面试官您好，我叫杨林甫，来自南京邮电大学计算机学院，将于20年毕业的硕士研究生，研究生期间主要从事贝叶斯优化，高斯过程、和边缘计算等方面的研究工作。我的本科是在郑州轻工业大学读的，专业是材料物理，辅修学位是电子商务，在双学位上课期间接触了计算机方面的课程，比较有兴趣。所以下决心跨专业考研。

研究生阶段的做的一个项目是关于利用低似真度数据提高高斯过程回归模型的构建速度，将这个较小的模型运用于边缘计算领域。主要是做车流量预测。根据美国pems网站上高速公路的数据，对未来短时间内的车流量进行准确预测。

一个实习经历也是关于边缘计算的：

1.主要是根据多个传感器节点的历史数据，提取每个数据集的元特征。训练并记录对应的最优算法模型和模型超参数。

2.当这些传感器节点收集到新的需要做出预测的数据的时候，只需要对这些数据进行预处理，并根据提取元特征。只需要将元特征上传至云端与历史数据的元特征对比，返回最相似的前K个数据集的算法模型，对新数据做出准确预测。

以上就是我的相关介绍，很荣幸能参加这个面试。谢谢！！！

对华为的了解：

首先众所周知华为是一个大的平台，经营范围很广，并在业内都处于领先的地位，主要经营电信网络设备，已经成为电信设备商的老大。同时华为也有自己的手机品牌和芯片研究。我用的手机就是华为荣耀，感觉相当好用，并且手机用的是华为自己生研究生产的海思芯片，说明华为的技术很牛，是一个优秀的企业。

并且觉我从在华为工作的同学那了解到，华为的氛围相对比较更像大学，非常单纯，同事之间的关系相对比较简单，并且公司有良好的人才培养体系，在里边，新员工可以快速成长，有很多学习和锻炼的机会，有机会接触到业界的核心技术和最前沿的技术理论。总而言之，华为是我向往的公司，希望自己能有机会到里边工作。谢谢！！！