

您现在的位置: [首页](#)>[研究生教育](#)>[研究生部](#)>[专业和导师](#)>[计算机应用技术](#)

鲍健

发表日期: 2010-01-14

作者:

点击率:



【打印】



【小

中

大】

【关闭】

Bao Jian, Male, born in 1956, Ph.D., Professor, Doctoral advisor, He is currently working at Anhui Institute of Optics and Fine Mechanics, Chinese Academy of Sciences. Prof. Bao graduated from Tsinghua University in 1982 and obtained Ph.D. in Anhui Institute of Optics and Fine Mechanics in 2004. He enjoyed the Governmental Special Allowance of the State Council since 1993, became Professor in 1998. He has extensive optical electronic design and computer application experience. Main interests include laser technology, its application, electronic design, computer application and so on. Up to now, He has published over 20 papers and obtained 6 patents. There are 5 students for M.S. graduated.

Students who major in electronics, optics, computer science, and automation technology are welcome.

Dr. Bao Jian, P.O. Box 1125, Anhui, Hefei 230031, P.R. China

Phone: +86-551-5591083,

Fax: +86-551-5591098

E-mail: krc@aiofm.ac.cn

个人介绍

鲍健, 男, 1956年生, 博士, 研究员, 博士生导师。现在中国科学院安徽光学精密机械研究所工作。1982年毕业于北京清华大学, 获工学学士学位, 2004年在安徽光学精密机械研究所获理学博士学位。1993年起享受政府特殊津贴, 1998年晋升研究员。在电子学设计、计算机应用方面经验非常丰富, 主要研究方向为光电子学、激光技术及其应用、计算机应用等。曾获多项科研奖励, 发表论文20余篇, 获国家专利6项, 目前指导博士生一名硕士生三名, 已经毕业研究生5名。

招收光学、电子学、计算机科学、自动化等专业的学生。

联系方式:

鲍健, 合肥市1125信箱 邮编: 230031,

电话: 0551-5591083; Email:krc@aiofm.ac.cn

理论物理

等离子体物理

凝聚态物理

光学

生物物理学

材料物理与化学

大气物理学与大气环境

核能科学与工程

核技术及应用

制冷及低温工程

电工理论与新技术

精密仪器及机械

检测技术与自动化装置

计算机应用技术

环境科学

