




中国农业大学本科生成绩单

姓 名	郭奇志	学号	2017307160106	性 别	男	学制	4年				
院 系	工学院		班 级	机电171							
专 业	机械电子工程		学生类别	学籍生							
专业方向	测控技术		入学日期	20170901	预计毕业日期	20210701					
课程号	课 程 名	学分	成绩	绩点	附注	课程号	课 程 名	学分	成绩	绩点	附注
2017-2018学年秋季学期						14307002	机械电子工程新生研讨课	1.0	A-	3.70	
11310001	高等数学A（上）	5.0	B	3.00		21310001	概率论与数理统计	3.0	C+	2.30	
11310034	基础化学B	3.0	D	1.00		21310007	理论力学A	4.5	C	2.00	
11310035	基础化学B实验	0.5	A-	3.70		21310029	大学物理（下）	3.0	A-	3.70	
12308002	C语言程序设计B	3.0	D+	1.50		23307007	工程流体力学	1.5	C	2.00	
12308004	Office办公自动化高级应用	2.0	P	---		23308036	电工技术	2.5	D+	1.50	
12316001	身体运动功能	0.5	D	1.00		25308010	电工技术实验	0.5	B+	3.30	
13308008	工程图学基础	2.0	F	---		26307007	机械工程基础训练	2.0	A-	3.70	
13308008	工程图学基础	2.0	B-	2.70		51312007	知识产权概论	2.0	P	---	
14308001	工程图学基础实验	0.5	B+	3.30		52312017	新闻英语听说	2.0	B	3.00	
52213004	军训	1.0	P	---		已获学分：24.5 GPA: 2.76					
52312002	英语读写（中）	2.0	A-	3.70		2018-2019学年春季学期					
52313002	中国近现代史纲要	2.0	B+	3.30		21310009	基础力学实验	0.5	B	3.00	
52313006	思想道德修养与法律基础	3.0	B	3.00		21310010	材料力学A	4.5	D	1.00	
已获学分：24.5 GPA: 2.55						23307003	机械原理	2.0	F	---	
2017-2018学年春季学期						23307009	热工基础	3.0	B-	2.70	
11310002	高等数学A（下）	5.0	D	---		23307010	工程材料及成形技术B	2.0	D+	1.50	
11310008	线性代数	3.0	D+	1.50		23308038	模拟电子技术	2.5	B-	2.70	
11310033	大学物理（上）	3.0	C	2.00		25307003	机械原理课程实验	0.5	A-	3.70	
12316005	篮球基础	1.0	B+	3.30		25307004	控制工程基础综合实验	0.5	B+	3.30	
13308011	机械制图与CAD基础	1.5	F	---		25308009	模拟电子技术实验	0.5	B	3.00	
13308011	机械制图与CAD基础	1.5	F	---		26307001	机械原理课程设计	1.0	A-	3.70	
15308005	机械制图与CAD基础实验	1.5	C	2.00		26307008	先进制造技术训练	2.0	A-	3.70	
51312005	中国文学名作鉴赏	2.0	P	---		32316016	篮球俱乐部6	1.0	A	4.00	
52213003	大学生心理健康	2.0	A-	---		33307004	控制工程基础	3.0	D	1.00	
52312005	大学英语视听说（下）	2.0	B	3.00		51311004	解读农村经济	2.0	P	---	
52313001	马克思主义基本原理	3.0	A	4.00		52312033	实用文体英汉互译	2.0	B	3.00	
已获学分：22.5 GPA: 2.58						52313003	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4.0	C	2.00	
2017-2018学年夏季学期						已获学分：29 GPA: 2.26					
16307017	机电专业认识实习	1.0	A-	3.70		2018-2019学年夏季学期					
56247001	暑期社会实践	2.0	P	---		26307014	电子工艺技术实训	2.0	B+	3.30	
已获学分：3 GPA: 3.70						已获学分：2 GPA: 3.30					
2018-2019学年秋季学期						2019-2020学年秋季学期					
11310014	大学物理实验B	1.5	A	4.00		07131397	项目管理	2.5	C	---	
12316009	乒乓球基础	1.0	A-	3.70		13308011	机械制图与CAD基础	1.5	D	1.00	
方案要求学分	169.5	已获总学分数		147	GPA	2.69			本科生院公章		
获得学士学位											
备注											



中国农业大学本科生成绩单

姓 名	郭奇志		学号	2017307160106		性 别	男	学制	4年								
院 系	工学院			班 级	机电171												
专 业	机械电子工程			学生类别	学籍生												
专业方向	测控技术			入学日期	20170901		预计毕业日期		20210701								
课程号		课 程 名		学分	成绩	绩点	附注	课程号		课 程 名		学分	成绩	绩点	附注		
23307003		机械原理		2.0	F	---											
23307004		机械设计		3.0	D+	1.50											
25308004		数字电子技术实验		0.5	A+	4.00											
31307001		计算方法C		2.0	C	2.00											
33307002		精度与测量		1.5	B-	2.70											
33307003		工程测试技术		2.0	B+	3.30											
33307006		液压与气压传动		2.5	C	2.00											
33307047		微机原理与测控技术		2.0	C	2.00											
33308047		数字电子技术		2.5	D+	1.50											
34307042		机电专业英语		1.0	B-	2.70											
35307015		轮式机器人创新实验		1.0	A	4.00											
35307026		微机原理与测控技术实验		0.5	B+	3.30											
44307026		工程软件训练		2.0	A-	3.70											
		已获学分：24.5 GPA: 2.33															
		2019-2020学年春季学期															
11310002		高等数学A（下）		5.0	A	4.00											
23307003		机械原理		2.0	A	4.00											
33307001		机械制造工程学		3.0	B-	2.70											
33307040		单片机原理与应用A		2.0	A-	3.70											
33307044		光电技术原理		2.5	A-	3.70											
33307045		智能检测技术		2.5	A-	3.70											
34307044		机器人技术基础		2.0	A-	3.70											
35307004		单片机原理及应用实验		0.5	A-	3.70											
36307001		机械设计课程设计		2.5	B+	3.30											
		已获学分：22 GPA: 3.61															
方案要求学分		169.5		已获总学分数		147		GPA		2.69		本科生院公章					
获得学士学位																	
备注																	