|  |
| --- |
| **2015年度中科院自适应光学重点实验室基金**  **申请指南** |
|  |
| 根据中科院自适应光学重点实验室的学科发展需要，结合自适应光学基础技术的国内外进展和发展趋势，重点实验室在本年度将优先支持基于电磁场理论、半经典和量子光学理论的光场调控和传输控制等方面的基础性物理问题研究、机理性和应用基础类探索研究。 |

为了提高重点实验室基金的使用效果，培养自适应光学技术研究后备人才，鼓励各大学院校申请者在项目进行过程中到自适应光学重点实验室开展本科生毕业设计，或联合培养硕博士研究生；鼓励申请者推荐优秀毕业生报考中科院光电所和自适应光学重点实验室的硕博士研究生。

2015年度重点实验室基金申请书撰写过程中的详细注意事项请参看《自适应光学重点实验室基金申请书（2015版）》。实验室联系人李新阳，联系电话028-85101077，[邮箱xyli@ioe.ac.cn](mailto:邮箱xyli@ioe.ac.cn)。