成都信息工程大学学生各学期已修课程成绩卡

学号: **2017081021** 姓名: **秦杰** 性别: **男** 专业: **软件工程** 班级: **软工171**

总学时: 2561				获学を	: 15				
序号	课程名称	学时	学分	成绩	序号	课程名称	学时	学分	成绩
第201	[7-2018学年 第1学期 (376,23,3.61)	'					'		
1	C语言程序设计I	48	3	88	2	专业前沿1	8	0.5	91
3	人生规划与职前教育	16	1	90	4	体育1	24	1	96
5	军事理论及训练	48	3	85	6	大学英语1	56	3. 5	80
7	思想道德修养与法律基础	48	3	85	8	线性代数A	48	3	83
9	高等数学(I)	80	5	89					
第201	[7-2018学年 第2学期 (455, 28, 3. 26)				'				
10	C语言程序设计II	32	2	98	11	中国近现代史纲要	32	2	80
12	体育2	24	1	99	13	创新中国	22	1.5	93
14	大学物理B	64	4	71	15	大学英语2	64	4	75
16	大学英语测试与评估I	32	2	79	17	工程导论	16	1	85
18	形势与政策1	10	0.5	77	19	社会学与中国社会	23	1. 5	88
20	面向对象程序设计(JAVA)	48	3	83	21	高等数学(Ⅱ)	88	5. 5	86
第201	8-2019学年 第1学期 (444,27,3.39)								
22	JAVA程序设计	40	2.5	87	23	Python程序设计	32	2	85
24	专业前沿2	8	0.5	90	25	体育3	24	1	90
26	创新创业理论与实践	32	2	82	27	大学英语3	48	3	79
28	工程实践I(编码训练)	32	2	81	29	形势与政策2(社会调查)	8	0.5	78
30	数据结构	64	4	81	31	电子技术基础	64	4	82
32	离散数学	64	4	88	33	透过性别看世界	28	1. 5	92
第201	.8-2019学年 第2学期 (466,28.5,3.18	1)							
34	WEB应用程序设计	32	2	87	35	体育4	24	1	89
36	大学英语4	48	3	72	37	大学英语六级能力突破	32	2	81
38	工程实践II (软件技术)	32	2	96	39	形势与政策3	10	0.5	89
40	操作系统原理	48	3	72	41	数字电路与逻辑设计B	64	4	79
42	数据库原理	48	3	82	43	数据挖掘与分析	32	2	84
44	概率论与数理统计A	48	3	88	45	马克思主义基本原理	48	3	81
第201	.9−2020学年 第1学期 (450,27.5,3.01)							
46	Hadoop体系与技术	32	2	76	47	JavaEE轻量级架构	32	2	80
48	专业前沿3	8	0.5	93	49	体育5	24	1	85
50	嵌入式系统设计	32	2	76	51	工程实践III(软件测试)	48	3	86
52	形势与政策4	10	0.5	85	53	数据库应用技术 (Oracle)	40	2. 5	89
54	毛泽东思想和中国特色理论概论I	48	3	77	55	统一建模语言(UML)	32	2	70
56	计算机网络	48	3	82	57	软件制造工程	32	2	88
58	软件工程项目管理	32	2	71	59	软件测试与质量保证	32	2	75
第201	9-2020学年 第2学期 (370, 22, 3.88)								
60	HBase大数据存取	32	2	89	61	Spark大数据运算	32	2	86
62	体育6	24	1	95	63	多元统计分析	40	2. 5	92
64	就业指导	18	0.5	84	65	工程实践IV(大数据综合训练)	48	3	89
66	毛泽东思想和中国特色理论概论II	48	3	92	67	移动软件设计	40	2. 5	85
68	计算机组成原理	48	3	86	69	软件设计工程	40	2. 5	89

制表单位:成都信息工程大学教务处(http://jwc.cuit.edu.cn)

制表日期: 2020年10月19日

第1页 共1页 2020/10/19 13:43