



Cooler Master 集团 | 2026 届校园招聘

—与全球科技领袖同行，用热能技术定义未来

校园招聘简章

关于我们：全球散热领域引领者

1992 年创立，历经 30 余年发展，Cooler Master 已成为全球前三的散热系统研产销一体化企业，业务深度覆盖云端数据中心、通讯设备、新能源、AI 芯片四大战略性新兴产业，与全球头部科技企业建立长期战略合作伙伴关系。



目前，集团已在国内外设立五大智能制造基地（惠州/昆山/台湾/越南/美国），全球雇员 15,000+人，以“智能制造标杆企业”、“行业人才培养摇篮”的双重身份，持续推动技术创新与产业升级。

核心优势：技术为基，生态为翼

✓ 技术领导力：全球头部散热产品研产销企业，高端散热技术国际领先；

✓ 产品创新力：

- 数据中心领域：全球领先的 CDU（冷板液冷单元）散热解决方案；
- AI 芯片领域：全球首家量产 3DVC（三维均热板）散热技术；
- 新能源与通讯：高端液冷散热产品覆盖行业痛点；

✓ 生态影响力：与英伟达、华为、谷歌等全球 TOP 级企业深度绑定，开展联合技术开发与产品供应；

✓ 人才价值力：打破“年资定薪”传统，以能力定回报，开放包容的成长型平台；

✓ 智造硬实力：核心制程工艺自动化率达 60%，引领行业智能制造标准。



我们在寻找这样的你

如果你热爱技术、专注深耕，认同“用热能定义未来”的使命，以下方向期待你的加入：

■ 专业要求

热能工程/机械工程/电气工程/机电工程/材料科学与工程等相关专业（本科/硕士/博士）

■ 我们提供的成长与保障

- 薪酬激励：丰厚年终奖（基础 3-6 个月，良好 6-10 个月，优秀 10-30 个月）；
- 福利体系：按国家法规享受带薪年假、调休假、国内外旅游等多项福利；
- 职业发展：与全球顶尖企业共成长的技术实践机会，导师制培养+多通道晋升路径。

加入 **Cooler Master**，一起用技术突破边界，让每一度热能都创造价值！

岗位要求：本科 12-15W | 硕士 18-22W | 博士面议

岗位类别	岗位名称	需求专业	核心要求
研发技术类	热学设计工程师	热能工程/能源动力/材料科学等	了解热传导/对流/辐射基础理论，能使用基础热仿真工具（如 FloEFD 入门操作）；具备散热方案设计的学习能力与逻辑分析能力。
	产品设计工程师	机械工程/机械设计制造及其自动化	了解 SolidWorks/ProE 基础建模功能，理解机械设计基础原理；具备硬件结构设计的实践兴趣与问题拆解能力。
	自动化机械/电气设计工程师	机械电子工程/自动化/电气工程及其自动化	了解 PLC 基础编程（如西门子 S7-1200）、伺服系统基本原理；具备产线自动化设备的学习兴趣与动手实践能力。
	包材设计工程师	材料科学与工程/包装工程	了解包装材料（缓冲/防潮/抗摔）的基础性能，能使用 CAD 完成简单包装结构设计；具备成本意识与创新优化思维。
	物流工程师	物流工程/供应链管理/交通运输	了解物流网络基础逻辑（仓储-运输-配送），能使用 Excel 进行基础数据统计分析；具备供应链优化的学习意愿与沟通能力。
	软件开发工程师	计算机科学与技术/软件工程	掌握 C++/Python 基础语法，能编写简单程序；熟悉嵌入式系统或控制逻辑的基础概念；具备算法学习的潜力与代码调试能力。
	PE 工程师	机械工程/机械设计制造及其自动化、工业工程、电子设计等	了解 SolidWorks/ProE 基础建模功能，对生产工藝、生产设备设计研发有兴趣。
	国际业务工程师	英语/国际贸易/机械类相关专业	英语四级及以上（可流畅阅读技术文档），具备跨文化沟通的学习意愿；熟悉商务邮件写作与基础术语。



品质管理类	品质工程师	材料科学与工程/机械工程/质量管理工程	了解 ISO9001 质量体系基础框架，能使用基础质量工具（如检查表、柏拉图）；具备异常问题分析与推动改进的学习能力。
职能支持类	采购工程师	机械类/材料类/工商管理等相关专业	有意向学习物料（散热片/导热材料）的基础参数与市场行情，能协助完成供应商信息整理；具备成本意识与沟通协调能力。
	计划物控工程师	工业工程/机械类/管理科学与工程	了解生产计划基础逻辑（MRP 运算），能使用 Excel 完成物料需求统计；具备排程协调的学习意愿与数据敏感度。
	项目管理	机械类/工商管理/项目管理/英语等相关专业	熟悉项目管理基础流程（启动-规划-执行），能使用甘特图跟踪简单任务；具备跨部门协作意识与问题跟进能力。
	经管专员	财务管理/会计学/机械类相关专业	熟悉 Excel 基础函数（SUM/VLOOKUP），能协助完成运营数据整理与报表制作；具备财务逻辑思维与细致的工作态度。
	培训专员	人力资源等相关专业	有意向从事培训工作（公司内部商学院—酷码学苑）

加入 Cooler Master，福利“暖”到心~

✿ 安心基础包

- ✓ 薪酬有竞争力：行业水平+年终绩效奖金，努力不白费~
- ✓ 五险一金全配齐：养老/医疗/失业/工伤/生育+公积金，入职就缴不等待！
- ✓ 时间超舒服：五天八小时工作责任制，周末可双休~
- ✓ 吃住不用愁：提供宿舍（空调/热水/独卫全配）+食堂三餐，打工人秒变“躺平族”！

🎁 成长加速包

- 📅 年终奖超丰厚：基础 3-6 个月→优秀直接冲 30 个月！（上不封顶~）
- 🕒 每年 7 月调薪：能力达标就涨薪，努力有回报超安心~
- 🚀 晋升双通道：技术/管理任你选，优秀者快速进核心项目！

🌞 温暖惊喜包

- 🏖️ 假期多到玩：年假+婚假+产假...法定假全休，旅行说走就走~
- 🍷 团建超有趣：季度聚餐/户外拓展/年度旅游，同事变朋友~



🎁 节日有温度：中秋/端午发礼金，仪式感拉满～

🏠 小确幸不断：生日贺卡、年度体检、团建活动...细节控狂喜！

小提示：福利远不止这些，入职后还有更多隐藏惊喜等你解锁～

2026 届校招 | 全流程指南

（想加入？看这里就够啦～）

🔗 招聘流程超清晰

参加宣讲会 → 提交简历（现场/邮件均可） → 笔试（扫码线上提交） → 面试（HR+部门）
→ 发放 OFFER（当天确定） → 签三方协议（全程一周搞定～）

📞 联系人&投递方式

有疑问？直接戳！

✓ 曹先生：15767451812（微信同号，可问宣讲会细节/岗位问题）

✓ 邓小姐：13117617712（回复快，简历投递问题找她～）

✉️ 简历投递邮箱（划重点！）：

Ryan_Cao@coolermaster.com.cn（曹先生）

Ziyi_Deng@coolermaster.com.cn（邓小姐）

✦ 邮箱命名格式：应聘岗位+姓名+学校名+专业（例：热学设计工程师-张三-XX 大学-热能工程专业）

📍 工作地点

广东省惠州市仲恺高新区和畅东四路 18 号（园区环境超好，有自助食堂/4 人间宿舍/下午茶吧台，通勤便利～）

最后说句：宣讲会现场有 HR 答疑+学长学姐分享，还能领定制周边！不来错过一个亿～ 😊



公司公众号

在微信中扫码



简历投递