




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			151	GPA	2.71				本科生院公章	
获得学士学位													
备注													



中国农业大学本科学生成绩单

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											
2019-2020学年夏季学期											
36307018	机电生产实习	2.0	A-	3.70							
36307019	单片机应用课程设计	2.0	B+	3.30							
已获学分：4 GPA: 3.50											
方案要求学分	169.5	已获总学分数	151	GPA	2.71	本科生院公章					
获得学士学位											
备注											