



中国科学院大学

University of Chinese Academy of Sciences

## 研究生学位论文开题报告

报告题目	中国科学院大学开题报告 IAT <sub>E</sub> X 模板		
学生姓名	莫晃锐	学号	2011xxxxxxxx
指导教师	刘青泉	职称	研究员
学位类别	理学硕士		
学科专业	流体力学		
研究方向	气动噪声		
培养单位	中国科学院力学研究所		
填表日期	2017 年 05 月		

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 研究工作计划与进度安排	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
- 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

模板具体使用细节请见“HowToUse.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 L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X template.

填表说明和模板说明不是开题报告的一部分, 请删除。

## 参考文献