



## 一、上海核工程研究设计院

上海核工程研究设计院是一家以核电研究设计为主的专业性研究设计院，隶属于国务院国资委直属央企——**国家核电技术公司**。我院始建于1970年2月8日，其前身为七二八工程研究设计院。

上海核工院是我国核电研究领域的骨干企业，曾自主研究设计了国内首座具有自主知识产权的核电站——秦山30万千瓦压水堆核电站。在国家积极发展核电的能源战略中，我院正承担着AP1000的引进与国产化设计、大型先进压水堆核电站国家重大专项研发设计、出口巴基斯坦核电工程、以及辽宁红沿河核电项目、浙江三门核电项目、山东海阳核电项目的设计及技术服务等核电工程任务。

我院共设置了堆芯设计所、工程设备所、工艺系统所、电气仪控所、土建公用设施所、建筑所和咨询部等七个专业部门。现有从业人员1300余人，其中专业技术人员千余人。全院拥有由中国科学院院士、国家级设计大师、国家级和省部级专家及各类专业技术人员构成的科研设计队伍。同时是国务院学位委员会硕士学位授予单位，设有与上海交大共建的博士点和博士后流动站，国家人力资源和社会保障部授予的博士后科研工作站。

## 二、顶尖技术实力

上海核工院在核工程研发设计方面共设置了**8大技术领域、34个学科**及相应专业，涉及厂址规划与工程咨询、堆芯与燃料、核电厂总体设计与安全评价、核工程设计、机械设备与材料、仪表与控制及电气、土木工程与建筑、软件及信息工程等领域，覆盖了核电工程研发、设计、调试和运行技术服务的各个环节，拥有核电工程完整的研发设计能力。

上海核工院不仅具有自主设计研发百万千瓦级核电站的能力，也专注于小型化核电工程设计，形成了CAP型号的系列化研发能力，同时我院还拥有一支适应核电服务要求的运行技术服务专家团队。在资质方面，我院拥有建设部颁发的甲级工程设计证书、工业与民用建筑领域的相关设计资质、以及与工程咨询业务有关的甲级资质、甲级环评资质等等，具备多元化专业化的经营能力。

建院以来，我院共有400多项科研设计获国家、国防科工委和部、省（市）级科技进步奖或优秀设计奖。其中，以上海核工院为主设计的“秦山30万千瓦核电厂的设计与建造”获国家科技进步特等奖、全国最佳工程设计特奖。同时，我院还是国内第一个问鼎“鹰图全球电力行业特别奖”的企业，并在亚太质量组织（APQO）第五届全球质量大会上，荣获当年度“全球卓越绩效追求卓越奖”。

## 三、中国核电事业

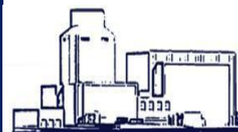
我国核电事业起步于上世纪七十年代，2000年后国家制定了积极发展核电的政策，决定引进国际上先进的三代核电技术AP1000并在此基础上进行消化吸收、进而自主化研发。2007年，国务院正式批准了《核电中长期发展规划（2005-2020）》，拟定了核电的发展方针、战略和目标。根据该计划，到2020年我国核电运行装机容量争取达到5800万千瓦，在建3000万千瓦，可以说这是一个充满想象力的市场！

目前，《规划》的部分内容已经启动实施，各地区各部门正在按计划开展工作。可以预见，我国核电事业将由此进入快车道，核电的自主创新能力将得到很大提高，并为我国经济社会的可持续发展作出更大贡献。相信这会给承担着“AP1000引进消化吸收再创新”任务的国家核电技术公司及我院带来空前的机遇和积极的挑战。

## 四、人才培养

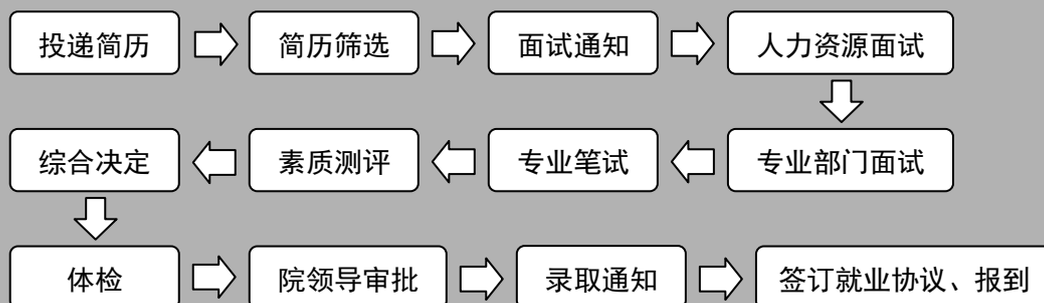
为促进青年员工早日成才，我院制定了一系列加快青年人才成长发展的措施：新员工帮带体系、岗位竞聘和破格提拔、评选青年科技精英和青年论文奖、开展员工职业生涯规划、完善与强化领域学科专业带头人制度，建立健全优秀专业技术人才优先机制、年轻干部的轮岗制度、开展双边与多边国际科技交流与培训、招收培养核电专业硕士研究生，为青年人才成长提供了多种途径。

我们相信，在这里您将不仅仅开启个人的职业生涯，更能在相关领域顶尖专家的指导下，获得个人能力与素养的快速提升！我们不仅仅是央企所属单位，更是一家极具市场竞争力的现代企业，我们是上海核工程研究设计院，我们非常渴望人才！



## 五、招募要项

1. 应聘资格：当年度应届硕士研究生、博士生，具体学科及要求请见官方网页。  
(辅助设计岗位要求：全日制本科及以上学历)。
2. 投递简历方式：院招聘网站、E-mail、招聘会现场、邮寄等（具体请见页底联系方式）。
3. 标准工作时间：每周5天工作制；每天标准工作时间为8小时，8:00-17:00，午餐休息1小时，另含上下午各15分钟工间运动；享受国家规定的节假日。
4. 工作地点：上海市徐汇区虹漕路29号（近田林路）（离在建地铁12号线虹漕路站步行5分钟）
5. 招聘流程：



## 六、薪资与福利

我们愿为优秀的人才提供富有吸引力的薪酬待遇、充实的社会保障、各项福利与补贴、人性化的休假制度、公平合理的升职体系、完备的激励机制、量身定制的培训与继续教育、舒适的职场环境。

- **薪酬体系**：岗位基本薪资、工龄工资、政策性补贴、技术性补贴、绩效考核奖金、年终奖等。
- **社会保障**：五险一金、补充住房公积金、企业年金、综合保险、健康体检等。
- **福利补贴**：交通费、工作餐费、旅游补贴、外地新员工租房补贴、差旅补贴、现场补贴等。
- **休假制度**：带薪年假、探亲假、婚假、产假与哺乳假、计划生育假、丧假、献血假等。
- **升职体系**：我们将根据个人实绩、能力、技术资格及年功序列来综合考量员工的升迁与增薪。
- **激励机制**：年资奖、重大贡献奖、创新奖、院先进工作者奖、年度成就奖、青年精英奖与培养新人奖、优秀学员奖与优秀教育奖、特殊功绩奖等。
- **在职培训**：新员工帮带体系、岗位培训、职业资格培训与考试、继续教育、学历/学位教育、各类讲座、国际交流以及其他各类线上与线下的学习资源等。
- **职场环境**：亲切而富有内涵的团队、舒适整洁的办公场所、先进的网络办公系统、员工餐饮及洗衣屋、综合体育馆（在建）、工间运动、停车场等。

\*具体细则请以面试详谈为准。

**展望未来，我们将坚持“以核为先，以合为贵，以和为本”的文化理念，加强与国内外同行的合作，为我国核电自主化发展做出新的更大的贡献。**

**在此，真诚的期待您的加入！**

——上海核工程研究设计院 院长 郑明光

联系人：人力资源部 何先生	电话：021-61861486	E-mail: zhaopin@snerdi.com.cn
地址：上海市徐汇区虹漕路29号	邮编：200233	网址：www.snerdi.com.cn