****李盼盼 求职意向：Java/软件/后端开发

* 电话：189-3065-7571 邮箱：2705533315@qq.com
* 地址：上海市徐汇区梅陇路130号华东理工大学
* 籍贯：安徽亳州 学历：硕士研究生

**教育背景**

**教育经历：**

* 2016.09 – 2019.07 华东理工大学（硕士） 信息科学与工程学院 控制科学与控制工程
* 2012.09 – 2016.07 安徽工业大学（学士） 电气信息学院 自动化

**研究生期间研究方向:**

* 网络化系统、多传感器信息融合；(本科成绩: 13/154；研究生成绩: 36/164)

**语言和计算机能力**

1、具备扎实Java基础，理解IO、多线程、集合等基础框架；

2、熟悉JVM，理解内存分配、GC等；了解Java并发；

3、可熟练使用Git、Mysql，掌握基本数据库原理，如事务管理及索引原理；

4、熟悉TCP/IP协议以及HTTPs协议； 熟悉基本数据结构以及基本算法；

5、了解Spring及其SpringMVC组件；

6、了解C语言、HTML及JSP等；

**实习实践**

**2017.06-2017.10**  **疏浚技术装备国家工程研究中心** **软件开发实习生**

* 进行二次开发；负责实现新增需求，在工程师的指导下使用C#语言完善代码，实现新增的功能需求；实习期间，完成了三艘船型相关功能的增加与完善；
* 编写技术文档，根据软件的功能编写操作指南；

**项目经验：**

* 本科课程设计：基于51单片机液晶显示器设计；
* 本科毕业设计：基于GE智能平台的自动仓储设计；

**学术经历：**

* 论文一 《Event-triggered Distributed Fusion Estimation with Limited Bandwidth》；
* 论文二 《Event-triggered State Estimation Under Bandwidth Constraint with Point and

Set-Valued Measurements》；

**奖励荣誉**

* + 2016 - 2017学年获得研究生二等奖学金；
  + 2014 - 2015 学年获得“优秀学生干部”；
  + 2012 - 2015 学年连续三次获得校级学业奖学金；

**个人评价**

* + 本人热爱编程，具有扎实基础，并不断补充学习相关知识；遵守规则，做事认真负责，具备较强的逻辑思维和判断能力；