

### 导师对研究生选题报告的评语：

研究生对国内外文献、动态、水平是否了解清楚，所选课题是否适当、正确，预期目标能否达到，理论和实际应用的价值如何、路线和措施是否具体可行等

通过前期查阅文献和调研，该同学对气液固三相流及双模态电学成像方法进行了较为全面的文献整理和学习，对课题有了比较全面的认识，并掌握了基本研究方法，前期已开展部分硬件设计相关的研究和设计工作。总体上，研究内容安排合理，工作态度认真，开题报告符合规范格式，准予开题。

导师签字：\_\_\_\_\_ 年 月 日

### 选题报告会评议组意见：

组长签字：\_\_\_\_\_ 年 月 日

### 学院审批意见：

学院（公章） 主管院长签字：\_\_\_\_\_ 年 月 日

注：1、此表经导师审核、选题报告会评议组签署意见后打印，交学院审核。  
2、答辩申请时，应向学院和学校提交此表。