



25岁

辽宁大连

应届生

18840832598

648342634@qq.com

## 自我评价

硕士入学初试复试第二（软工专硕）；成绩优异，学习能力强；对新技术、新产品具有浓厚的兴趣，工作认真负责，具备吃苦耐劳，踏实肯干的精神；具有较强的组织和管理能力，性格乐观开朗，为人真诚有礼貌，善于沟通，富有团队精神。

严谨

积极上进

有责任感

乐于助人

效率高

# 高铭远

求职意向：Java研发工程师

## 教育背景

2017.9-至今 大连海事大学 软件工程专业 硕士研究生

研究方向：自然语言处理

2012.9-2017.6 大连交通大学 软件工程专业 大学本科

## 技能

熟练掌握 Java，有良好的编程习惯；  
熟悉多线程、并发、集合；  
熟悉数据库相关知识，了解MySQL、SQL Server；  
熟悉 TCP/IP、HTTP 等网络协议；  
了解SpringBoot 框架；  
熟悉自然语言处理相关知识；  
英语四、六级等级证书

## 项目经验

2018.4-2019.1

大连海事大学实验室

代码编写与论文撰写

Named Entity Recognition From Biomedical Texts Using a Fusion Attention-Based BiLSTM-CRF

- 1.编写attention模块代码。
- 2.论文撰写

2018.3-2018.7

大连海事大学实验室

代码编写与论文撰写

基于HDCNN神经网络的生物医学命名实体识别。  
提出了一种混合空洞卷积神经网络（HDCNN）与条件随机（CRF）结合的命名实体识别方法。网络层代码的改进，论文修改。

## 工作经验

2019.1-2019.4

华宇（大连）信息服务有限公司

Java开发

企业图谱和企业风险分析的实现：  
1.融合数据库，对数据库进行查询操作 2.对查询到的数据进行封装，以bean的方式返回给前端

## 荣誉奖项

2016年 大学三等奖学金

2017年-2019年 研究生一等奖学金

2019年 在IEEE Access 发表论文（第二作者），SCI影响因子4.1

2019年 在ICSESS会议发表论文（第一作者），EI检索