



学生成绩单（主修）

学院：机械与运载工程学院
专业：机械设计制造及其自动化

培养层次：本科
行政班级：机自1907

学制：4年
入学时间：2019-09-01 学号：201904060902
毕业时间：2023-06-13 姓名：冯仁尧

课程/环节	类别	学分	成绩	学分 绩点	课程/环节	类别	学分	成绩	学分 绩点
2019-2020学年 第一学期（平均成绩：84.78）									
大学英语（1）	必修	2.0	81	6.6	思想道德修养与法律基础	必修	1.5	84	4.95
形势与政策(1)	选修	0.0	90	0.0	体育（1）	必修	1.0	85	3.7
高等数学A（1）	必修	5.0	84	16.5	工程化学	必修	2.0	85	7.4
机械工程图学（1）	必修	3.0	80	9.9	工程材料	必修	2.0	93	8.0
机械工程学导论	选修	1.0	81	3.3					
2019-2020学年 第二学期（平均成绩：86.42）									
大学英语（2）	选修	2.0	87	7.4	军事理论	必修	0.0	98	0.0
形势与政策(2)	选修	0.0	77	0.0	体育（2）	必修	1.0	83	3.3
马克思主义基本原理（1）	必修	2.0	92	8.0	线性代数A	必修	3.0	100	12.0
普通物理A（1）	必修	3.0	86	11.1	普通物理实验A（1）	必修	1.0	83	3.3
高等数学A（2）	必修	5.0	76	15.0	生活与戏剧	选修	2.0	87	7.4
机械工程图学（2）	必修	3.0	72	8.1	创业基础	选修	2.0	96	8.0
2019-2020学年 第三学期（平均成绩：88.00）									
金工实习	必修	4.0	88	14.8					
2020-2021学年 第一学期（平均成绩：86.60）									
大学英语（3）	选修	2.0	86	7.4	形势与政策(3)	选修	0.0	89	0.0
体育（3）	必修	1.0	86	3.7	概率论与数理统计A	必修	3.0	85	11.1
普通物理A（2）	必修	3.0	80	9.9	普通物理实验A（2）	必修	1.0	89	3.7
周易与中国文化	选修	2.0	94	8.0	儒学的世界传播与记忆	选修	2.0	84	6.6
理论力学	必修	4.0	85	14.8	电工电子学	必修	3.0	88	11.1
2020-2021学年 第二学期（平均成绩：85.36）									
大学英语（4）	选修	2.0	80	6.6	计算机基本能力测试	必修	0.5	86	1.85
体育（4）	必修	1.0	83	3.3	计算机导论A	必修	2.5	98	10.0
形势与政策(4)	必修	0.5	85	1.85	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系	必修	3.0	82	9.9
电工电子实习A	必修	2.0	88	7.4	材料力学	必修	4.0	87	14.8
热工学基础	必修	3.0	82	9.9	互换性与测量技术基础	必修	2.0	81	6.6
高等固体力学	选修	2.0	87	7.4					
2020-2021学年 第三学期（平均成绩：83.33）									
英文应用写作训练A	必修	1.0	88	3.7	中文应用写作训练A	必修	1.0	76	3.0
测绘与工程软件应用实践	必修	1.0	86	3.7					

湖南大学 HUNAN UNIVERSITY

学生成绩单（主修）

学院：机械与运载工程学院 培养层次：本科 学制：4年 入学时间：2019-09-01 学号：201904060902
专业：机械设计制造及其自动化 行政班级：机自1907 毕业时间：2023-06-13 姓名：冯仁尧

课程/环节			类别	学分	成绩	学分 绩点	课程/环节			类别	学分	成绩	学分 绩点
2021-2022学年 第一学期（平均成绩：89.00）													
马克思主义基本原理（2）			必修	2.0	75	6.0	流体力学			必修	2.0	93	8.0
机械原理			必修	4.0	93	16.0	控制工程基础			必修	2.0	90	8.0
液压与气压传动			必修	3.0	89	11.1	工程测试技术			必修	2.0	91	8.0
工程中的数值方法C			选修	2.0	99	8.0	弹塑性力学与有限元法			选修	3.0	82	9.9
2021-2022学年 第二学期（平均成绩：88.36）													
C++面向对象程序设计			选修	2.0	97	8.0	心理素质与生涯发展(6)			必修	1.0	72	2.7
习近平新时代中国特色社会主义思想概论			必修	1.0	92	4.0	机械设计			必修	4.0	83	13.2
机械制造技术			必修	4.0	87	14.8	机械制造装备			必修	3.0	86	11.1
微机原理			必修	2.0	92	8.0	数据库原理及应用			选修	2.0	93	8.0
机械原理课程设计			必修	1.0	92	4.0	机械综合实验(1)			必修	0.5	86	1.85
机械设计课程设计			必修	3.0	92	12.0							
2021-2022学年 第三学期（平均成绩：84.00）													
专业实习			必修	3.0	B	9.0	专业综合课程设计			必修	2.0	91	8.0
2022-2023学年 第一学期（平均成绩：87.50）													
中国近现代史纲要			必修	2.0	94	8.0	优雅的使用Matlab进行机器学习			选修	2.0	88	7.4
特种加工技术			选修	2.0	85	7.4	机电传动与控制			选修	2.0	89	7.4
机器人学			选修	2.0	95	8.0	工程经济学			选修	2.0	88	7.4
机械综合实验(2)			必修	0.5	84	1.65	机械制造技术课程设计			必修	2.0	B	6.0
2022-2023学年 第二学期（平均成绩：90.00）													
毕业设计（论文）			必修	12.0	90	48.0							
平均学分绩点排名					16/236		平均学分绩点					3.63	
核心课程平均学分绩点排名					24/236		必修课平均学分绩点					3.61	
课程算术平均成绩排名					21/236		算术平均分					86.64	
核心课程算术平均成绩排名					26/236		必修课算术平均分					86.02	
学分加权平均成绩排名					21/236		加权平均分					86.64	
核心课程学分加权平均成绩排名					27/236		必修课加权平均分					86.04	
毕业设计 （论文）	题目	基于计算机视觉的疲劳裂纹扩展速率监测											
	成绩	90											



学生成绩单（主修）

学院：机械与运载工程学院

培养层次：本科

学制：4年

入学时间：2019-09-01

学号：201904060902

专业：机械设计制造及其自动化

行政班级：机自1907

毕业时间：2023-06-13

姓名：冯仁尧

课程/环节	类别	学分	成绩	学分 绩点	课程/环节	类别	学分	成绩	学分 绩点
毕业情况： 毕业					学士学位授予情况： 工学				