电子科技大学学生成绩单 (学业清理用)

学院:信息与软件工程学院(示范性软件学院) 学位: 专业:软件工程(系统与技术) 学号: 2017221101005 班级: 2017221101 姓名: 尚志刚

1 124.					1 5. 201.221101000				大石: [6] 26 [7]		
学 期 课程名称		学分	成绩	学期	课程名称	学分	成绩	学期	课程名称	学分	成绩
专业限选课(组)					中国古代建筑艺术	2.00	通过		微积分I	6.00	91
3 UNIX操作系统基础		3.00	91	计	划应取得学分 0 实际取得学分	2		1	线性代数与空间解析几何I	4.00	92
5 大数据计算技术		2.00	89		学院要求课			2	大学物理	4.00	91
5 面向对象程序设计C++		3.00	91	1	C语言程序设计	4.00	82	2	离散数学	3.00	92
5 网络安全技术		3.00	92	2	数据结构与算法	4.00	76	2	微积分II	5. 00	87
7 企业课程:企业产品软件开发		2.00	99		数字逻辑设计	3.00	92	3	概率论与数理统计	3. 50	90
7 数据挖掘		3.00	90	2	信息工程导论	1.00	90	计	划应取得学分 25.5 实际取得学分	25.	5
计划应取得学分 12 实际取得学分		16		3	计算机组成原理与结构	4.00	88		专业核心课(组)		
军事理论、体育				3	面向对象程序设计(Java)	3.00	85	4	软件安全设计	2.00	93
1 军事理论			83	3	软件工程基础	3.00	88	4	软件测试与质量保证	3. 00	95
1 足球A			100	4	操作系统基础	4.00	88	4	软件项目及配置管理	2.00	90
2 足球B			95	4	计算机网络基础	3. 50	94	4	系统分析与设计	3.00	86
3 足球C			99	4	数据库原理及应用	3.00	98	5	计算机网络编程	2.00	83
4 足球D			99	ìt	划应取得学分 32.5 实际取得学分	32.	5	5	软件体系架构与设计模式	2.00	88
8 大学生体质测试			80		思想政治理论课			5	云计算基础	2.00	87
计划应取得学分 6	实际取得学分	6		1	中国近现代史纲要	2.00	85	计	划应取得学分 16 实际取得学分	16	
通识教育课				2	思想道德修养与法律基础	3.00	81		跨专业选修课、跨学院选修课		
3 计算思维导论		1.00	90	5	马克思主义基本原理概论	3.00	88	1	大学现代化	1.50	通过
计划应取得学分 13 实际取得学分		1		5	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	6.00	92	3	省市级社会实践优秀团队(成员)	3.00	85
外语				6	形势与政策	2.00	87.0	3	网络营销	2.00	89
1 通用英语 B (提高)		4.00	87	计	·划应取得学分 16 实际取得学分	16		计	划应取得学分 0 实际取得学分	6. 5	·)
2 文学英语		2.00	77		素质教育选修课程				以 下 空 白		
4 商务职场英语		2.00	80	3	仿真软件应用基础	2.00	83				
计划应取得学分 8	实际取得学分	8		计	划应取得学分 0 实际取得学分	2					
核心通识课程					集中实践教学						
2 成电讲坛(二)			通过		军事训练	1.00	90				
2 成电讲坛(一)		1. 00 2. 00	Р		综合课程设计I	1.00	87				
2 逻辑与批判性思维			81		综合课程设计II	2.00	85				
2 人类文明经典赏析			87		综合课程设计III	2.00	91				
3 化学与人类			通过		企业实习	14. 00	87				
3 哲学导论		2.00	84		企业实训	2.00	90				
计划应取得学分 6 实际取得学分				ìt	划应取得学分 28 实际取得学分	22			等级考试	\sqcup	
通识类MOOC					数学与自然科学基础课				CET4 547		
毕业设计(论文)题目									毕业设计(论文)成绩		