**杭州涂鸦信息技术有限公司2020校园招聘**

1. **公司介绍**

成立于2014年，涂鸦智能已发展成为一个全球化“AI+IoT”平台，也是世界排名前列的语音AI交互平台。公司总部设在中国杭州、美国硅谷，在深圳设有分公司，并在美国、德国、日本、印度设有多个办公场所，员工超1300人。涂鸦智能定位于帮助企业伙伴快速实现IoT智能化商业落地，连接消费者、制造品牌、OEM厂商和零售连锁的智能化需求，为客户提供一站式人工智能物联网的解决方案。

涂鸦智能已经服务全球超10万家客户，连接超1亿台智能产品投放市场，独创完全中立的“AI+IoT”产品赋能模式，累计赋能超3万款产品，智能产品售往近200个国家和地区。在搭建的全球IoT分布式架构云平台上，日处理设备请求量已达500亿次，日语音AI交互超2000万次，累积数据量达到15PB。目前，涂鸦智能估值已超百亿元，为AI行业的独角兽企业。

**二、岗位详情**

**（一）嵌入式开发工程师**

这是一支致力于智能硬件的转型突破的技术战队，他们用最in的技术和方案推动IoT时代以最快、最强势的节奏到来。

如果你愿意加入这次意义重大的革新，用技术的力量创造时代、改变人们的生活，请你来这里：

加入嵌入式开发团队！

你将参与包含但不限于以下内容的工作：

1、WIFI/BLE/Mesh/ZigBee/NB-IOT等无线产品的固件设计与开发；

2、学习和掌握最前沿的物联网无线通信技术发展趋势及研发应用；

3、参与各类物联网产品与解决方案的设计；

4、参与各类物联网安全方案的设计。

我们期望你符合如下条件：

1、全日制本科学历以上，计算机、软件、电子信息、通信工程等相关专业的2020届毕业生；

2、熟练掌握C/C++语言开发，并有良好的编程习惯；

3、嵌入式理论基础扎实，熟练掌握rtos/linux开发应用；

4、熟悉无线通信技术原理，并有相关应用开发者优先（WIFI/BLE/Mesh/ZigBee/NB-IOT）；

5、积极主动、有自驱力和上进心，有良好的团队合作精神，责任心强；

6、有电子设计大赛获奖者优先；

7、能在毕业前实习3个月以上者优先。

1. **Android开发工程师**

我们是一支致力于智能硬件蓬勃发展的技术战队，我们用最in的技术和方案推动IoT时代以最快、最强势的节奏到来。

如果你愿意参与这次意义重大的革新，用技术的力量创造时代、改变人们的生活，那么快加入我们吧！

你将参与包含但不限于以下内容的工作：

1.参与 Android客户端程序的开发，相关功能预研和研究；

2.根据产品需求研发相关的移动产品；

3.验证和修正测试中发现的问题；

我们希望你符合如下条件：

1.大学本科及以上学历，2020届毕业生；

2.对数据结构和算法设计具有深刻的理解；

3.有Android开发实践经验，熟悉掌握Java，熟悉Android SDK；

4.善于学习和运用新知识，具有良好的分析和解决问题能力；

5.具有良好的团队合作精神和积极主动的沟通意识；

6.具有良好的英语听说读写能力。

以下是加分项：

1.大型IoT平台应用开发经验；

2.有React Native开发经验；

3.熟练运用算法和数据结构；

4.有性能优化项目经验。

1. **Android开发工程师（IoT方向）**

我们是一支致力于智能硬件蓬勃发展的技术战队，我们用最in的技术和方案推动IoT时代以最快、最强势的节奏到来。

如果你愿意参与这次意义重大的革新，用技术的力量创造时代、改变人们的生活，那么快加入我们吧！

你将参与包含但不限于以下内容的工作：

1.参与物联网场景下智能设备从底层设计到应用开发的全链路流程；

2.参与语音识别、人脸识别、人工智能、图像分析、机器学习等领域在智能终端上的开发应用；

3.参与安卓系统性能优化升级的探索与实践；

我们希望你符合如下条件：

1.大学本科及以上学历，2020届毕业生；

2.掌握Android平台原理机制，熟悉常见的异步、同步、多线程、跨进程、组件、容器的设计方法，有Android系统开发经验；

3.熟悉C++和Java语言，最好有相关实践经验；

4.撰写个人技术博客，Github活跃，或拥有个人技术作品如网站、APP、自己开发的工具或系统等优先；

5.具有良好的语言表达能力，善于与人沟通、合作；

6.能在毕业前实习3个月以上者优先。

1. **iOS开发工程师**

我们是一支致力于智能硬件蓬勃发展的技术战队，我们用最in的技术和方案推动IoT时代以最快、最强势的节奏到来。

如果你愿意参与这次意义重大的革新，用技术的力量创造时代、改变人们的生活，那么快加入我们吧！

你将参与包含但不限于以下内容的工作：

1.参与客户端IoT产品的设计和开发；

2.参与客户端IoT SDK的方案设计和实现；

3.关注移动开发、物联网前沿技术，参与新技术的预研；

我们希望你符合如下条件：

1.大学本科及以上学历，2020届毕业生；

2.熟悉C/C++/Objective-C之一，扎实的计算机基础，熟悉设计模式，有自己的理解；

3.撰写个人技术博客，Github活跃，或拥有个人技术作品如网站、APP、自己开发的工具或系统等优先；

4.酷爱技术，喜欢折腾、钻研(这点最重要)；

5.具有良好的语言表达能力，善于与人沟通、合作；

6.能在毕业前实习3个月以上者优先。

1. **前端开发工程师**

我们是一支致力于智能硬件蓬勃发展的技术战队，我们用最in的技术和方案推动IoT时代以最快、最强势的节奏到来。

如果你愿意参与这次意义重大的革新，用技术的力量创造时代、改变人们的生活，那么快加入我们吧！

你将参与包含但不限于以下内容的工作：

1.参与包含PC、H5、小程序、移动混合开发和数据可视化等多个方向的产品功能开发与实现；

2.参与设计并实现物联网场景下，面向开发者的应用开发框架；

我们希望你符合如下条件：

1.大学本科及以上学历，2020届毕业生；

2.掌握HTML、CSS、JavaScript等前端技术，熟悉HTTP协议以及浏览器原理；

3.至少掌握一种前端开发框架，如: Vue.js/React.js/Node.js及其生态圈，并有相关项目经验；

4.最好熟悉一门非前端的语言（如Java/PHP/C/C++/Python/Ruby），并有实践经验；

5.具备良好的沟通能力和团队协作精神，善于归纳总结，乐于分享；

6.关注新事物、新技术，爱折腾、爱挑战。

1. **java开发工程师**

这里有出色又活泼的工程师团队,他们奠定涂鸦物联网IoT OS平台基石,服务于全球用户。

这里有新鲜刺激的商业玩法,毕竟万物互联时代"您"跟机器只差一个"连接",智慧新商业邀你来玩。

这里有IoT全新的技术挑战,海量数据、千万集群、毫秒级响应、数据脱敏、数据合规、全球数据中心架构总有你没虐过的。

这里有AI业务落地,我们是人工智能背后的“人工”,早上跟Google开会,下午跟Amazon开会等,"人工"智能,无国界。

说改变世界的都是扯...犊...子，我们就是撸袖子干!

你将参与包含但不限于以下内容的工作：

1、完成软件系统的设计、开发、单元测试，按时保质保量完成交付，并提交业务部门验收；

2、编写概要设计、详细设计、技术评估、技术实现等相关文档

我们期望你符合如下条件：

1.热爱技术，喜欢钻研，有自续能力，对技术有浓厚兴趣；

2.希望你有java或Golang或C或C++相关经验，最好有一定的项目经验和对开源框架有一定理解，例如Spring MVC、Spring Boot等；

3.熟悉Linux下的常用系统工具, 能利用工具排查CPU, 内存, IO等系统问题，熟悉基本Linux命令；

4.熟悉TCP/IP协议,有socket网络编程经验的优先；

5.熟悉Mysql、oracle或是其他数据库，能编写一些基本sql语句，最好能熟悉一些持久层框架；

6.最好能有熟悉一些中间件例如Redis、Kafka、Zookeeper等；

7.最好熟悉一个前端框架或是能编写独立完成前端页面，例如Node.js、Vue.js等；

8.大学统招本科及以上学历，2020届毕业生；

9.能长期并全职实习。

1. **招聘流程**

网申/内推→宣讲&笔试→面试→发放offer→签订三方

**网申链接：**[**https://campus.tuya.com/**](https://campus.tuya.com/)

**宣讲高校：**

浙江理工大学

上海大学（宝山校区）

南京邮电大学（仙林校区）

武汉理工大学（马房山校区）

浙江大学（玉泉校区）

**具体时间地点请至高校就业网查看**