

研究生学位论文开题报告

| 中国科学院大学开题报告 IATEX 模板 | | |
|----------------------|-------------------|--|
| 莫晃锐 | 学号_ | 2011xxxxxxxx |
| 刘青泉 | 职称 | 研究员 |
| 理学硕士 | | |
| 流体力学 | | |
| 气动噪声 | | |
| 中国科学院力学研究所 | | |
| 2017年11月 | | |
| | 莫晃锐 刘青泉 中国科 | 莫晃锐 学号 刘青泉 职称 理学硕士 流体力等 气动噪声 中国科学院力等 |

中国科学院大学制

报告提纲

| 1 | 选题的背景及意义 | 1 |
|---|---------------------------|---|
| 2 | 国内外本学科领域的发展现状与趋势 | 1 |
| 3 | 课题主要研究内容、预期目标 | 1 |
| 4 | 拟采用的研究方法、技术路线、实验方案及其可行性分析 | 1 |
| 5 | 已有科研基础与所需的科研条件 | 1 |
| 6 | 研究工作计划与讲度安排 | 1 |

- 1 选题的背景及意义
- 2 国内外本学科领域的发展现状与趋势
- 3 课题主要研究内容、预期目标

我说稍等减肥 [1]

- 4 拟采用的研究方法、技术路线、实验方案及其可行性分析
- 5 已有科研基础与所需的科研条件
- 6 研究工作计划与进度安排

填表说明

本表内容须真实、完整、准确。

"学位类别"名称填写:哲学博士、教育学博士、理学博士、工学博士、农学博士、医学博士、管理学博士,哲学硕士、经济学硕士、法学硕士、教育学硕士、文学硕士、理学硕士、工学硕士、农学硕士、医学硕士、管理学硕士等。

"学科专业"名称填写: "二级学科"全称。

模板说明

For finding information about how to use this template, please check "How-ToUse.pdf" at https://github.com/mohuangrui/ucasthesis.

This template was completed under the help from 刘晓彤, UCAS, who provided the Word version of the UCAS proposal template and helped on testing this LATEX template.

参考文献

[1] Wikibook. http://en.wikibooks.org/wiki/LaTeX[M]. [S.l.]: On-line Resources, 2014.