

# 中国核工业集团有限公司 2021 届校园招聘公告

中国核工业集团有限公司 2021 届校园招聘已正式开启，欢迎广大优秀毕业生关注校园招聘行程，踊跃参与活动并投递简历。现将有关事项公告如下：

## 一、中国核工业集团有限公司简介

中国核工业集团有限公司（简称中核集团）是经国务院批准组建、中央直接管理的国有重要骨干企业，是国家核科技工业的主体、核能发展与核电建设的中坚、核技术应用的骨干，拥有完整的核科技工业体系，肩负着国防建设和国民经济与社会发展的双重历史使命。60 多年来，我国核工业的管理体制先后经历从三机部、二机部、核工业部、核工业总公司到中核集团的历史变迁，完整的核工业体系始终保存在中核集团并不断得到新的发展，为核工业的发展壮大奠定了重要基础。

2018 年 1 月，党中央、国务院作出中核集团和原中核建设集团合并重组的重大决策。新的中核集团资产规模约 7000 亿元，职工队伍约 15 万人，整合形成 10 个专业化公司和 13 家直属单位，各级各类企事业成员单位约 800 家，建立起先进核能利用、天然铀、核燃料、核技术应用、工程建设、核环保、装备制造、金融投资等核心产业以及核产业服务、新能源、贸易、健康医疗等市场化新兴产业，形成更高水平的核工业创新链和产业链，显著提升了我国核工业的资源整合利用水平和整体国际竞争实力。

中核集团是中国核科技的开拓者，先后创造了“中国第一颗原子弹爆炸成功”“中国第一颗氢弹爆炸成功”“中国第一艘核潜艇成功下水”“中国第一座自行设计建造核电站——秦山核电站并网发电”“中国自主知识产权三代核电技术——华龙一号全球首堆开工建造”“中国自主研发的第一座快中子反应堆”等多项“新中国第一”；积极拓展核能应用范围，自主研发了多用途模块式小型反应堆（玲龙一号）、“燕龙”泳池式低温供热堆等多种堆型和中国环流器二号 A 核聚变研究装置；拥有极少数国家才具备的完整核科技工业体系；是中国核能发展与核电建设的主力军，自北向南建成田湾、秦山、三门、福清、昌江五大核电基地；是中国唯一的专营核燃料生产商、供应商和服务商，研制成功我国首个大型商用压水堆先进燃料元件 CF3，满足核能系列化、型谱化需求；是铀地质矿冶的国家队和主力军，建成新疆、内蒙古两大浸采铀绿色矿山；是国家核工程建设的龙头，连续 30 余年不间断从事核电建造，涵盖世界上几乎所有核电主流及科研堆型；是核环保产业的国家队，建成大型核设施退役和放射性废物治理基地；是国内最大的核技术应用企业，具备国内 80% 的研发生产能力，核医学药物在中国市场的供应量达到 70% 以上；是中国唯一并且实现批量出口核电站的企业，向巴基斯坦出口 7 台核电机组。

新时代，新中核，新气象，新作为。习近平总书记对核工业创建 60 周年重要批示为中核集团发展指明了方向。中核集团明确了“以建设先进的核科技工业体系和打造具有全球竞争力的世界一流集团，推动我国建成世界核工业强国”的“三位一体”奋斗目标，确立了“强核强国、造福人类”的企业使命和“责任、安全、创新、协同”的核心价值观。中核集团将坚定不移贯彻中央决策部署，大力弘扬“两弹一星”精神和核工业精神，持续推进安全发展、创新发展，和平利用核能，瞄准世界一流，持续提升集团治理能力、经营能力、创新能力、管控能力和国际化运作能力，全面提升核工业的核心竞争力，在实现“两个一百年”奋斗目标和中华民族伟大复兴中国梦的新征程上创造新辉煌！

## 二、招聘工作安排

- 1、招聘对象：2021 届大专、本科、硕士研究生、博士研究生。
- 2、招聘岗位及专业：为满足新形势下核产业的快速发展，2021 年我集团公司拟招聘高校毕业生近 7000 人，涵盖工学、理学、经济学、医学、管理学、法学、文学等多个专业。
- 3、招聘单位：参加本次招聘的单位为我集团公司所属 200 余家成员单位。

序号	本场宣讲会招聘单位
1	中国核工业第五建设有限公司
2	中国核动力研究设计院
3	中国原子能科学研究院
4	核工业理化工程研究院
5	中国核电工程有限公司
6	福建福清核电有限公司
7	中核建中核燃料元件有限公司
8	中核工程咨询有限公司
9	中国辐射防护研究院
10	中国核工业华兴建设有限公司

### 三、校园宣讲

东南大学 (九龙湖校区)

时间: 9月25日 14:30-16:00

地点: 圆报二楼

现场宣讲+面试 (请带上简历)

### 四、应聘指引

- 1、应聘流程: 网申→素质测评→笔试→面试→offer 发放→入职
- 2、网申链接: <http://cnnc.chinahr.com>
- 3、官方网站: <http://www.cnnc.com.cn/>
- 4、搜索“中核招聘”微信公众号, 浏览最新的校招信息。

中核集团期待您的加入!

期待您的智慧与才情, 共筑强核强国梦!

中国核工业集团有限公司  
2020年9月3日