



导师姓名:	龚书喜		
导师类型:			
出生年份:	1957		
职 称:	教授		
最高学历:	博士研究生		
导师类别:	硕士生导师 博士生导师		
硕士学科:	电磁场与微波技术(080904)	博士学科:	电磁场与微波技术(080904)
工作单位:	天线研究所	办公电话:	88202662
通信地址:	710071	办公地点:	西安电子科技大学科技楼10层A区
电子邮箱:	shxgong@xidian.edu.cn	主页地址:	http://web.ee.xidian.edu.cn/gsx/
个人简历	<p>1978年2月—1982年1月, 西安电子科技大学, 本科生 1982年2月—1984年7月, 西安电子科技大学, 硕士生 1984年10月—1988年4月, 西安交通大学, 博士生 1984年7月至今 西安电子科技大学从事教学科研工作 1985年7月开始任讲师 1990年12月晋升副教授 1997年12月晋升教授</p> <p>现任天线与微波技术重点实验室主任、学术委员会委员; 空间微波技术重点实验室学术委员会委员; 西安电子科技大学天线与电磁散射研究所所长、学术委员会委员、国家重点学科电磁场与微波技术学科带头人; 中国电子学会天线分会副主任委员、中国电子学会高级会员; 《西安电子科技大学学报》、《微波学报》等杂志编委, 国内外多种知名杂志审稿人; “十五”总装备部隐身技术专业组成员。</p>		
主要研究方向及感兴趣的领域	<p>研究方向: 电磁理论、电磁辐射、电磁散射与隐身技术等。 感兴趣的领域: 天线新理论和新技术, 天线RCS预估与控制, 复杂目标RCS计算, 并矢Green函数等。</p> <p>“电磁场与微波技术”博士点: 1. 天线系统与微波技术 2. 电磁散射理论与算法 3. 目标特征信号控制技术 4. 分形电动力学</p> <p>“电磁场与微波技术”硕士点: 宽带天线、电磁散射与隐身技术</p>		
	<p>出版《天线雷达截面预估与减缩》、《电磁理论中的广义本征函数展开原理》、《移动通信系统中的天线》专著三本; 在国内外发表学术论文200余篇, 其中被三大检索机构检索150余篇, 论文主要发表于“IEEE Transcation</p>		

研究成果与著作个人代表作获奖情况	<p>on Antennas and Propagation”、“IEEE Antennas and Wireless Propagation Letters”、“IET Science, Measurement and Technology”、“Electronics Letters”、“电子学报”、“电波科学学报”等；已申请国家发明专利、国防专利7项。</p> <p>《提高我国通信卫星性能的一种新型天线的理论研究》获陕西省科技进步二等奖。《弹上天线综合技术研究》获信息产业部科技进步三等奖。《论求解并矢Green函数的交换算子法》获亿利达优秀论文一等奖（刊于《电子科学学刊》）。获机电部优秀科技青年称号，获教育部骨干教师计划资助。</p>
目前承担的科研项目及教学情况	<p>主持和完成包括总装备部“九五”“十五”“十一五”“十二五”国防预研项目、国家自然科学基金、国家重大科技专项、实验室基金、横向合作项目二十余项，年均经费一百余万元。</p> <p>目前承担的教学任务：</p> <p>秋季课程（硕士、博士） 《高等天线理论》</p> <p>春季课程（硕士、博士） 《电磁散射》</p> <p>南校区课程（本科） 《专业教育》 《本科生课程设计》 《本科生毕业设计》</p>
有关招生的附加说明	<p>“电磁场与微波技术”博士点方向：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 天线系统与微波技术 2. 电磁散射理论与算法 3. 目标特征信号控制技术 4. 分形电动力学 <p>“电磁场与微波技术”硕士点方向： 宽带天线、电磁散射与隐身技术</p> <p>课题组招收学术和专业硕士生，博士生，欢迎有志学子加入课题组！ 本课题组经费充足，并依托天线与微波技术重点实验室，国家重点学科“电磁场与微波技术”，教育部天线工程中心，围绕通信、雷达系统，尤其是其中天线和隐身相关技术，开展基础理论和应用研究。可为学生提供各种软硬件学习平台。</p> <p>本课题组目前有2名博士生导师和3名可招收硕士生的导师，每年招收博士4—6名，硕士生12—16名，其中包括本校保送生、直博生、提前攻博生，同时欢迎外校保送生。</p>
信息来源声明	<p>信息来源声明：本导师简介来源于西安电子科技大学 电子工程学院 网站，转载时请保留此声明</p> <p>http://see.xidian.edu.cn (教育网，网通用户) http://see.xidian.sn.cn (电信ADSL等用户)</p> <p>新导师不断加入以及导师简介不断更新！</p> <p>请访问电院网站查看最新的 导师简介以及研究生招生信息</p> <p>电院首页——>研究生培养——>导师介绍</p> <p>如果有问题，请反馈在留言簿上。如果需要申请个人主页空间 以及更换照片，请联系管理员 seewebmaster@163.com。导师的信息仅供考生报考所用，不得用于商业等目的。</p>

[返回导师列表](#)

[返回电院首页](#)

[更新此页信息](#)

[留言反馈](#)

更新日期：2011-06-22 浏览人数：25451

[分享者考研网 - 考研资料分享与下载第一站 www.54share.com 点击进入](#)

无法找到该页

您正在搜索的页面可能已经删除、更名或暂时不可用。
