

# 中建四局建设发展有限公司总承包公司

## 2022 届校园招聘简章

### 一、公司简介

中建四局建设发展有限公司是世界 500 强之 13 强中国建筑的直属主力工程局中国建筑第四工程局旗下骨干公司，“厦门企业 100 强”第 18 名，“2020 厦门绿色企业十强”第 4 位，厦门市建筑业第一名，公司总部坐落于美丽的鹭岛厦门。公司业务分布在国内的广东、浙江、福建、江西等多个省份，还拓展至国外的印度尼西亚、马来西亚、柬埔寨等东南亚地区。

中建四局建设发展有限公司总承包公司前身为中建四局第四建筑工程有限公司，2019 年 4 月 18 日，正式更名为中建四局建设发展有限公司总承包公司。业务覆盖厦门、漳州、泉州、龙岩、莆田等区域。作为厦门市委市政府招商引资引进来的市属央企，总承包公司业务涉及基础设施、地下空间、装配式住宅开发等各类融投资业务带动市政、房建施工，并向地下空间、规划设计、材料监测、人员再教育培训等综合新型业务发展。

三十多年来，总承包公司承建了一大批地标性建筑和超高层、超大型项目，以匠心融时代，不断刷新城市地平线。1989 年，总承包公司承建的厦门柯达彩色感光厂项目荣获中国建筑最高奖——鲁班奖，为福建省第一个鲁班奖。2014 年，经过 1017 个日夜的倾心浇筑，厦门怡山商业中心比合同工期提前 175 天交付，时为福建第一高楼，创造福建省建筑业“怡山商业中心”建筑奇迹。2017 年 5 月，厦门万科湖心岛四、五期荣获国家级绿色施工科技示范工程奖，为福建省第一个国家级的绿色施工科技示范奖项。2018 年，华鑫通国际度假

酒店荣获国家级安全生产标准工地，该奖被业内誉为安全文明施工方面的“鲁班奖”。目前在建精品项目有厦门新体育中心、厦门新会展中心、厦门新会议中心、厦门市华东师范大学希平双语学校等等。

企业官网：<http://4cd.cscec.com/>

## 二、项目简介

厦门市华东师范大学希平双语学校项目，总建筑面积约 19.26 万平方米，建设内容为幼儿园至高中教学楼、宿舍楼及餐厅等，该项目作为华东师范大学在厦首个落地的项目，将引入华东师范大学及国际化的一流教育资源，打造中国教育国际化的典范。



厦门新会展中心-展览中心“融建、股权合作一体化”项目 I 标段，中标额约 31.14 亿元。项目总用地面积 84.67 万平方米，总建筑面积 115.92 万平方米，总投资 104 亿元，规模排名全国第 6 位，具有显著竞争优势。建成后将进一步完善厦门会展基础设施，助力构建岛内外均衡发展的会展产业生态圈，有力推动厦门“双千亿”工作发展及

旅游会展千亿产业做大做强。



厦门新会展中心-会议中心项目,为福建省重点项目,中标额约 23.32 亿元,投资总额约 33 亿元。总建筑面积 23.11 万平方米,。项目拥有全国最大的无柱多功能会议室,建成后将成为福建省会展产业的新典范。



厦门新体育中心项目,总建筑面积约 23.39 万平方米,中标合同额约为 24.69 亿元,主要建设内容包括含体育馆及综合训练馆、游泳馆、



体育工艺及绿化等配套设施工程，建成后将承办 2023 年亚洲杯足球赛。

### 三、校招岗位需求

需求岗位主要有 5 类，分别是房建类、基础设施类、研发设计类、金融财会类、职能管理类。

岗位	要求
技术工程师	土木工程、工程管理、建筑工程技术、理论与应用力学、环境设计等相关专业
现场工程师	土木工程、道路桥梁、市政工程、水务工程、工程力学、焊接技术与工程等相关专业
机电工程师	电气自动化、建筑环境与能源应用工程、给排水科学与工程、机电一体化、给排水工程等相关专业
安全工程师	安全工程、工程管理、城市地下空间工程、风景园林、土木工程等相关专业
物资管理工程师	物流管理、材料科学与工程、高分子材料与工程专业
成本工程师	工程管理、工程造价等相关专业
人力资源岗	人力资源管理类、经济学类、播音主持类相关专业
财务资金岗	财务管理、经济学类、会计学类等相关专业
法务管理岗	法学类相关专业
综合办公室	新闻传播、中文类、管理类、建筑类、信息技术类相关专业
营销策划岗	经济学、市场营销、建筑类或营销管理等相关专业
党群宣传岗	新闻传播、中文类相关专业

## 四、岗位具体要求

### 校招-成本工程师

#### 岗位职责：

1. 承担项目成本分析，保证项目收益，管理项目工程量计算、预算报价；
2. 参与项目合同的谈判、评审、签订与交底，合理转移总包风险；
3. 负责项目经营报价、进度款审核、结算及工程竣工结算；
4. 积极与业主、设计、审计、监理和分承包商沟通协调，组织工程索赔和反索赔，分包分供结算、工程款回收等工作。

#### 任职要求：

1. 应届统招本科以上学历，工程管理、工程造价等相关专业；
2. 熟悉国家及行业的相关法律法规，具有较强的商务谈判能力和组织协调能力；
3. 熟练使用广联达土建、钢筋算量软件、海迈清单计价软件、晨曦软件等预算软件。

**工作地点：**厦门、漳州、泉州、龙岩、莆田等

### 校招-现场工程师

#### 岗位职责：

1. 协助项目经理做好工程开工的准备工作，初步审定图纸、施工方案，提出技术措施和现场施工方案；
2. 编制工程总进度计划表和月进度计划表及各施工班组的月进度计划表；

3. 认真审核工程所需材料，并对进场材料的质量严格把关；
4. 对施工现场监督管理，遇到重大质量、安全问题时，及时会同有关部门进行解决。

#### **任职要求：**

1. 应届统招本科及以上学历，土木工程、道路桥梁等相关专业；
2. 身体健康，品行端正；
3. 具有较强的工作责任心和学习能力，能吃苦耐劳，具有较强的文字和语言表达能力；
4. 具有良好的团队协作精神和个人职业素养，热爱建筑行业，认同企业文化理念。

**工作地点：**厦门、漳州、泉州、龙岩、莆田等

#### **校招-技术工程师**

#### **岗位职责：**

1. 组织学习和贯彻执行相关的技术标准、规范及质量检验标准；
2. 参与图纸会审、施工组织设计交底、重点技术措施交底、处理技术核定及妥善解决核心技术难题；
3. 对工程项目的质量、进度、成本、安全承担直接责任，执行技术方案，组织样板施工，实施质量预控和过程监控管理，严格按照项目质量计划和工程质量评定标准、国家规范进行监督、检查；
4. 执行项目“四新”推广应用计划（新技术、新工艺、新材料、新设备），进行技术交底，并及时总结改进；
5. 负责工程阶段验收、竣工验收及工程的交付工作。

### 任职要求：

1. 应届统招本科及以上学历，土木工程、工程管理、建筑工程技术专业；
2. 具有较强的责任心，良好的组织协调能力。

**工作地点：**厦门、漳州、泉州、龙岩、莆田等

### 校招-机电专业工程师

#### 岗位职责：

1. 制定机电施工计划，并根据计划要求指导班组实施；
2. 在施工现场对机电施工班组进行施工技术交底；
3. 负责施工现场的安全管理、技术管理、质量管理和文明施工；
4. 做好工作危险点辨识并布置控制措施，做好定期的安全检查、应急预案，落实项目部、施工队的各级安全责任；
5. 参与编制工程施工质量控制方案，确定关键质量工序控制点，并督导实施。

#### 任职要求：

1. 应届统招本科及以上学历，机电一体化、给排水工程、电气自动化等相关专业；
2. 身体健康，品行端正；
3. 具有较强的工作责任心和学习能力，能吃苦耐劳，具有较强的文字和语言表达能力；
4. 具有良好的团队协作精神和个人职业素养，热爱建筑行业，认同企业文化理念。

工作地点：厦门、漳州、泉州、龙岩、莆田等

### 校招-安全工程师

#### 岗位职责：

1. 认真贯彻有关安全生产的方针、政策、法规、制度等，坚持原则、尽职尽责；
2. 协助编制项目实施计划书、安全生产策划书，识别评价项目存在的重大危险源；
3. 督促现场安全防范措施，严格按照方案执行，施工过程中监督重大危险的控制措施是否合理有效；
4. 组织并参与危险性较大的分部分项工程验收，做好验收记录并上报公司；
5. 组织现场安全检查，对查出的安全隐患，督促整改；
6. 每日深入施工现场，巡视检查，发现不安全因素，采取相关措施。

#### 任职要求：

1. 应届统招本科及以上学历，安全工程、建筑工程技术等相关专业；
2. 熟悉建筑施工行业安全管理方面的法律法规；
3. 有原则性，具备较好的沟通协调能力。

工作地点：厦门、漳州、泉州、龙岩、莆田等

### 校招-财务资金岗

#### 岗位职责：

1. 根据会计制度规定，正确核算建筑施工企业收入、成本、费用；

2. 及时做好会计凭证、财册、报表等财会资料的收集、汇编、归档等会计档案基础管理工作；
3. 负责公司资金日常清算和收付款；
4. 负责公司银行业务办理及日常管理；
5. 完成领导交办的其他工作。

**任职要求：**

1. 应届统招本科及以上学历，财务管理相关专业；
2. 具有较强的沟通协调能力及团队合作精神；
3. 学习能力强，工作细心负责。

工作地点：厦门市

**校招-市场营销岗**

**岗位职责：**

1. 合同统计分析及业务管理；
2. 资质及业绩、文书管理；
3. 企业证件维护及日常业务管理；
4. 大客户的管理与维护；
5. 投标业务全过程服务与管理；
6. 项目营销跟踪管理；
7. 领导安排的其他工作。

**任职要求：**

1. 应届统招本科及以上学历，市场营销、建筑类或营销管理等相关专业；

2. 具备建筑工程施工、造价等相关专业知识；
3. 性格开朗，坚持原则，具备较好的沟通协调能力，工作细心负责、反应敏捷。

**工作地点：**厦门、漳州、泉州、龙岩、莆田等

### **校招-人力资源岗**

#### **岗位职责：**

1. 负责员工入职、离职、调动、就业失业报备、政策内落户等管理工作；
2. 负责员工花名册、人力资源 E-HR 系统的建设与维护；
3. 负责员工劳动合同签订、变更、终止、解除和劳动用工年审工作；
4. 负责并配合员工档案转入、整理、保管、借阅、转出等工作；
5. 负责分公司退休人员手续办理以及离退休人员其他相关工作；
6. 负责分公司每月考勤数据的统筹核算。

#### **任职要求：**

1. 应届统招本科及以上学历，人力资源管理类相关专业；
2. 熟悉掌握国家、福建及厦门人事实务政策；
3. 具有较强的组织、协调能力和沟通能力；
4. 具有良好的职业操守，为人亲和，个性开朗，严谨细致。

**工作地点：**厦门市

### **校招-综合办公室**

#### **岗位职责：**

- 1、负责项目部日常行政事务，配合分公司做好行政人事等方面的工作，如党建工团的活动策划与承办、绩效考核组织与反馈、考勤收集等；
- 2、负责项目部培训的组织、实施及跟进，协助培训效果评估；负责项目部对外、对内宣传工作；
- 3、负责分公司与项目部间的协调工作，做好信息的上传下达。

**任职要求：**

- 1、2022 届应届毕业生，211 及以上院校，汉语言文学、企业管理、法律、新闻传播、人力资源管理、行政管理等文科类本科及以上学历，研究生为佳；
- 2、有学生会干事或社团经验者优先，中共党员优先；
- 3、具备良好的沟通、协调能力，有责任心，较强的口头及文字表达能力；
- 4、品行端正、政治素质好，服从单位分配。

**工作地点：**厦门、漳州、泉州、龙岩、莆田等

**校招-法务管理岗**

**岗位职责：**

- 1、审查各类经济合同，负责合同评审以及合同交底工作；
- 2、参与处理涉及企业的仲裁纠纷、诉讼纠纷以及其他非诉纠纷；
- 3、参与项目履约监控管理，做好项目运行过程中的风险防控预案，并督导实施；

- 4、参与工程施工过程各类与业主、监理往来函件的管理工作，根据业务要求起草各类函件，审核各类往来文件；
- 5、参与企业各类业务谈判，并为企业经营活动提供法律咨询；
- 6、参与企业相关法律事务管理制度的建设及落实检查；
- 7、参与企业法制宣传教育工作，完成企业普法工作。

**任职要求：**

- 1、大学本科及以上学历，法律相关专业；
- 2、通过国家法律职业资格考试；
- 3、应届毕业生在校成绩良好，专业基础扎实，语言表达能力强；
- 4、工作认真负责，能吃苦耐劳，积极上进。

**工作地点：**厦门

**校招-党群宣传员**

**岗位职责：**

- 1、党建考核资料整理，组织开展党课学习、中心组学习等；
- 2、党员关系管理，负责做好党员发展、党员组织关系转接和党费收缴管理。建立公司党组织和党员信息库，做好党员、干部建档、管理及党组织年报工作；
- 3、党建e家系统管理；
- 4、党建活动策划、执行；
- 5、撰写相关总结报告、新闻稿件；
- 6、完成领导交办的其他工作。

**任职要求：**

- 1、中共党员（含预备党员），本科以上学历，中文、新闻相关专业；
- 2、技能要求：文字功底强、热爱写作，较强的组织协调能力，口头及文字表达能力，逻辑思维能力，创新能力，知识更新能力；
- 3、个性素质要求：踏实、勤奋、严谨、细致、敏锐、思维开拓；
- 4、特殊要求：较强的与人沟通能力、应变能力。

**工作地点：**厦门

### **校招-物资管理工程师**

**岗位职责：**

1. 按计划负责材料、半成品的保质、保量按时进场；
2. 协助项目经理签订材料供应，周转材料及架设工具的租赁合同，组织进场使用及退场工作；
3. 认真贯彻执行材料限额料制度；
4. 按公司授权，做好部分材料的采购工作；
5. 按现场平面布置图的要求堆放各类材料并随时保持整洁，做到文明施工；
6. 建立各类材料台帐，按时向有关部门报送材料报表。

**任职要求：**

- 1、本科以上学历，材料相关专业；
- 2、能熟练编制各项报表

**工作地点：**厦门、漳州、泉州、龙岩、莆田等

### **校招-测量工程师**

- 1、贯彻执行施工测量规程、规范、标准，负责项目范围内的交接桩和施工复测、放线、施工过程控制测量、监控量测及数据分析，用监测数据指导施工、竣工测量工作。
- 2、工程测量方案、监控量测方案的编制，经总工程师审批后上报。
- 3、负责项目部测量仪器的管理工作，建立测量仪器台账、维修保养台账。（应包含合格证、设备使用说明书、配件手册、检定记录、鉴定证书、维修记录等）。
- 4、按国家相关规定做到定期检定、周期复验、不校不用、精心维护。以保持测量设备的精度满足。
- 5、根据工程的技术工艺，有计划、有步骤的对测量人员进行技术培训。使其掌握测量知识、测量规范、测量仪器使用等方面的知识。
- 6、开工前核对设计图纸，及时发现问题并上报，确认无误后方可进行测量放线工作。所有中线，水平测量都必须有详细的图标计算和交底。
- 7、严格执行测量工作双检制。凡接桩复测、施工放线放样检竣工测量等都必须进行双检，即复核测量。一个测量组先后用不同方法测量，核对结果或两个测量组分别测量、核对结果。
- 8、负责项目监控量测工作，监测数据统计、汇总、分析后上报。做到数据真实、准确，考监测数据指导施工。
- 9、负责各种测量资料的填写、上报、整理。
- 10、领导安排的其它任务。