**（邮件名称“XX大学通信工程-姓名-2021保研自荐信”）**

尊敬的**XXX**老师：

您好！首先为我的冒昧打搅而致歉。

我叫**XXX**，是**XXX**大学（**XXX学校头衔**）通信工程专业**XX**级本科生，以第**XX**名的成绩拿到了保研名额。准备**XXX**学院的夏令营（**或预推免**），希望能够加入到**XXX老师**的团队中，**想先向XXX老师介绍一下自己**。

**（下面是正文，将表现突出的地方用黑体加粗）**

**一、学习情况**

保研综合评分（绩点+竞赛+科研）专业第**X**名（专业总人数**XXX**人），在专业课方面，六个学期的总必修课程绩点名列专业第**X/XXX**（前**X%**），平均绩点**XXX/XX**。在英语方面，六级成绩为**XXX**。

**二、所获荣誉**

在竞赛方面，获得了**XXX**、**XXX**、**XXX**、**XXX(从含金量高的到含金量低的奖)**，同时获得三好学生、校级三好学生、校级一等奖学金和优秀班干称号。

**三、科研经历**

在科研方面，参加了**XXX**校级项目。其次，参加了大学生创新创业训练项目**XXX**项目。最后，我主动找到专业课老师毛遂自荐，在众多本科生中争取到了一次进入研究生实验室的机会，参与到项目工程**XXX**开发的过程中。

**四、社会实践**

曾在**XXX**公司参加实习。实习项目有XXX，XXX，XXX（**简单写一些技术名称，这个实习其实也是本科学校组织的，简单包装一下就好）**。

**五、关于机器视觉（表示诚意，说一下老师研究方向体会，如果做过更好，没做过可以查一查相关领域的内容，我当时也是做了一个树莓派项目，属于入门级别，老师不会责怪，毕竟是自学的么）**

  在本科阶段，我自学了一些利用openCV的图像处理与CNN卷积神经网络，在计算机视觉和深度学习两方面都入了个门，并且我将这部分知识实践出来，如上面所示的**XXX**项目，就分别利用**XXX、XXX、XXX**，虽然都比较基础，不过可以说入门。总体来说，对于机器视觉我或多或少都有过一些接触，对于我来说进入研究生工作可能会更快一些。

**个人简历、成绩排名（见附件）（以pdf形式加上附件）**

**希望能够加入到X老师的团队，不知老师您最看重的科研素质是什么？真诚地希望能听听您的意见。**

冒昧致信，恳请您海涵！非常感谢您能在百忙之中阅信！诚盼X老师的回复！

祝您身体健康！工作顺利！

此致

敬礼！

学生：**XXX**

2020年X月XX日

**(红字部分是解释说明，自己写的时候要去掉，一定要注意格式和口吻，需要正式并且尊敬老师！！！）**