西鲁工業大學

齐鲁工业大学学生学业成绩表

电子信息工程学院SITY OF TECHNOLOGY

姓名: 宋承洋

性别: 男

专业: 电子信息科学与技术

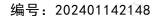
班级: 信息19-1

学号: 201911040021					性別:男					班级:信息19-1				
课 程 名 称	课程性质	学分	成绩	绩点	课 程 名 称	课程性质	学分	成绩	绩点	课 程 名 称	课程性质		成绩	
2019-2020 学年 第 1 学期					马克思主义基本原理概论	必修	3.0	85	4.0	数字信号处理	选修	3.5	78	3. 3
科技发展与学科专业概论 必修 1.0 90 4.5			大学体育(3) 必修 1.0 71 2.6					2021-2022 学年 第 2 学期	2021-2022 学年 第 2 学期					
军事技能	必修	2.0	92	4.7	概率论与数理统计【	必修	3.0	92		电子制图	必修	3.0	86	4. 1
高等数学 1 (上)	必修	5.0	95		大学物理实验 [必修	1.5	91	4. 6	见习训练	必修	2.0	83	3.8
军事理论	必修	2.0	98	5.0	大学物理 I (下)	必修	2.0	86	4. 1	创业教育与就业指导上	必修	1.5	91	4. 6
大学英语I	必修	4.0	73	2.8	电路分析原理	必修		98	5. 0	创业教育与就业指导下	必修	0.5	92	4.7
大学体育(1)	必修	1.0	70		大学英语[]]	必修	4.0	82		形势与政策3	必修	0.5	83	3.8
大学生职业生涯规划	必修	1.0	90	4.5	环境保护和可持续发展	公选	2.0	100		嵌入式操作系统	选修	2.5	92	4.7
C语言程序设计	必修	4.5	89	4.4	中外音乐欣赏	公选		87	4. 2	专业英语	选修	2.0	78	3. 3
中国近现代史纲要	必修	3.0	89	4.4	传统文化与现代企业管理	公选	_	82	3. 7					
线性代数I	必修	3.0	93	4. 8	复变函数	选修		89		形势与政策4	必修	0.5	93	4.8
C语言课程设计	必修	1.0	85	4. 0	2020-2021 学年 第 2 学期	3	A			生产实习	必修	3.0	86	
个人发展与学业导航	公选	1.0	93	4.8	数字电路课程设计	必修	1.0	80	3. 5	以下空白				
计算机文化基础	选修	3.0	90	4.5	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	必修	5.0	86	4.1	- 41				
2019-2020 学年 第 2 学期			11	模拟电子技术/ 〇 〇 丁 ∨	必修	3.0	75	3.0	UCA	1	14	4-1		
高等数学 I (下)	必修	6.0	97	5.0	模拟电子技术课程设计	必修	1.0	80	3. 5	·oui				
多媒体技术及应用	必修	2.0	90	4.5	大学体育(4)	必修	1.0	74	2.9					
大学英语II	必修	4.0	74	2.9	数字电路	必修		74	2.9			-50		
信息检索	必修	1.0	96	5.0	信号与系统	必修	3.5	79	3. 4					
形势与政策1	必修	0.5	86	4. 1	形势与政策2	必修		92	4.7					
大学体育(2)	必修	1.0	98	5.0	操作系统	选修	3.0	82	3. 7					
文学修养	必修	2.0	87	4. 2	2021-2022 学年 第 1 学期									
大学物理 I (上)	必修	4.0	97	5.0	微机原理及接口技术	选修		82	3.7					1
思想道德修养与法律基础	必修	3.0	96	5. 0	计算机网络技术	选修	2000	90	4.5					
基于机器视觉的测量系统设计及实现	公选	1.0	95	5. 0	数据库原理及应用	选修	3.0	81	3.6					
营养与食疗学(智慧树)	公选	2.0	100	5. 0	传感器原理及应用	选修		88	4.3	VIII	17-			
数据结构	选修	4.0	96	5. 0	高级程序设计	选修		198	5. 0	Z V				
面向对象技术	选修	2.5	87	4. 2	单片机原理及应用	选修	-	90%		1 7				
2020-2021 学年 第 1	学期				嵌入式技术	选修			4.0	1182				
己获得总学分: 149.50 GPA:	4.	. 21		1	中包括: 必修: 98.00			X	选修:	42.5 公选:		c	. 00	



验证码: QILUEAFHCFAFNEFHFAFD 验证网址: http://210.44.159.120/ 教务处(盖章)

2023-3-12 第1页 共1页





硕士研究生成绩单

学号: 21230213294 姓名: 宋承洋 性别: 男 年级: 2023

院系:信息科学与工程学部 专业:新一代电子信息技 研究方向:信号与信息智能处理

术(含量子技术等)

答辩时间:

台が	י נפונים •						
序号	课程编码	课程名称	课程性质	学分	成绩	学年	学期
1	000К0002	自然辩证法概论	公共课	1	95.0	2023- 2024	夏秋
2 <	000K0014	新时代中国特色社会主义理论与实 践	公共课	2	92.0	2023- 2024	夏秋
3	000K0019	专业学位研究生外国语	公共课	3	89.0	2023- 2024	夏秋
4	000K3007	工程伦理	公共课	1	100. 0	2023- 2024	春
5	000K9002	学术道德与规范	公共课	1	90.0	2023- 2024	春
6	000K9003	论文写作指导	公共课	2	97.0	2023- 2024	春
7	020K0476	数字图像处理	核心专业课	3	89.0	2023- 2024	春
8	020K0470	机器学习	基础课	3	100. 0	2023- 2024	春
9	020K0473	矩阵理论与方法	基础课	3	93.0	2023- 2024	春
10	020K0151	光电探测技术与系统	跨学科课程	2	85.0	2023- 2024	春
11	020K0474	深度学习	专业课	3	92.0	2023- 2024	夏秋
12	020K0477	算法设计与分析	专业课	3	100. 0	2023- 2024	夏秋





1. 电子版:进入中国海洋大学电子签章验真平台(https://qz.ouc.edu.cn/)

2. 纸质版:扫描二维码,进入中国海洋大学电子签章验真平台,进行文件查验。







硕士研究生成绩单

 学号: 21230213294
 姓名:宋承洋
 性别:男
 年级: 2023

 院系:信息科学与工程学部
 专业:新一代电子信息技术等)
 研究方向:信号与信息智能处理术(含量子技术等)

 导师:俞智斌
 应修学分: 34
 已修学分: 27

 答辩时间:

序号 课程编码 课程名称 课程性质 学分 成绩 学年 学期





签章验真方式:

1. 电子版:进入中国海洋大学电子签章验真平台(https://qz.ouc.edu.cn/),上传PDF文件查验。

2. 纸质版:扫描二维码,进入中国海洋大学电子签章验真平台,进行文件查验。