南京航空航天大学

“企业项目式”实习结题报告

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称： |  |
| 实习企业名称： |  |
| 项目所属学院： |  |
| 学生姓名 | 学号 | 工作量（%） | 备注 |
|  |  |  | 组长 |
|  |  |  | 成员 |
|  |  |  | 成员 |
|  |  |  | 成员 |
|  |  |  | 成员 |
| 校内指导教师： |  |
| 企业指导教师： |  |
| 项目起止时间： |  年 月 ～ 年 月 |

南京航空航天大学 教务处

撰 写 要 求

# 一、总体要求

本报告主要包括实习项目的背景、意义及价值、具体实习过程解决的问题（包括研究内容与方法）、结论和成果、实习项目创新点、应用前景、收获和体会、尚存在的问题及进一步改进的设想等内容，要求内容真实、逻辑清晰、语言简洁。

**二、格式要求**

页面设置：纸张采用 A4 规格，页边距上、下、左、右均设置为 2.5 厘米，确保页面布局合理，内容排版整齐。字体字号：标题使用二号黑体加粗，正文部分为小四号宋体。各级标题可通过字体、字号、加粗等格式区分，如一级标题三号黑体，二级标题四号宋体加粗，使报告层次分明。

**三、内容填写指引**

1. **实习项目简介**
2. 项目背景：简述项目所在行业现状、企业面临问题，说明项目产生的契机。
3. 项目意义及价值：分别阐述对企业、行业发展的意义，以及对自身专业提升的价值。
4. **实习项目过程**
5. 拟解决的问题：明确项目要解决的关键问题，给出预期目标。
6. 技术路线：概括项目采用的主要技术手段和实施流程。
7. 结论与成果：陈述项目最终结论，列举获得的成果（如产品、报告、专利等）。
8. 创新点：指出项目在技术、方法、应用等方面的创新之处。
9. 应用前景：分析项目成果的应用领域和潜在市场价值。
10. **实习项目收获与体会**
11. 总结在专业技能、团队协作、沟通能力等方面的收获。
12. 分享实习过程中的感悟，以及对未来职业规划的影响。
13. **实习项目展望**
14. 提出项目在技术改进、拓展应用方面的想法。
15. 为后续参与类似实习的同学提供经验和建议。

项目名称

# 实习项目简介

## 项目背景

## 项目意义及价值

# 实习项目过程

## 拟解决的问题

## 技术路线

## 结论与成果

##

## 创新点

## 应用前景

# 实习项目收获与体会

# 实习项目展望