# 东南大学本科毕业设计(论文)成绩组成表

学号	02021105	姓名	陈化扬	学院	机 械 工程学院	专业	机械工程
课题	电机驱动的多自由度五指灵巧手设计与开发						

#### 1、指导教师评分(100\*0.3)

序号	考核项目	满分	评分
1	工作态度与纪律	25	25
2	基本理论、基本知识、基本技能和外文水平	25	25
3	独立工作能力、分析解决问题能力	25	25
4	完成任务的情况和水平及主要创新点	25	25

指导教师签名:

## 2、评阅教师评分(100\*0.3)

序号	考核项目	满分	评分
5	论文质量(条理性、创造性、实用性、正确性)	50	41
6	成果的技术水平(理论、分析、计算、实验等)	50	44

评阅教师签名:

## 3、答辩小组评分(100\*0.4)

序号	考核项目	满分	评分
7	完成任务书规定的要求和水平	25	21
8	论文与软硬件的质量及主要创新点	25	21
9	论文内容的讲述	25	21
10	回答问题的正确性	25	21

#### 4、二次答辩小组评分(100\*0.4)

序号	考核项目	满分	评分
11	完成任务书规定的要求和水平	25	23
12	论文与软硬件的质量及主要创新点	25	23
13	论文内容的讲述	25	22

14	回答问题的正确性	25	23
----	----------	----	----

# 5、成绩总评

成绩总分	92	五级计分折算	优秀
------	----	--------	----

答辩小组负责人签名: