

# XX 个人简历

E-mail: XXXXXXXX

手机: XXXXXXXX

---

## 教育背景

- 北京交通大学本科在读 2009 至今  
计算机与信息技术学院  
生物医学工程专业
  - 平均分: 87
  - 综合成绩: 专业前三/48 人 (最终排名尚未确定)
- 

## 个人技能

- 主修课程:  
生理与解剖 定量生理学 电路分析基础 模拟电子技术 数字电子技术  
信号与系统 数字信号处理 数字图像处理 C 语言 C++  
微机原理与接口技术 现代医学基础 医学仪器原理 医学成像原理等
  - 使用软件:  
MATLAB、VC++、Protel、Multisim 等
  - 英语技能:  
TOEFL: 98  
GRE: 153+166+3.5
- 

## 论文发表

1. 国际会议论文 (Ei 检索):  
*Hao Li, Guanying Huo. X-ray Image Contrast Enhancement using the Second Generation Curvelet Transform. ICIC 2012, Lecture Notes in Computer Science 7389: 357-364*
  2. 中国科技核心期刊、中文核心期刊:  
李豪, 刘杰. 人体皮肤电阻与呼吸、情绪关系的测量及分析, 科学技术与工程. 2012, 12(3): 662-665
- 

## 获奖情况

- 尖峰奖学金
- 第十二届惠普杯百科知识竞赛总决赛第二名
- 二等学习优秀奖学金
- 校三好学生、优秀团干部、优秀团员
- 北京交通大学物理实验竞赛二等奖
- 第六届前方杯科技作品竞赛二等奖
- 大学生创新实验项目评审二等奖