学习形式	普通全日制
证书编号	1002 2120 0106 9999 99		毕结业结论	毕业
在线验证	<div> <div> 0908 8869 3519 在线验证码 </div> <div>  微信扫一扫，使用小程序 </div> <div>  小程序扫一扫，在线验证 </div> </div> <p>1、扫码获取“学信网报告在线验证”小程序 2、使用小程序扫码验证</p>			
注意事项： <ol style="list-style-type: none"> 1、备案表是依据《高等学校学生学籍学历电子注册办法》（教学[2014]11号）对学历证书电子注册复核备案的结果。 2、备案表内容验证办法：①点击备案表(电子版)中的在线验证码，可在线验证；②登录中国高等教育学生信息网“在线验证系统”，输入在线验证码进行验证；③使用“学信网报告在线验证”的微信小程序，进行扫码验证。为防止出现假冒报告，请使用该小程序扫描验证，不要用其他第三方扫描程序。 3、备案表内容如有修改，请以最新在线验证的内容为准。 4、备案表内容标注“*”号，表示学历信息该项内容不详。 5、未经学历信息权属人同意，不得将备案表用于违背权属人意愿之用途。 6、报告在线验证有效期由报告权属人设置（1~6个月），其在报告验证到期前可再次延长验证有效期。 <div>  CHSI </div>				

教育部学籍在线验证报告

更新日期：2012年5月28日

姓名	张三			 暂无照片数据		
性别	女	证件号码	120106191002100220			
民族	汉族	出生日期	1992年2月12日			
院校	北京林业大学			层次	专科	
院系	33			班级	报关专1000	
专业	商品花卉			学号	1020110201	
形式	普通全日制	入学时间	2010年9月1日	学制	3 年	
类型	普通	学籍状态	毕业(毕业日期：2013年6月19日)			
在线验证	<div><div>4364 2230 5570 在线验证码</div><div> 微信扫一扫，使用小程序 1、扫码获取“学信网报告在线验证”小程序</div><div> 小程序扫一扫，在线验证 2、使用小程序扫码验证</div></div>					
<p>注意事项：</p> <ol style="list-style-type: none">《学籍在线验证报告》是教育部学籍电子注册备案的查询结果。报告内容验证办法：①点击报告(电子版)中的在线验证码，可在线验证；②登录中国高等教育学生信息网“在线验证系统”，输入在线验证码进行验证；③使用“学信网报告在线验证”的微信小程序，进行扫码验证。为防止出现假冒报告，请使用该小程序扫描验证，不要用其他第三方扫描程序。报告内容如有修改，请以最新在线验证的内容为准。未经学籍信息权属人同意，不得将报告用于违背权属人意愿之用途。报告在线验证有效期由报告权属人设置（1~6个月），其在报告验证到期前可再次延长验证有效期。 <div></div>						

姓名 [REDACTED]
性别 [REDACTED] 民族 [REDACTED]
出生 [REDACTED] 年 [REDACTED] 月 [REDACTED] 日
住址 [REDACTED]
[REDACTED]
公民身份证号码 [REDACTED]



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 [REDACTED]
有效期限 [REDACTED]

西北工业大学
研究生证



学位类别 硕士

学号

姓名

性别 男 培养类别 非定向

出生日期

学院名称

学科专业名称

发证日期 2018 年 09 月

有效期 2018年09月-2021年08月

西北工业大学研究生成绩单

NORTHWESTERN POLYTECHNICAL UNIVERSITY POSTGRADUATE TRANSCRIPTS

姓名: Name学号 Student ID:

培养层次: 硕士 Degree: Master

入学日期 Admission date: 2018-09-01

学院: 航海学院 School: School of Marine Science and Technology

专业: 信号与信息处理 Specialty: Signal and Information Processing

导师 Supervisor:

课程名称 Course	课程属性 Attribute*	学分 Credits	成绩 Mark
高级英语听说与高级英语写作 English (The First Foreign Language for Master Degree)	必修 C	3	<input type="text"/>
微弱信号检测技术与系统 Weak Signal Detection Technology and System	必修 C	2	<input type="text"/>
现代谱分析 Modern Spectral Analysis	必修 C	2	<input type="text"/>
数理统计 Mathematical Statistics	必修 C	3	<input type="text"/>
自然辩证法概论 Philosophy of Science and Technology	必修 C	1	<input type="text"/>
中国特色社会主义理论与实践研究 Theory and Practice of Socialist Construction	必修 C	2	<input type="text"/>
矩阵论 Matrix Theory	必修 C	3	<input type="text"/>
阵列信号处理 Array Signal Processing	必修 C	2	<input type="text"/>
DSP原理与系统设计 DSP Principium and System Design	选修 S	2	<input type="text"/>
学术素养概论 Academic Morality and Humanistic Quality	选修 S	1	<input type="text"/>
电声测量 Electroacoustic Measurements	选修 S	1	<input type="text"/>
信号参数估计理论 Signal Parameter Estimation Theory	选修 S	2	<input type="text"/>
DSP系统实验 DSP Principles and Experiment	选修 S	1	<input type="text"/>
通信信号处理 Communication Signal Processing	选修 S	2	<input type="text"/>
水声通信组网技术 Underwater Acoustic Communication Network	选修 S	2	<input type="text"/>

【以下空白】

应修总学分 Total Credit Required: 已修总学分 Total Credit Obtained: 加权平均成绩 Weighed Average Mark of Compulsory Course:

备注 REMARKS:

1、学位必修课程加权成绩=各学位必修课程成绩与相应学分的乘积之和/各学位必修课程学分之和。Weighed mark of compulsory course equals the sum of products of compulsory courses marks and their corresponding credits divided by the sum of all the credits

2、必修: 必修课程 Compulsory courses (C) 选修: 选修课程 Selective courses (S)

3、证明防伪查询: 请登录西北工业大学研究生院官网 gs.nwpu.edu.cn, 在下方“办事大厅”中点击“证明防伪查询”或扫描下方二维码, 关注“西北工业大学研究生教育”, 在下方“主页直通”中点击“防伪查询”, 然后输入本证明防伪验证码: XBGYCBNCCDEMJIBMBBMD 进行查询。Please visit the official website of Graduate School of Northwestern Polytechnical University: gs.nwpu.edu.cn. Click “certificate query” or scan the QR code and click “certificate query” on homepage, then input the following anti-counterfeit verification code: XBGYCBNCCDEMJIBMBBMD / to check the certificate.

西北工业大学研究生院

Graduate School of Northwestern Polytechnical University

电话 Tel: 029-88430610

传真 Fax: 029-88430618

打印日期 Date Issued: 2020/09/17