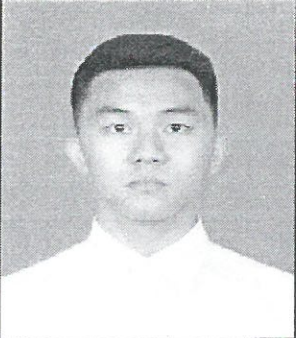
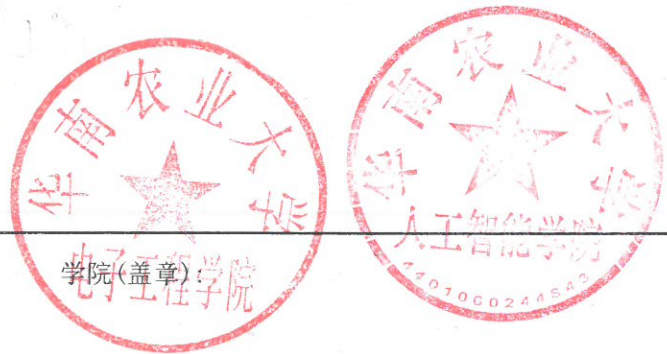


华南农业大学学生成绩表

电子工程学院（人工智能学院） 专业：电子信息工程 学制：4 班级：17电信2 学号：201734020814 姓名：李瑞林 性别：男 入学日期：2017-09-01

课程名称	学分	学时	成绩	绩点	课程名称	学分	学时	成绩	绩点	课程名称	学分	学时	成绩	绩点	课程名称	学分	学时	成绩	绩点
2017-2018学年 第1学期					模拟电子技术实验	0.5	16	89	3.9	2019-2020学年 第2学期									
大学语文	2	32	79	2.9	C语言程序设计	4	64	95	4.5	嵌入式Linux系统	2.5	48	85	3.5					
中国近现代史纲	2	32	85	3.5	单片机原理与接口技术	3	56	91	4.1	DSP技术与应用	2.5	48	96.5	4.65					
大学英语 I	2	32	86	3.6	单片机系统设计	2	2	87	3.7	智能系统设计	2	30	85	3.5					
体育 I	1	32	87	3.7	电磁场与电磁波	3	56	90	4	形势与政策III	0.5	8	95	4.5					
军事理论	2	32	85	3.5	信号与系统	4	72	83	3.3	DSP技术课程设计	2	30	95	4.5					
军事训练	1	30	93	4.3	经典设计作品解析	2	32	95	4.5	机器学习导论	2	32	92.2	4.22					
高等数学A I	5	80	90	4	2018-2019学年 第2学期					电子信息工程拓展实验	1	32	89	3.9					
专业概论（电子信息类）	1	16	90	4	大学英语IV（听说）	2	32	84	3.4	2020-2021学年 第1学期									
php网页开发基础	2	32	95	4.5	马克思主义基本原理	3	48	87	3.7	移动通信	2	32	89	3.9					
图像电子学	2	32	97	4.7	形势与政策II	0.5	8	95	4.5	创新创业实践	2	30	94	4.4					
2017-2018学年 第2学期					体育IV	1	32	96	4.6	程序设计实践训练	1	15	85	3.5					
思想道德修养和法律基础（含廉洁修身）	3	48	90	4	线性代数	2	32	91	4.1	数字音视频及多媒体技术	2	32	89	3.9					
形势与政策 I	0.5	8	95	4.5	数字电子技术	3	48	87	3.7	物联网课程设计	2	30	93	4.3					
大学英语 II	2	32	82	3.2	数字电子技术实验	0.5	16	96	4.6	2020-2021学年 第2学期									
体育 II	1	32	90	4	数字电子技术课程设计	2	30	优秀	4.5	形势与政策IV	0.5	8	95	4.5					
大学生职业生涯发展与就业力提升	2	32	88	3.8	数据结构与算法	2	32	80	3	毕业设计(工学)	8	120	90.9	4.09					
大学物理A	4	64	86	3.6	电子线路CAD设计	2	30	80	3	毕业实习(工学)	4	60	90	4					
大学物理实验A	1	32	88	3.8	农事技能通识训练	1	15	93	4.3	所得学分									
电路	4	64	86	3.6	数字信号处理	3.5	64	93	4.3	必修	95.5								
电路实验	0.5	16	89	3.9	数字信号处理课程设计	1	15	80	3	选修	28.5								
C++程序设计	2.5	40	85	3.5	高级英语听力	2	32	90	4	实践	36.5								
高等数学A II	5	80	73	2.3	数学创新思维培养	2	32	95	4.5	总学分	160.5								
算法与程序设计	2	32	93	4.3	现代汽车与汽车文化	2	32	89	3.9	学生总平均学分绩点	3.88								
2018-2019学年 第1学期					2019-2020学年 第1学期					学籍异动情况:									
毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	6	96	84	3.4	FPGA技术及应用	3	48	95	4.5	无									
大学英语III	2	32	86	3.6	FPGA技术及应用课程设计	2	30	89	3.9	以下空白									
体育III	1	32	92	4.2	高频电子线路	3.5	64	95	4.5										
大学生创新创业基础	2	32	90	4	数字图像处理	2	32	95.2	4.52										
概率论与数理统计	3	48	93	4.3	复变函数与积分变换	2	32	82.4	3.24										
模拟电子技术	3.5	56	88	3.8	工程技能通识训练	1	15	89.22	3.922										

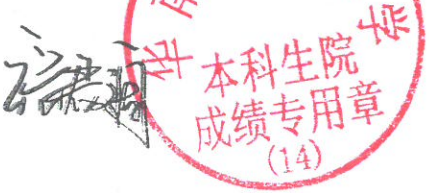
毕业设计(论文)题目:		等级考试成绩		毕业/结业		学士学位		
评语:		大学英语四六级考试-六级:442, 大学英语四六级考试-四级:485		发给电子信息工程专业毕业证书。		授予工学学士学位		



学院院长(盖章):

[Signature]

审核人(盖章):



打印日期: 2021-06-25