



学院概况

院长致辞

学院领导

学院介绍

职能部门

电话黄页

当前位置: 学院首页 >> 学科专业 >> 流体力学 硕士专业

流体力学 硕士专业

流体力学 硕士点学科

燕山大学流体力学硕士学科点于2005年获得批准。

培养目标: 具备扎实的数学、力学理论基础和专业知识, 能比较熟练地阅读本专业的英文资料, 具有独立从事科学研究工作和担负专门技术工作的能力。

就业去向: 高等院校、科研院所、大型企业、攻读博士。

主要研究方向:

1. 流体力学问题的分子动力学方法
2. 流固耦合力学
3. 计算流体力学及工程应用