## 个人基本情况

- ▶ 姓名: 孟浩巍
- ▶ 学校: 西北农林科技大学
- ▶ 学院: 创新实验学院
- ▶ 专业班级: 生物技术基地 113 班
- ▶ 联系电话: 18729329496
- ➤ E-mail: menghaowei@nwsuaf.edu.cn

## 成绩及部分获奖情况

- ▶ 前五学期成绩: 88.76/100 (加权平均分/满分), 4/210 (专业排名/总人数);
- ➤ 2012 年通过 CET-4, CET-6;
- ➤ 2014年 TOEFL 90分;
- ▶ 2013 年获国家奖学金;
- ▶ 2013 年获西北农林科技大学"三好学生"称号:
- ▶ 2013 年获西北农林科技大学"优秀学生干部"称号;
- ▶ 2013 年全国大学生数学建模比赛优秀奖:
- ▶ 2013 年获西北农林科技大学"校园之春"摄影大赛一等奖:
- ▶ 2014 年美国大学生数学建模比赛优秀奖;

### 活动经历

- ▶ 现任西北农林科技大学创新实验学院学生会副主席;
- ▶ 2013年参加全国大学生数学建模比赛;
- ▶ 2013 年参加生命联合中心(CLS)暑期培训班;
- ▶ 2014年参加美国大学生数学建模比赛;

## 科研经历

- ▶ 作为负责人,主持校级重点科创实验(题为:天花粉胰蛋白酶抑制剂的表达纯化与抗 虫性质探索):
- ▶ 制作科创实验项目阶段性 Poster 并展出:

# 优势与特长

- ▶ 熟练掌握 Windows 平台和 Linux 平台的常用软件 (略通 Linux Shell Script);
- ▶ 熟练使用 Matlab:
- ▶ 熟练使用 VB.NET 编程语言;
- ▶ 通过计算机二级等级考试;
- ▶ 熟练使用 Perl 语言:
- ➤ 正在学习 PHP 与 MySQL;
- ▶ 熟悉常用的数学建模算法与实现方法;

#### 兴趣爱好

- ▶ 喜欢自行车骑行(曾一天骑行140公里);
- ▶ 热爱摄影(自学了部分摄影基本理论和方法);

## 对科研的兴趣点及未来规划

- ▶ 兴趣点:生物信息学,生物统计学,计算生物学;
- 未来规划:希望能够尽早进入实验室,获得直接攻读博士的机会。从而有延续性地进行实验工作,并能够系统地学习相关的理论知识。希望学习到交叉学科的知识,将计算机的分析能力,生物的背景以及数学的精炼能力有机结合在一起。

# 对大学生活的总结

西北千年地, 国都落魄人。朝尽霞光里, 暮披朗月晨。日日疾书笔, 年年奋斗身。莫念前程事, 期年桃李春。

