**实习经验**

**求职意向：NPL算法工程师**

**佰通**

**RESUME**

**20XX/XX-20XX/XX 稻壳儿科技公司 实习生**

**工作描述：**

1、参与NLP文本分析共性组件库算法设计、开发与调优工作；

2、参与特定场景、领域下的文本分析组件的调优工作；

3、参与智能机器学习产品文本算法组件的开发及优化工作。

自我评价

**专业技能**

本人计算机科学与技术本科，人工智能硕士毕业，具有具有扎实的计算机相关基础知识，代码基础强。对自然语言处理相关的分词、词性标注、实体识别、句法分析、语义分析等有深入的实践经验。富有团队合作精神，能适应跨部门沟通合作；语言表达清晰，有较强的逻辑思维能力。

1、熟练掌握Java, Python等语言，熟悉常见机器学习和推荐算法；

2、熟悉深度学习框架，比如TensorFlow, PyTorch等；

3、对BERT, XLNet等最新预训练框架有深入了解。

**教学背景**

20XX/XX-20XX/XX 四川大学 计算机科学与技术/学士

20XX/XX-20XX/XX 四川大学 人工智能/硕士

**专业课程：**数据分析、数学模型、信息处理、信息编码与信息安全、计算机智能、数据挖掘等。

**在校荣誉：**20XX年参加全国XXX软件设计大赛，获得院级优秀奖；

参加校XX杯编程大赛，获得二等奖；

多次荣获班级奖学金，国家奖学金，国家励志奖学金。

学历：计算机网络本科

电话：123 4567 8901

地址：广东省珠海市

邮箱：wps@wps.com