**矢至创新，逐梦XX**

——保研个人陈述

尊敬的老师：

您好！非常感谢您能在百忙之中抽出时间来阅读我的个人陈述。

我叫XX，是XX大学20XX级XX专业的本科生，十分渴望能够有机会免试攻读贵院的硕士/直博。为了让您更好地了解我，我将从学业情况、项目经历、竞赛实践、未来规划这四个方面介绍自己。

**（一）学业情况——夯实基础，锐意进取**

**学习成绩**：在过去三年的学习中，我的课业成绩优秀，学习刻苦，平均成绩为90.00/100，GPA为3.80/4.0，专业排名为**1/100（前1%）**，曾获XX等多项荣誉。

**数学水平**：我十分热爱数学，辅修了**数学双学位**，并且数学基础课都取得了95+的成绩，包括微积分（100）、概率论（99）、线性代数（98）、数值分析（97）等，并曾获XX竞赛X等奖。

**编程技能**：我非常喜欢编程，熟悉XX编程语言，熟悉XX编程框架，并曾获XX竞赛X等奖。GitHub开源X个项目，累计收获X个star，详见：XX（网址）。

**专业基础**：通过数据结构（100）、计算机组成原理（99）、计算机网络（98）、操作系统（97）、深度学习（96）、C++程序设计（95）、并行计算（94）、数据库（93）、算法设计与分析（92）等专业课，构建了扎实的计算机专业基础。

**英语能力**：四六级、托福雅思多少分。

**（二）项目经历——潜心钻研，积极探索**

为了锻炼自己的科研能力，我加入了XX大学XX实验室，在XX教授的指导下，参与XX方向的科研；为了锻炼自己的工程代码能力，我还参加了多个工程项目。重要项目如下：

**1. 项目名称（研究方向）**

内容：针对什么问题（problem）、咋做的（method）、为啥这么做（motivation）、做得咋样（result）。空间很宝贵，不要扯废话。

贡献：第几作者，主要干啥，投了什么会议期刊。

**2. 项目名称（研究方向）**

内容：针对什么问题（problem）、咋做的（method）、为啥这么做（motivation）、做得咋样（result）。空间很宝贵，不要扯废话。

贡献：第几作者，主要干啥，投了什么会议期刊。

**3. 项目名称（研究方向）**

内容：针对什么问题（problem）、咋做的（method）、为啥这么做（motivation）、做得咋样（result）。空间很宝贵，不要扯废话。

贡献：第几作者，主要干啥，投了什么会议期刊。

**4. 项目名称（研究方向）**

内容：针对什么问题（problem）、咋做的（method）、为啥这么做（motivation）、做得咋样（result）。空间很宝贵，不要扯废话。

贡献：第几作者，主要干啥，投了什么会议期刊。

**（三）竞赛实践——知行合一，全面发展**

在学科竞赛方面，我曾获XX竞赛X等奖等奖项。

在学生工作方面，我曾担任XX协会主席，XX班长，组织了XX活动，获得了XX奖项，服务师生。

在社会服务方面，我曾担任XX活动志愿者，参加XX公益活动，是XX学会会员，参加了XX会议。

**（四）未来规划——矢至创新，立志科研**

我对XX方向有着浓厚的兴趣，希望未来攻读该方向的博士，毕业后进入高校从事研究工作。（后面谈谈你的研究规划，有没有啥idea。）

我十分渴望能够有机会进入贵院进一步深造，如果有幸能进入贵院学习，我对研究生阶段的规划如下：（这里可以参考一下清华贵系唐杰教授的《从学生到学者的四个阶段》：

<https://www.bilibili.com/video/BV1ay4y1k721/>）

我真诚地希望能够在老师的指导下进行科研，我深知自己还有很多不足，但我相信我自身的自驱动力，探索未知的好奇心和乐观开朗的心态能够帮助我克服一切困难。

再次感谢老师能够在百忙之中阅读我的个人陈述，同时也十分渴望老师能够给我一个学习深造的机会，谢谢！

**签名：**

2022 年 7 月 1 日