



我所首次组织研究生论文统一开题评审

2010-11-03 | 编辑: | [【小】](#) [【中】](#) [【大】](#) [【打印】](#) [【关闭】](#)

为提高我所研究生培养质量,规范学位论文的开题报告、中期考核等培养环节,研究生部于10月29日组织了2009级博士(含硕博连读)的统一开题报告评审工作,这是我所首次组织的研究生论文统一开题评审考核,标志着我所研究生培养工作进一步规范化、制度化。

本次开题报告考核工作按学科分为光学/物理电子学、光学工程、信号与信息处理三个组。主要从本研究领域的发展现状与趋势、选题的目的和意义、论文拟解决的科学问题、拟采用的技术路线、预期结果、论文的进展计划等方面进行考核,要求选题与国家、中国科学院以及研究所的战略发展目标以及国家学位评估体系紧密结合,保证了落实培养方案中对研究生培养目标的要求。

本次参与开题评审的博士生共28人,评委们在听取学生的报告后,对学生的相关专业知识进行了考核,对是否科学、合理地选择研究内容及论文研究计划的创新性和可行性、按期完成的预见性等问题进行了深入探讨,对部分不切实际、难以按期完成的博士学位选题提出了建议或调整方案,使参加评审的博士生进一步明确了今后研究工作的方向。

[□ 相关新闻](#)[便民服务](#) [所内资源](#) [网络服务](#)

中国科学院西安光学精密机械研究所 版权所有 Copyright © 2009 opt.cas.cn All Rights Reserved.

地址: 西安市高新区新型工业园信息大道17号(邮编710119) Email: Info@opt.ac.cn 陕ICP备05007611 西安网警备案号XA11238