电子科技大学研究生课程学习成绩单

学号	202322090409	学生类别	全	日制专业硕士		平均成绩	§ 85.27
姓名	文佳源	学科专业		软件工程		平均绩点	3.87
课程类别] 课	程名称	学时	学分	考核方式	成绩	学期
公共基础	果 工程伦理	上与学术道德	20	1.0	考试	85.60	2023-2024 秋
公共基础	果 新时代中国特色	社会主义理论与实践	36	2.0	考试	86.80	2023-2024春
公共基础	果 硕士研究	2生学位英语	90	3.0	考试	82.58	2023-2024春
专业基础	果 图说	没应用	60	3.0	考试	85.00	2023-2024春
专业基础记	果 机器学习]理论与算法	40	2.0	考试	77.50	2023-2024 秋
专业基础记	果 矩	 连理论	60	3.0	考试	86.00	2023-2024 秋
专业基础	果 高级:	软件工程	40	2.0	考试	83.40	2023-2024 春
专业选修证	果 网:	络编程	40	2.0	考查	通过	2023-2024秋
专业选修证	果 UNIX/Linux i	操作系统内核结构	40	2.0	考查	通过	2023-2024秋
专业选修证	果 软件测证	【理论与技术	40	2.0	考查	通过	2023-2024 春
专业选修证	果工业	软件前沿	20	1.0	考查	通过	2023-2024 秋
专业选修证	果 算法该	计与分析	40	2.0	考试	96.60	2023-2024秋
其他选修i	果 研究生论文	写作指导课程	20	1.0	考查	通过	2023-2024 春
其他选修证	果 自然剤	锌证法概论	18	1.0	考查	通过	2023-2024 春
实践教学环	节 量子计	算编程实践	40	2.0	考查	通过	2023-2024春
必修环节	体育技能	、欣赏与文化	30	1.5	考查	通过	2023-2024秋
必修环节	5 分布式	计算原理	16	0.5	考查	通过	2023-2024 春
必修环节	软件	安全实践	16	0.5	考查	通过	2023-2024春
必修环节	· 论文开题报告	及文献阅读综述	0	1.0	考查	通过	2024-2025春
必修环节	· 学	术活动	0	1.0	考查	通过	2024-2025 秋
必修环节	教	学实践	0	1.0	考查	通过	2024-2025 秋
学位分	16.0	课程学分	2	7.0		总学分	34.5
审查结果						审查人	李川
打印单位	研究生院					打印时间	2025-04-27

电子科技大学研究生院签章 签章时间: 2025-04-27

> 研 究 生 成绩专用章

电子科技大学研究生成绩和绩点计算方法说明

电子科技大学研究生平均学分绩点 (GPA) 采用满分 4 分制。

1、成绩与绩点的关系

分制	成绩	绩点	
	85-100	4	
百分制	60-84	1.5-3.9	
	60以下	0	
开77.4 .1	通过	不计算绩点	
两级制	不通过	不计算绩点	

2.平均学分绩点 (GPA) 的计算

平均学分绩点 (GPA) = -

Σ (课程学分)