



西南交通大学  
Southwest Jiaotong University

# 学生成绩单



学生学号 2021115296  
出生年月 2003-04-19  
所在学院 物理科学与技术学院

学生姓名 吴函迅  
入学日期 2021-09-01  
修读专业 应用物理学

性别 男  
学制 4年

课程名称	学分	性质	成绩	备注	课程名称	学分	性质	成绩	备注
<b>2021-2022学年</b>									
高等数学 I	5.0	必	76		计算机程序设计基础	3.0	必	91	
军事理论	2.0	必	83		普通物理-力学	3.0	必	81	
体育 I	1.0	必	67		线性代数B	3.0	必	93	
形势与政策 I	0.0	必	94		英语 I	2.0	必	78	
中国近现代史纲要	3.0	必	77		走进应用物理	2.0	必	85	
AUTOCAD绘图知识	2.0	选	77		从代码到实物: 造你所想	2.0	选	71	
大学生物理学术竞赛训练	2.0	选	100		高等数学 II	5.0	必	87	
计算机程序实习	1.0	必	90		普通物理-电磁学	4.0	必	85	
普通物理-热学	3.0	必	79		普通物理实验 I	1.0	必	89	
思想道德与法治	3.0	必	84		体育 II	1.0	必	86	
心理电影赏析	2.0	选	93		心理学与生活	2.0	选	95	
形势与政策 II	0.0	必	88		英语 II	2.0	必	77	
<b>2022-2023学年</b>									
电路与电子技术基础	3.0	限	90		概率论与数理统计	3.0	必	88	
高等数学 III	2.0	必	79		普通物理-光学	4.0	必	82	
普通物理-原子物理学(双语)	3.0	必	88		普通物理实验 II	1.0	必	92	
食话食说	2.0	选	98		数学物理方法B	4.0	限	76	
体育 III	0.5	必	85		通用学术英语	2.0	必	79	
形势与政策 III	0.0	必	95		饮食文化与食疗养生	2.0	选	90	
电动力学	4.0	必	80		近代物理实验 I	1.0	必	84	
军事技能	2.0	必	85		理论力学	4.0	必	77	
马克思主义基本原理	3.0	必	74		名家名篇与人文关怀	2.0	选	82	
实验数据处理方法	2.0	限	89		体育 IV	0.5	必	89.8	
形势与政策 IV	0.0	必	96		职场英语	2.0	限	79	
<b>2023-2024学年</b>									
固体物理A	3.0	必	85		计算物理基础	2.0	必	94	
近代物理实验 II	1.0	必	93		科技前沿讲座 III	1.0	限	85	
科研见习	1.0	必	85		量子力学A	4.0	必	78	
毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系	3.0	必	85		热力学与统计物理	4.0	必	85	
数据结构与算法	3.0	限	86		体育健康课程 I	0.5	必	90.3	
形势与政策 V	0.0	必	81		毕业实习A	1.5	必	91	
科技前沿讲座 IV	1.0	限	75		社会实践	0.5	必	85	
体育健康课程 II	0.5	必	96.5		习近平新时代中国特色社会主义思想概论	3.0	必	82.8	
项目导向专业课程AI-粒子天体物理方向	9.0	限	90		形势与政策 V I	0.0	必	90	
专业实验	1.0	必	91						
<b>2024-2025学年</b>									
钢琴艺术体验与审美修养	2.0	选	88		课外创新实践	2.0	必	95	
项目导向专业课程AII-粒子天体物理方向	9.0	限	86		形势与政策 VII	0.0	必	94	
学生体质达标测试	0.0	必	85		毕业设计(论文)	8.0	必	87.8	
形势与政策 VIII	2.0	必	100						
<b>其他成绩</b>									
大学英语六级考试(CET6)			428		大学英语四级考试(CET4)			547	

\*\*\* 成绩记录72条,共2页,第1页,通过学分: 163,平均分: 85.95分,平均绩点: 3.46 \*\*\*

本材料由西南交通大学教务处出具。

电子证明验证: <https://www.chsi.com.cn/cjdyz/index>

电话: +86-028-66366250 传真: +86-028-66366240

This certificate is issued by the Dean's Office of SWJTU

Website: <http://dean.swjtu.edu.cn>

TEL: +86-028-66366250 FAX: +86-028-66366240



教务长签名(Dean's Signature):

吴函迅







西南交通大学  
Southwest Jiaotong University

## 学生成绩单

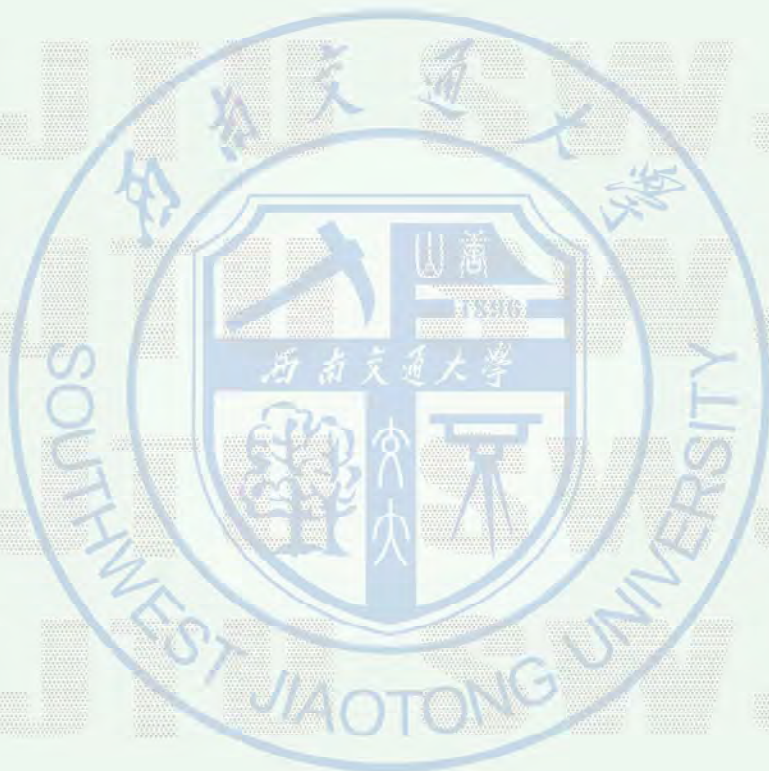


学生学号 2021115296  
出生年月 2003-04-19  
所在学院 物理科学与技术学院

学生姓名 吴函迅  
入学日期 2021-09-01  
修读专业 应用物理学

性别 男  
学制 4年

课程名称	学分	性质	成绩	备注	课程名称	学分	性质	成绩	备注
------	----	----	----	----	------	----	----	----	----



本材料由西南交通大学教务处出具。

电子证明验证: <https://www.chsi.com.cn/cjdyz/index>

电话: +86-028-66366250 传真: +86-028-66366240

This certificate is issued by the Dean's Office of SWJTU

Website: <http://dean.swjtu.edu.cn>

TEL: +86-028-66366250 FAX: +86-028-66366240



教务长签名(Dean's Signature):

吴函迅





# 西南交通大学本科生学分绩点计算说明

Introduction to Undergraduate GPA Calculation, Southwest Jiaotong University

## ■ 学分绩点计算

$$\text{课程学分绩点} = \frac{\sum (\text{课程学分} \times \text{课程绩点})}{\sum (\text{课程学分})}$$

## ■ 英文成绩单备注的标示说明

ME=补考 R=重修  
M=辅修 DE=缓考  
AV=违纪

## ■ 考核成绩与课程绩点之间的关系

表1 百分制成绩与课程绩点参照表

成绩	对照等级	课程绩点
95 — 100	A+	4.0
90 — 94	A	
85 — 89	A-	3.7
82 — 84	B+	3.3
78 — 81	B	3.0
75 — 77	B-	2.7
72 — 74	C+	2.3
68 — 71	C	2.0
66 — 67	C-	1.7
64 — 65	D+	1.3
60 — 63	D	1.0
< 60	F	0

表2 五级制成绩与课程绩点参照表

成绩等级	对照等级	课程绩点
优	A	4.0
良	B	3.7
中	C	2.7
及格	D	1.3
不及格	F	0

表3 二级制成绩与课程绩点参照表

成绩等级	对照等级	课程绩点
通过	P	3.7
不通过	F	0

## ■ CREDIT GRADE POINT CALCULATION

$$\text{COURSE CREDIT GRADE POINT} = \frac{\sum (\text{COURSE CREDITS} * \text{COURSE GRADE POINT})}{\sum (\text{COURSE CREDITS})}$$

## ■ ATTRIBUTE AND CODE DESCRIPTION

ME=Make-up Exam R=Retake  
M=Minor DE=Delayed Exam  
AV=Academic Violation

## ■ THE RELATIONSHIP BETWEEN EXAMINATION RESULTS AND THE COURSE GRADE POINT IS AS FOLLOWS

TABLE 1, SCORES IN HUNDRED-MARK SYSTEM AND THE COURSE GRADE POINT

SCORE	REFERENCE LEVEL	COURSE GRADE POINT
95 — 100	A+	4.0
90 — 94	A	
85 — 89	A-	3.7
82 — 84	B+	3.3
78 — 81	B	3.0
75 — 77	B-	2.7
72 — 74	C+	2.3
68 — 71	C	2.0
66 — 67	C-	1.7
64 — 65	D+	1.3
60 — 63	D	1.0
< 60	F	0

TABLE 2, GRADE IN FIVE-LEVEL SYSTEM AND THE COURSE GRADE POINT

GRADE LEVEL	REFERENCE LEVEL	COURSE GRADE POINT
Excellent	A	4.0
Good	B	3.7
Average	C	2.7
Pass	D	1.3
Fail	F	0

TABLE 3, GRADE IN TWO-LEVEL SYSTEM AND THE COURSE GRADE POINT

GRADE LEVEL	REFERENCE LEVEL	COURSE GRADE POINT
Pass	P	3.7
No Pass	F	0

