**2025核桃编程“核星力量”校园招聘**

**※公司介绍※**

自2017年成立以来，核桃已为超过800万编程开发爱好者提供了优质的产品和服务。随着AI应用场景的不断延伸，核桃已从创立之初的核桃编程，发展成为包含开发者创作平台、素质培养产品和硬件产品的多元化科技公司，并于2022年荣获独角兽和瞪羚企业称号。

**※招聘岗位※**

1. **销售精英培养计划**

**【岗位职责】**

1、一线销售实操：销售目标管理，并通过社群和电销的形式进行编程教育产品的销售；

2、精英定制培养：参与精英培养计划的定制培训课程，包括管理类、业务类、通用类等，在对应时间成长为销售管理干部。

**【岗位要求】**

1、211本科及以上学历，2024-2025年毕业，专业不限，有学生干部的经历；

2、热爱教育行业，有较强的韧性和灵活性，沟通能力，责任心；

3、自驱力强，有极强的目标感与管理潜力。

**【岗位薪酬】**年薪25W-30W

**【工作时间】**13:00-22:00，上十一天休三天

**【工作地点】**北京（一线实操期间需要外派）

1. **课程导师精英培养计划**

**【工作职责】**

1、一线课导实操：负责正价课学员的辅导和服务，并在规定周期内进行学员续费（半年一次）；

2、精英定制培养：参与精英培养计划的定制培训课程，轮岗任务，在特定时间成长为课导干部。

**【岗位要求】**

1、双一流本科以上学历，2024-2025年毕业，专业不限，有学生干部的经历；

2、热爱教育行业，有较强的韧性和灵活性，目标感，责任心；

3、善于交流，有管理潜力，有解决问题的能力。

**【岗位薪酬】**年薪12W-15W

**【工作时间】**13:00-21:00，周二周三双休

**【工作地点】**济南、郑州、成都

1. **内容产品设计师**

**【工作职责】**

1、依照6-12岁学员特点，负责图形化/Python /C++课程大纲、课程产品设计，有机会参与一定授课；

2、通过数据分析与用户研究，不断优化教学产品策略与内容；

3、协同产品，编剧，美术等部门，持续优化产品体验。

**【岗位要求】**

1、211本科以上学历，理工类、计算机或教育相关专业优先；

2、有校内外实习经历，如学生会工作、线下授课、运营或产品设计等优先；

3、至少熟练使用Python或C++其中一门高级语言，对教育有热情；

4、良好的逻辑思维、学习能力和沟通表达能力，是个具有创意、有趣的人；

5、对教育产品有独特见解，追求创新，注重用户体验，具有较强的责任心和自我驱动力。

**【岗位薪酬】**年薪15W-40W

**【工作时间】**10:00-19:00，周末双休

**【工作地点】**北京、成都、武汉、广州

1. **前端开发工程师**

**【工作职责】**

1、负责核桃产品矩阵前端应用的研发工作，包括不限于PC、H5、小程序、混合应用、WebIDE；

2、根据实际工作能力表现，再确定具体业务方向。

**【岗位要求】**

1、统招本科及以上学历；

2、热爱前端，计算机基础扎实；

3、有实习经历或者活跃的开源贡献，有非常强的技术折腾力；

4、掌握当前流行的前端框架，如React/Vue，并熟悉其衍生生态，如Redux、Webpack、Vite等。

**【岗位薪酬】**22W-37W

**【工作时间】**10:00-19:00，周末双休

**【工作地点】**北京

1. **JAVA工程师**

**【工作职责】**

1、负责面向C端后端系统的设计与开发，包括数据库设计、API接口开发及优化；

2、参与系统架构设计和业务逻辑实现；

3、分析和解决系统中的技术问题，持续优化代码质量和系统性能；

4、参与代码评审，撰写技术文档和开发规范，保障代码的稳定性和可维护性。

**【岗位要求】**

1、计算机相关专业本科及以上学历；

2、熟练掌握任意一种常见编程语言（如Java、Python、Go、c、c++等），具备良好的代码风格；

3、熟悉常见的后端技术栈，比如MySQL, Redis, Kafka等；

4、熟悉HTTP协议，RESTful API设计，了解常见的网络协议和Web开发架构；

5、具备良好的分析和解决问题的能力，善于团队合作，愿意接受挑战并不断学习新技术；

6、优秀的沟通能力，能够积极与团队其他成员沟通协作。

**【岗位薪酬】**22W-37W

**【工作时间】**10:00-19:00，周末双休

**【工作地点】**北京

1. **数据仓库工程师**

**【工作职责】**

1、设计和实施高效的数据仓库架构；

2、进行数据建模，创建数据字典，定义数据表结构；

3、开发ETL（提取、转换、加载）过程，从多种数据源中提取数据；

4、优化数据查询性能，确保快速的数据访问；

5、创建和维护元数据文档，确保数据的可追溯性；

6、与业务团队合作，理解和实现数据需求；

7、监控数据仓库性能，并实施必要的改进措施；

8、保持对最新数据存储技术和工具的关注，并评估其适用性。

**【岗位要求】**

1、计算机科学、信息系统管理或相关领域的学士学位；

2、熟练掌握SQL，能够编写复杂的查询；

3、理解数据建模原则（维度模型、星型模式等）；

4、对数据仓库架构、ETL流程有一定的了解；

5、对大数据生态系统相关组件和原理有一定的了解；

6、良好的问题解决能力、沟通能力和团队合作精神；

7、能够在多任务环境下高效工作。

**【岗位薪酬】**22W-37W

**【工作时间】**10:00-19:00，周末双休

**【工作地点】**北京

1. **测试开发工程师**

**【工作职责】**

1. 自动化测试系统的开发工作：

a：负责跨平台自动化测试框架（Android、iOS、macOS）的开发和维护工作；

b：负责测试平台与业务系统对接、测试平台内部功能等相关开发工作。需具备服务端系统的开发能力，Java为主；

c：编写并优化自动化测试用例，提升覆盖率和效率；

d：持续改进现有自动化工具，引入行业先进解决方案。解决因被测客户端新技术更新，带来的自动化工具的测试能力缺失；

1. 项目的测试工作：

a：根据产品设计或需求，进行需求分析，制定测试计划、风险评估、设计测试数据和测试用例，执行测试用例，准确定位并追踪问题等；

b：在项目中保持和产品经理、开发工程师、用户等积极有效沟通，推动问题及时合理的解决。

**【岗位要求】**

1、2025年毕业，全日制本科及以上学历，计算机相关专业；

2、熟练掌握Java、Python至少一种语言；

3、熟悉主流的自动化测试框架（如Airtest、Poco、Selenium、Appium、TestNG、PyTest、Allure等）；

4、对测试开发岗位有充分了解和预期；可以快速学习，自我驱动力强；在技术上追求卓越；

5、良好的沟通能力、细心负责、独立解决问题能力强，有团队精神，能承受压力

**【岗位薪酬】**18W-30W

**【工作时间】**10:00-19:00，周末双休

**【工作地点】**北京

1. **站点可靠性工程师**

**【工作职责】**

1、负责核心业务可用性，保障服务高效、可靠、稳定运行；

2、通过持续的全方位数据运营发现系统薄弱点，推动落地并持续优化；

3、可观测性建设（监控、日志、链路追踪）、相关系统开发；

4、积累最佳实践，制定服务质量观测、异常检测、事故应对等规范标准，并推广落地；

5、推动提升服务的可靠性、可扩展性以及性能优化，保障系统 SLA；

6、K8S稳定性建设、云原生相关需求研发落地。

**【岗位要求】**

1、统招本科及以上学历；

2、扎实的计算机软件基础知识，了解 Linux 操作系统、存储、网络等相关原理；

3、掌握或多种编程语言，例如 Python/Go/Shell/JavaScript；

4、具备系统化解决问题的能力，良好的沟通技巧和主人翁责任感，积极乐观；

6、了解K8S原理、CNCF生态；

7、了解mysql/redis/kafka/rocketmq/nginx等组件原理。

**【岗位薪酬】**18W-30W

**【工作时间】**10:00-19:00，周末双休

**【工作地点】**北京

1. **算法工程师**

**【工作职责】**

1、分析业务需求并设计高效的算法解决方案；

2、实现并优化算法，确保性能满足既定标准；

3、参与跨职能团队合作，将算法集成到产品中；

4、撰写清晰的技术文档，以支持算法的部署和维护；

5、持续关注最新的技术趋势，并探索可能的应用场景。

**【岗位要求】**

1、计算机科学、软件工程、数学、统计学或相关领域的硕士学位及以上；

2、扎实的数学理论基础和常见机器学习、数据挖掘算法基础；

3、对前沿AI技术有一定深度的理解和探索；

4、精通至少一种编程语言（如Java、C++、Python）；

5、良好的问题解决能力和逻辑思维能力；

6、能够独立工作，同时也能在团队环境中有效协作；

7、对新技术充满热情，愿意不断学习和自我提升；

8、英语良好者优先（根据公司运营的语言环境而定）。

**【岗位薪酬】**22W-37W

**【工作时间】**10:00-19:00，周末双休

**【工作地点】**北京

1. **编程竞赛主讲老师**

**【工作职责】**

1、讲授C++语法、算法知识，以CSP-J/S和NOIP为主的信息学奥赛竞赛课程、基于教育部白名单的赛事相关C++内容的竞赛课程；

2、参与课程体系的制定、课程大纲及课程内容的产出；

3、完成直播课程授课、录播课程的录制；

4、配合运营完成相应的学员课前中后的配套动作。

**【岗位要求】**

1、985毕业院校；

2、计算机相关专业或计算机竞赛（至少NOIP一等奖以上级别）获奖至少满足其一；

3、有编程C++竞赛教学经验者优先

**【岗位薪酬】**40W-100W+

**【工作地点】**北京

**※相关福利※**

**贴心日常：**员工餐、下午茶点、租房福利、年度体检、加班打车报销。

**节假日福利：**带薪年假、节假日礼品、生日礼品、周年礼品。

**个人成长：**高管直带、专业培训，亲友/子女报班优惠。

**六险一金：**全额缴纳，养老、医疗、生育、工伤、失业、商业补充险、住房公积金。

**※联系我们※**

1. 网申地址：https://wrpnn3mat2.feishu.cn/share/base/form/shrcn4uu6qR6nywIxBEBFC129Mf

3、扫码投递：

