

**研究生学位论文中期报告**

**报告题目**

**学生姓名 学号**

**指导教师 职称**

**学位类别 理学博士/工程硕士/等**

**学科专业 凝聚态物理/材料学/等**

**研究方向**

**研究所（院系） 物理研究所**

**填表日期**

**中国科学院大学制**

**填 表 说 明**

1. 本表内容须真实、完整、准确。
2. “学位类别”名称：学术型学位填写哲学博士、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；专业学位填写工程博士、工程硕士、工商管理硕士（MBA）、应用统计硕士、翻译硕士、应用心理硕士、农业推广硕士、工程管理硕士、药学硕士等。
3. “学科专业”名称：学术型学位填写“二级学科”全称；专业学位填写“培养领域”全称。

**报告提纲**

一、学位论文进展情况，选题意义，存在的问题，已取得阶段性成果

二、已取得研究成果列表（已发表、待发表学术论文、专利等）

三、下一步工作计划和内容，预计答辩时间

**一、选题依据**

|  |
| --- |
| 1．阐述该选题的研究意义，分析该研究课题国内外研究的概况和发展趋势。 |
| 2、国内外主要参考文献（列出作者、论文名称、期刊名称、出版年月）。 |

**二、已取得的与论文研究内容相关的成果**

|  |
| --- |
| 已发表或被接收或待发表的学术文章目录或其它相关研究成果。 |

**三、研究内容和研究方法**

|  |
| --- |
| 主要研究内容及预期成果，拟采用的研究方法、技术路线、实验方案的可行性分析。 |
| 现阶段遇到的困难 |

**四、课题研究的创新之处**

|  |
| --- |
| 研究内容、拟采用的研究方法、技术路线等方面有哪些创新之处。 |

**五、下一步研究工作计划和内容**

|  |
| --- |
|  |
| **预计答辩时间 年 月**  **学生本人签名**  **导师审核并签名** |