

>= 个人简历 =<

【 资 料 】	
<ul style="list-style-type: none">• 姓名：尹涵春• 性别：女• 出生年月：1946年2月• 民族：汉• 职称：教授，博士生导师• 学历：硕士• 职务：• 联系电话：3792449• 联系 mail：yhc@seu.edu.cn	
【研究方向】	
主要从事电磁场计算、电子显示器件CAD及电子图象处理等研究方向。	
【 经 历 】	
1969年毕业于复旦大学物理系电子物理专业，1981年于南京工学院获硕士学位，1985年在英国阿斯顿大学作访问学者，在皇家理事T. Mulvey 教授指导下从事电磁场计算和磁透镜设计的工作。回国后至今在东南大学电子系任副教授、教授、IEEE会员。	
【 研究成果 】	
<p>在获 91年度国家级新产品证书的“八五”攻关项目“1000线内偏单色显象管”中负责主持计算机辅助设计部分的工作，在其它多项科研项目及国家自然科学基金项目中为负责人或主要参与者。在东南大学与荷兰飞利浦公司的合作中是CAD 项目的负责人，并亲自参与多项具体课题的研究。近年来在国内外各类核心刊物上发表学术论文几十篇，其中SCI收录6篇，EI收录十余篇。著有《应用电子光学》一书。</p> <p>代表作有：</p> <p>“19英寸显示器1100矩形偏转线圈的设计” 2001, 5 真空科学与技术, Vol22, No1 “新型等离子体平板显示器件放电过程的二维数值模拟” 2001, 5 真空科学与技术, Vol21, No3 “矩形偏转系统的近似多极场</p>	