流体力学专业博士生申请-审核制复试实施方案

1. 复式时间

4月4日（周五）14:00

1. 复试地点

工学院1号楼209室

1. 面试实施方案

复试包括笔试和面试两部分。笔试题目数学和流体力学各一道大题（可包含小题），考生在面试前30分钟开始做题。要用PPT报告15分钟，提问和回答30分钟（包括对所解数学和流体力学题的问答）

（１）方式：分三步分

　　　　　　　　　　　学生报告

　　　　　　　　　　　提问与回答

　　　　　　　　　　　打分并收集成绩

（２）时间分配：按照每个学生50分钟进行

　　　　　　　　　　　学生报告15分钟

　　　　　　　　　　　提问与回答30分钟

　　　　　　　　　　　导师推荐3分钟

　　　　　　　　　　　打分并收集成绩２分钟

（３）内容：

学生报告用ＰＰＴ进行（限定15分钟）

第一页题目统一为《学习研究工作进展报告》，有自己的姓名和报考导师姓名

第二页以后，对本人研究的题目、背景、意义、方法、自己的贡献、结果或阶段性结果、结论或阶段性结论、下一步的研究计划等进行陈述。

提问与回答

根据学生的陈述，提出问题。

1. 评价标准

个人自述、专业基础知识、科研潜力、笔试成绩、导师推荐（各占二十分）

顺序: 13:30-14:50 FAGHI HABDOLL

14:20-15:40 纪勇