

杭州童根树建筑设计事务所 杭州铁木辛柯建筑设计事务所 2017 年校园招聘

结构工程师（共 10 人）

工作内容

- 1、多高层住宅、公建、空间结构的钢结构/钢筋混凝土结构施工图设计及技术服务；
- 2、参与结构超限报告的编写和论证。
- 3、完成上级布置的其他工作（技术研发、专利编写、图集绘制等）。

任职要求

- 1、结构工程专业硕士、博士应届毕业生（优秀的本科应届生也可考虑）
- 2、具备扎实的专业知识、较强的学习能力；
- 3、思维缜密、条理清晰，具备良好的自我管理和沟通能力；
- 4、责任心强，有进取精神，能承受较大的工作压力；
- 5、能够熟练使用 Ansys、Abaqus 等有限元软件者优先。
- 6、热爱生活，热爱体育锻炼，会一种球类运动或乐器、美术等其他业余特长者优先。

联系方式

联系人：王彦超博士

手机：177-5717-7646

邮箱：2720374833@qq.com

公司简介

[杭州童根树建筑设计事务所有限公司](#)、[杭州铁木辛柯建筑结构设计事务所有限公司](#)，是由浙江大学建工学院[童根树教授](#)领衔组建的专业设计所，前身是浙江大学设计研究院童根树钢结构工作室。事务所技术团队拥有丰富的工程设计和课题开发经验，完成了大批标志性钢结构设计工作和大量钢结构科研开发工作。事务所业务以[建筑钢结构设计优化、技术开发、顾问咨询](#)为主，尤其在[钢结构住宅](#)方面，拥有丰富的住宅体系开发经验、大量的住宅项目设计业绩。事务所立足杭州业务遍布全国，并设立了华南（珠海）分公司、华西（重庆）分公司、新加坡分公司等。

[童根树教授](#)：浙江大学博士生导师；中国工程建设标准化协会钢结构副主任委员；中国钢结构协会理事/专家组成员；中国建筑金属结构协会专家组成员；国标《钢结构设计规范》、《高层民用建筑钢结构技术规程》等主要参编者。

1963 年 11 月出生于浙江建德市，师从我国钢结构鼻祖陈绍蕃教授，1988 年 6 月获博士学位，是我国第一批钢结构博士。1993 年 4 月晋升教授；1994 年德国波鸿鲁尔大学进修学习欧洲规范；1995 年 12 月返回浙江大学工作至今。

1991 年 1 月被国家教委和国务院学位委员会评为“做出突出贡献的中国博士学位获得者”，1992 年获“政府特殊津贴”；获国家科技进步二等奖、浙江省科技进步二等奖和冶金部科技进步二等奖各一项；指导的博士获全国百篇优秀博士学位论文提名奖。

童根树教授从事各种类型钢结构的稳定和抗震方面的基础理论研究，发表论文 300 余篇，著有《钢结构的平面内稳定》（第 1 版和修

订版),《钢结构的平面外稳定》(第1版和修订版),《钢结构设计方法》,《薄壁曲梁的线性和非线性分析》等专著计 270 余万字。与专业设计院合作开发了大型设备设计方法和技术。开发了钢结构建筑、构架设计软件。

作为主要成员参加编写《钢结构设计规范》GB50017,《高层民用建筑钢结构技术规程》JGJ99,《冷弯薄壁型钢结构技术规范》GB50018,《门式刚架轻型房屋钢结构技术规范》GB51022 等,大量成套研究成果在国内及欧美国家规范中得到应用;是《香港及邻近地区钢结构设计规范》起草委员会顾问成员。长期担任国内大型钢结构企业设计和研发顾问。

事务所技术优势: 1、人才优势。专项从事结构工程的设计、研发、优化等工作。目前在职人员 30 余人,其中高级职称 15 名,中级职称 10 名;博士 5 名,硕士 12 名;国家一级注册结构工程师 9 名,国家一级注册建筑师/规划师 1 名,新加坡注册结构师 1 名。所有设计人员均有丰富的建筑结构设计经验,从事过住宅、超高层、复杂结构体系的设计和科研工作。

2、软件应用优势。事务所设计人员熟练操作 SAP2000、ETABS、MIDAS、3D3S、STAADpro、PKPM、YJK、ABAQUS、PERFORM-3D、ANSYS 等一系列国内外通用的结构设计软件,可以针对不同客户需求及项目类型采用各种软件进行设计计算。

3、业绩和服务优势。事务所设计的项目大都是国内外各个地域的重大标志性建筑,所服务的业主包括新加坡仁恒置地、喜达屋集团、绿地集团、绿城房产、中建钢构、云南建工、重庆建工等国内外著名企业,并广获业主及合作设计单位的好评。

◆ 事务所典型业绩—超高层



昆明世纪广场



西安迈科商业中心



西安绿地中心



南昌华皓中心



新疆丝路大厦



濮阳万利财富广场



世纪财富瑞士城



郑州中盟财富中心

◆ 事务所典型业绩—空间结构



青岛胶东国际机场



G20峰会西湖印象可伸缩屋盖



贵州乐意生态农业园



南昌昌南体育中心



成都当代艺术中心

◆ 事务所典型业绩—钢结构住宅



云南大冲城中村改造



新疆开利星空



万郡大都城三期



绿城柳岸晓风



绿城九龙仓兴议地块



柳州莲花村改造



绿城潮鸣1号地块项目



荣安房产崇贤项目