



课程名称: 机械制造工艺学课程设计

南京農業大學工学院课程设计报告

南京农业大学工学院课程考核情况表

(实习、课程设计)

2023 - 2024 学年第 1 学期

到	纸:		
妙	生 名:		
学	岁 号:		
杉	机械制造工艺设计报告评分:		
	工艺规程	机械加工工艺规程的正确性; 定位方案、夹紧方案和导向方案的合	
	与夹具设	理性,元件选择的合理性,图纸绘制的正确性与完整性。	
	计 (40%)		
	设计说明	设计说明书格式规范性,语句是否通顺,相关计算的正确性,机床	
	书 (30%)	夹具设计的方法、步骤和依据的正确性。	
	设计总结	课程设计答辩环节,是否清晰地表达机械加工工艺规程编制和机床	
	和答辩	夹具设计过程,是否准确回答指导老师的提问,是否具备有效交流	
	(10%)	的能力。	
	过程表现	具备团体合作能力,能够履行各自的角色任务,并发挥个体优势。	
	(20%)		
万	戈 绩:		
妻	效师签名:		
E	日 期 :		
•			

仁勤樸誠