

# 无锡中粮工程科技有限公司 2023 年校园招聘简章

## 一、公司简介

无锡中粮工程科技有限公司(以下简称无锡中粮工科),是国内粮食行业中专业覆盖面最广、科研实力最强、业务涵盖粮油加工技术服务全过程的国家级综合性研究设计单位,江苏省高新技术企业,是中粮科工股份有限公司(以下简称中粮科工)的全资子公司,也是其骨干企业,企业性质属于**国企中的央企**。

中粮科工是中粮集团控股的一家上市企业(股票代码**301058**),是中粮集团**18家专业化公司之一**,属**一级经营单位**。中粮科工是专业从事农粮、仓储物流、冷链物流等行业的应用研究、工程咨询、工程设计、工程总承包、工程监理、装备制造等业务的综合性企业,目前下设仓储物流、粮谷、面粉、油脂、迎春钢板仓、发展、食品冷链、武汉等专业化事业部和区域公司,以及6家为机电交付业务提供服务的主机装备制造企业,总部位于无锡。

中粮科工拥有行业内实力最强的人才队伍,培养和造就了一批粮食科技带头人,在各自领域内均具有较强的专业影响力。目前共有各类国家注册工程师400余人次。享受国务院特殊津贴专家44人,国家级设计大师2人,高级职称(含

正高级)员工 485 人,显著高于同行业平均水平。通过科技人才聚集,利用自身具备的多学科综合优势,形成产品、工艺、设备、设施、资源综合利用等方面的研发和工程技术服务系统集成能力。

技术人员专业结构涵盖粮食加工、油脂加工、物流技术、储藏技术、食品科学、化工、生物技术、机械、电气及自动化控制、检测技术、建筑学等,具有多学科综合优势,形成产品、工艺、设备、设施、资源综合利用等方面的研发和工程技术服务系统集成能力。

中粮科工具有包括工程咨询、工程设计、设备安装、压力容器、工程监理、工程总承包等在内的行业内最为齐全和最高等级的资质,具有 ISO9001、中国国家强制性产品认证、计量认证、制造计量器具许可证,是农粮食品工程行业综合实力最强的工程技术服务商。

## 二、企业文化

以“忠良文化”为核心,以“高境界做人、专业化做事”为内涵:

### **中粮科工愿景:**

具有国际水准的农粮食品工程技术服务商。

### **中粮科工使命:**

提供最佳投资回报的工程技术服务,为客户、股东、员工和行业创造价值。

- 客户:服务领先,为客户提供全程满意、超过预期的一体化工程技术服务,为其带来最佳投资回报。

- 股东：国有资产保值增值，提升资产质量，为出资人创造持久的最大回报。
- 员工：以人为本，为员工提供创造更多价值和更好职业发展的平台，并提高收入和工作生活质量。
- 行业：持续推动农粮食品加工行业技术创新，推动中国粮食加工业的发展，为民族产业振兴和国家粮食安全做出贡献。

### 中粮科工战略定位：

以集成技术为核心竞争力的农粮食品行业工程技术服务商。

### 中粮科工企业精神：

诚信、团队、专业、创新。

### 中粮科工企业文化：

诚信、业绩、专业、团队、学习、创新、公平、公正、透明、简单、出以公心、与人为善。

### 三、岗位需求及任职资格

所需岗位	职位描述	任职要求	岗位需求
建筑设计 师	1、根据设计要求完成建筑方案设计及效果图； 2、完成领导安排其他事项，并能独立处理和解决所负责的	1、建筑学专业，本科以上学历； 2、熟悉建筑设计标准； 3、具有较强的沟通、协调能力，能独立进	6-8人

	任务。	行设计操作； 4、熟练使用相关设计软件。	
<b>结构设计 师</b>	<p>1、在结构工程师及专业负责人的指导下完成建筑物结构设计工作；</p> <p>2、配合结构工程师各设计阶段的图纸深化及修改、结构分析及设计表达工作；</p> <p>3、完成部门安排的其他事项。</p>	<p>1、土木工程（工民建方向）、结构工程等专业，本科以上学历；</p> <p>2、结构概念清晰，绘图速度快，理解力强，对专业知识有较强的钻研精神；</p> <p>3、有较强的本专业设计技能，会熟练运用PKPM、cad等相关专业软件；</p> <p>4、敬业踏实，认真负责，有良好的职业素质和团队精神。</p>	4-6 人
<b>给排水设计 师</b>	<p>1、制定工程项目的给排水工程具体施工方案；</p> <p>2、现场指导给排水工程施工过程并提供技术支持；</p> <p>3、完成领导交办的</p>	<p>1、给水与排水工程、市政工程、环境工程等相关专业本科及以上学历；</p> <p>2、熟悉国家设计规范及相关技术规范；</p> <p>3、熟练掌握 CAD 及其</p>	3-5 人

	其他事项。	他与建筑设计相关的软件，熟练使用各种通用办公软件； 4、敬业踏实，认真负责，细心严谨，有良好的职业素质和团队精神及沟通协调能力。	
<b>暖通设计师</b>	1、制定工程项目的暖通工程具体施工方案； 2、现场指导施工过程并提供技术支持； 3、完成领导交办的其他事项。	1、建筑环境与设备工程等相关专业本科及以上学历； 2、熟悉国家设计规范及相关技术规范； 3、熟练掌握 CAD 及其他与建筑设计相关的软件，熟练使用各种通用办公软件； 4、对专业业务知识有较强的钻研精神； 5、敬业踏实，认真负责，细心严谨，有良好的职业素质和团队精神及沟通协调能力。	3-5 人

#### 四、薪资福利

- **科学合理的薪酬结构:** 固定薪酬+浮动薪酬+货币化福利补贴+其他津补贴。
- **全方位的福利保障:** 六险二金、人才就业津贴、租房补贴、节日福利、出差补贴、高温补贴、带薪培训、儿童统筹、探亲假、年假、入职及定期体检、交通意外险、人身意外伤害保险等。并提供**免费工作早、午餐和加班晚餐**。  
**无锡市另有针对应届毕业生的专项租房补贴:** 参照 2020 政策, 本科(技师)每年 1 万元、硕士每年 1.5 万元、博士每年 2 万元, 累计支持两年, 具体以无锡市政策为准。
- **多通道的晋升体系:** 管理(职能)序列、业务(技术)序列, 为员工提供更合适的职业发展通道。
- **定制化培训及发展计划:** 根据专业特点, 指定带岗负责人, 通过组内研讨、技术交流、专业提升培训、资质证书考取等方式, 加快员工成长速度。

#### 五、简历投递

请将简历投递至 [zlgkzp@163.com](mailto:zlgkzp@163.com) (标题格式: 学校+专业+姓名+岗位)。如有任何问题请致电 0510-85889030 咨询。