



电子科技大学本科学生成绩单

Official Undergraduate Transcript of
University of Electronic Science and Technology of China

NO.2006,Xiyuan Ave,
West Hi-tech Zone
Chengdu,Sichuan 611731
P.R.China

姓名: 薛凯文

学号: 2019091608017

性别: 男

出生年月: 2001-03-25

入学日期: 2019-08-29

学制: 四年

学院: 信息与软件工程学院 (示范性软件学院)

专业: 软件工程 (系统与技术)

必修课程

课程名称	正考学期	学分	正考成绩	补考成绩	重修成绩	绩点
程序设计项目实践 (BPLF)	2019-2020-1	1	88	/	/	4.0
程序设计与算法基础I	2019-2020-1	3	96	/	/	4.0
计算思维导论	2019-2020-1	1	85	/	/	4.0
军事理论	2019-2020-1	2	94	/	/	4.0
军事训练	2019-2020-1	2	91	/	/	4.0
乒乓球A	2019-2020-1	1	97	/	/	4.0
人类文明经典赏析	2019-2020-1	1	90	/	/	4.0
通用英语 B (提高)	2019-2020-1	4	81	/	/	3.6
微积分I	2019-2020-1	6	85	/	/	4.0
线性代数与空间解析几何I	2019-2020-1	4	93	/	/	4.0
心理健康与创新能力	2019-2020-1	2	99	/	/	4.0
中国近现代史纲要	2019-2020-1	3	87	/	/	4.0
成电讲坛 (二)	2019-2020-2	1	P	/	/	4.0
成电讲坛 (一)	2019-2020-2	1	P	/	/	4.0
成电舞台	2019-2020-2	1	P	/	/	4.0
程序设计与算法基础II	2019-2020-2	3	99	/	/	4.0
大学物理	2019-2020-2	4	98	/	/	4.0
机器人设计与制作	2019-2020-2	2	83	/	/	3.8
跨文化交际	2019-2020-2	2	83	/	/	3.8
离散数学	2019-2020-2	3	90	/	/	4.0
思想道德修养与法律基础	2019-2020-2	3	97	/	/	4.0
微积分II	2019-2020-2	5	87	/	/	4.0
综合体育B	2019-2020-2	1	100	/	/	4.0
概率论与数理统计	2020-2021-1	3.5	95	/	/	4.0
计算机系统结构	2020-2021-1	7	94	/	/	4.0
器械健身C	2020-2021-1	1	97	/	/	4.0
软件工程与实践	2020-2021-1	3	92	/	/	4.0
综合课程设计I	2020-2021-1	3	93	/	/	4.0
操作系统原理与实践	2020-2021-2	5	94	/	/	4.0
计算机网络	2020-2021-2	4.5	98	/	/	4.0
软件安全设计	2020-2021-2	2	83	/	/	3.8
软件测试与质量保证	2020-2021-2	3	95	/	/	4.0





电子科技大学本科学生成绩单

Official Undergraduate Transcript of
University of Electronic Science and Technology of China

NO.2006,Xiyuan Ave,
West Hi-tech Zone
Chengdu,Sichuan 611731
P.R.China

姓名：薛凯文

学号：2019091608017

性别：男

出生年月：2001-03-25

入学日期：2019-08-29

学制：四年

学院：信息与软件工程学院（示范性软件学院）

专业：软件工程（系统与技术）

课程名称	正考学期	学分	正考成绩	补考成绩	重修成绩	绩点
数据库原理及应用	2020-2021-2	3	98	/	/	4.0
网球D	2020-2021-2	1	93	/	/	4.0
学术英语	2020-2021-2	2	86	/	/	4.0
综合课程设计II	2020-2021-2	3	91	/	/	4.0
大数据分析 with 智能计算	2021-2022-1	3.5	95	/	/	4.0
马克思主义基本原理概论	2021-2022-1	3	95	/	/	4.0
毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	2021-2022-1	5	92	/	/	4.0
软件系统架构设计	2021-2022-1	3.5	94	/	/	4.0
综合课程设计III	2021-2022-1	3	91	/	/	4.0

选修课程						
C++面向对象程序设计	2019-2020-2	3	92	/	/	4.0
电影鉴赏	2019-2020-2	2	P	/	/	4.0
基于人工智能的深地目标识别	2019-2020-2	2	90	/	/	4.0
素描	2019-2020-2	2	90	/	/	4.0
学生心理素质养成工程（初阶）	2019-2020-2	1	P	/	/	4.0

