



当前位置 || [人才培养](#) >> [硕士、博士导师介绍](#) >> [杨青巍](#)

-[硕士、博士导师介绍](#)
-[博士研究生招生信息](#)
-[硕士研究生招生信息](#)
-[博士后流动站](#)
-[学生园地](#)



杨青巍

杨青巍：研究员，生于1961年12月。1983年毕业于中国科学技术大学近代物理系等离子体物理专业。长期在本院从事等离子体诊断及托卡马克装置物理实验研究工作。曾参加中国环流器一号（HL-1）、中国环流器新一号（HL-1M）及中国环流器二号A（HL-2A）的研制与实验研究。

研究成果：先后获部省级科技进步奖10余项；在国内、外刊物上发表论文数十篇。在HL-1M、HL-2A装置上负责电磁诊断系统的研制实验，并在HL-2A装置上协助主持实验的实施。

研究方向：等离子体诊断及物理实验。

E-Mail : yangqw@swip.ac.cn



[\[关闭本页\]](#)

研究生招办

degree@swip.ac.cn

传真：(028) 82850251 电话：028-82850235

地址：成都市二环路南三段3号 邮政编码：610041

版权所有2004©核工业西南物理研究院 电话:82932501, 82850337 webmaster@swip.ac.cn

四川省成都市二环路南三段3号 邮编：610041 四川省双流县西南航空港经济开发区黄荆路5号 邮编：610225