## XX 个人简历

E-mail: XXXXXXX 手机: XXXXXXX

## 教育背景

■ 北京交通大学本科在读 计算机与信息技术学院 生物医学工程专业

2009 至今

- 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

