



# 建设工程质量检测机构资质证书

编号：（粤）建检专字第20250311号

机构名称：深圳中建院建筑科技有限公司

统一社会信用代码：9144030066100008X

登记地址：深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南路16号深圳湾科技生态园11栋A1501-1509

资质类别：专项资质

法定代表人：冯超

技术负责人：仇新刚

质量负责人：罗滨

首次发证日期：2025年11月4日

有效期至：2030年11月4日

检测专项：建筑材料及构配件、主体结构及装饰装修、钢结构、建筑节能、建筑幕墙

检测场所地址：

- 广东省深圳市龙华区福城街道福民社区核电工业园B2-101、102、201、202号；
- 广东省深圳市坪山区龙田街道龙兴北路57号C2栋。

备注：《检测能力附表》和《检测报告批准人附表》附后



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2025年11月04日





# 建设工程质量检测机构资质证书

编号：（粤）建检专字第20250311号

机构名称：深圳中建院建筑科技有限公司

统一社会信用代码：9144030066100008X

登记地址：深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南路16号深圳湾科技生态园11栋A1501-1509

资质类别：专项资质

法定代表人：冯超

技术负责人：仇新刚

质量负责人：罗滨

首次发证日期：2025年11月4日 有效期至：2030年11月4日

检测专项：建筑材料及构配件、主体结构及装饰装修、钢结构、建筑节能、建筑幕墙

## 检测场所地址：

- 广东省深圳市龙华区福城街道福民社区核电工业园B2-101、102、201、202号；
- 广东省深圳市坪山区龙田街道龙兴北路57号C2栋。

备注：《检测能力附表》和《检测报告批准人附表》附后



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2025年11月04日



附表1

## 检测能力附表

机构名称: 深圳中建院建筑科技有限公司

资质证书编号: (粤) 建检专字第20250311号

检测场所地址1: 广东省深圳市龙华区福城街道福民社区核电工业园B2-101、102、201、202号

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

检测专项	检测项目	必备参数	可选参数	备注	
建筑材料及构配件	水泥	凝结时间、安定性、胶砂强度、氯离子含量	/		
	钢筋(含焊接与机械连接)	屈服强度、抗拉强度、断后伸长率、最大力下总延伸率、反向弯曲、重量偏差、残余变形	弯曲性能		
	骨料、集料	细骨料: 颗粒级配、含泥量、泥块含量、亚甲蓝值与石粉含量(人工砂)、压碎指标(人工砂)、氯离子含量	表观密度		
		粗骨料: 颗粒级配、含泥量、泥块含量、压碎值指标、针片状颗粒含量	表观密度、堆积密度、空隙率		
	砖、砌块、瓦、墙板	抗压强度、抗折强度			
	混凝土及拌合用水	抗压强度、抗渗等级、坍落度、氯离子含量、拌合用水(氯离子含量)	表观密度、含气量、凝结时间、抗折强度		
	混凝土外加剂	减水率、pH值、密度(或细度)、抗压强度比、凝结时间(差)、含气量、固体含量(或含水率)、限制膨胀率、泌水率比、氯离子含量	/		
	混凝土掺合料	细度、烧失量、需水量比、比表面积、活性指数、流动度比、氯离子含量	含水率		
	砂浆	抗压强度、稠度、保水率、拉伸粘结强度(抹灰、砌筑)	凝结时间、抗渗性能		
	土	最大干密度、最优含水率、压实系数	/		
	防水材料及防水密封材料	防水卷材: 可溶物含量、拉力、延伸率(或最大力时延伸率)、低温柔性、热老化后低温柔性、不透水性、耐热度、断裂拉伸强度、断裂伸长率、撕裂强度	/		
		防水涂料: 固体含量、拉伸强度、耐热性、低温柔性、不透水性、断裂伸长率	/		
	瓷砖及石材	吸水率、弯曲强度	/		
材料中有害物质*	/	游离甲醛、VOC			
主体结构及装饰装修	混凝土结构构件强度、砌体结构构件强度	混凝土强度(回弹法/钻芯法/超声回弹综合法/回弹-钻芯综合法)、砂浆强度(回弹法/贯入法)、砖强度(回弹法)	/		
	钢筋及保护层厚度	钢筋保护层厚度	钢筋数量、间距、直径、锈蚀状况		

附表1

## 检测能力附表

机构名称: 深圳中建院建筑科技有限公司

资质证书编号: (粤)建检专字第20250311号

检测场所地址: 广东省深圳市龙华区福城街道福民社区核电工业园B2-101、102、201、202号

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

检测专项	检测项目	必备参数	可选参数	备注
主体结构及装饰装修	植筋锚固力	锚固承载力	/	
	构件位置和尺寸* (涵盖砌体、混凝土、木结构)	/	轴线位置、标高、截面尺寸、预埋件位置、预留插筋位置及外露长度、垂直度、平整度、预埋坡度、平面外变形	
	外观质量及内部缺陷*	/	外观质量、内部缺陷	
	结构构件性能* (涵盖砌体、混凝土、木结构)	/	静载试验、动力测试	
	装饰装修工程*	/	后置埋件现场拉拔力、饰面砖粘结强度、抹灰砂浆拉伸粘接强度	
	室内环境污染*	/	甲醛、氨、TVOC、苯、氡、甲苯、二甲苯、土壤中的氡	
钢结构	钢材及焊接材料	屈服强度、抗拉强度、伸长率、厚度偏差	硬度、冷弯性能	
	焊缝	外观质量、内部缺陷探伤(超声波)	尺寸	
	钢结构防腐及防火涂装	涂层厚度	/	
	高强度螺栓及普通紧固件	抗滑移系数、硬度	紧固轴力、扭矩系数、最小拉力载荷 (普通紧固件)	
	构件位置与尺寸*	/	垂直度、弯曲矢高、侧向弯曲、结构挠度、轴线位置、标高、截面尺寸	
建筑节能	保温、绝热材料	导热系数或热阻、密度、压缩强度或抗压强度、垂直于板面方向的抗拉强度、吸水率、传热系数及热阻、单位面积质量、拉伸粘结强度	/	
	粘接材料	拉伸粘结强度	/	
	增强加固材料	力学性能、抗腐蚀性能	/	
	保温砂浆	抗压强度、干密度、导热系数	/	
	抹面材料	拉伸粘结强度、压折比 (或柔韧性)	/	
	隔热型材	抗拉强度、抗剪强度	/	
	建筑外窗	/	玻璃的太阳得热系数、可见光透射比、中空玻璃密封性能	
	节能工程	外墙节能构造及保温层厚度(钻芯法)、保温板与基层的拉伸粘结强度、锚固件的锚固力、外窗气密性能	室内平均温度、风口风量、通风与空调系统总风量、风道系统单位风量耗功率、空调机组水流量、空调系统冷热水、冷却水循环流量、照度与照明功率密度	

附表1

## 检测能力附表

机构名称:深圳中建院建筑科技有限公司

资质证书编号:粤(粤)建检专字第20250311号

检测场所地址1:广东省深圳市龙华区福城街道福民社区核电工业园B2-101、102、201、202号

发证机关:广东省住房和城乡建设厅

检测专项	检测项目	必备参数	可选参数	备注
建筑节能	电线电缆	导体电阻值	/	
	反射隔热材料*	/	太阳光反射比	
	供暖通风空调节能工程用材料、构件和设备*	绝热材料:/	导热系数或热阻、密度	
	配电与照明节能工程用材料、构件和设备*	照明光源:/	照明光源初始光效	
		照明灯具:/	效率或能效	
		照明设备:/	功率、功率因数、谐波含量值	
	可再生能源应用系统*	太阳能光伏组件:/	发电功率、发电效率	
太阳能光伏发电系统:/		年发电量、组件背板最高工作温度		
建筑幕墙	密封胶	邵氏硬度、结构胶标准条件下的拉伸粘结强度、相容性、剥离粘结性、石材用密封胶的污染性	/	
	幕墙玻璃	传热系数、可见光透射比、太阳得热系数、中空玻璃的密封性能	/	
	幕墙	后置埋件抗拔承载力	/	

附表1

### 检测能力附表

机构名称: 深圳中建院建筑科技有限公司

资质证书编号: (粤)建检专字第20250311号

检测场所地址: 广东省深圳市坪山区龙田街道龙兴北路57号C2栋

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅



检测专项	检测项目	必备参数	可选参数	备注
建筑节能	建筑外窗	气密性能、水密性能、抗风压性能	/	
建筑幕墙	幕墙	气密性能、水密性能、抗风压性能、层间变形性能	耐撞击性能	

仅限广东省网上中介服务超市使用

附表2

## 检测报告批准人附表

机构名称: 深圳中建院建筑科技有限公司

资质证书编号: (粤)建修专字第20250311号

检测场所地址1: 广东省深圳市龙华区福城街道福民社区核电工业园B2-101、102、201、202号

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

序号	姓名	职务/职称	批准范围	备注
1	仇新刚	副总经理/高级	<b>建筑材料及配件:</b> 水泥、钢筋(含焊接与机械连接)、骨料、集料、砖、砌块、瓦、墙板、混凝土及拌合用水、混凝土外加剂、混凝土掺合料、砂浆、土、防水材料、防水密封材料、瓷砖及石材,材料中有害物质* <b>主体结构及装饰装修:</b> 混凝土结构构件强度、砌体结构构件强度、钢筋及保护层厚度、植筋锚固力、构件位置和尺寸*(涵盖砌体、混凝土、木结构)、外观质量及内部缺陷*、结构构件性能*(涵盖砌体、混凝土、木结构)、装饰装修工程*、室内环境污染物* <b>钢结构:</b> 钢材及焊接材料、焊缝、钢结构防腐及防火涂装、高强度螺栓及普通紧固件、构件位置与尺寸* <b>建筑幕墙:</b> 密封胶、幕墙玻璃、幕墙	
2	青光绪	主任/高级	<b>主体结构及装饰装修:</b> 混凝土结构构件强度、砌体结构构件强度、钢筋及保护层厚度、植筋锚固力、构件位置和尺寸*(涵盖砌体、混凝土、木结构)、外观质量及内部缺陷*、结构构件性能*(涵盖砌体、混凝土、木结构)、装饰装修工程*	
3	刘兰兰	副主任/高级	<b>建筑材料及配件:</b> 水泥、钢筋(含焊接与机械连接)、骨料、集料、砖、砌块、瓦、墙板、混凝土及拌合用水、混凝土外加剂、混凝土掺合料、砂浆、土、防水材料、防水密封材料、瓷砖及石材,材料中有害物质* <b>主体结构及装饰装修:</b> 室内环境污染物* <b>钢结构:</b> 钢材及焊接材料、高强度螺栓及普通紧固件 <b>建筑幕墙:</b> 密封胶、幕墙玻璃	
4	肖疆	副主任/高级	<b>主体结构及装饰装修:</b> 混凝土结构构件强度、砌体结构构件强度、钢筋及保护层厚度、植筋锚固力、构件位置和尺寸*(涵盖砌体、混凝土、木结构)、外观质量及内部缺陷*、结构构件性能*(涵盖砌体、混凝土、木结构)、装饰装修工程* <b>钢结构:</b> 钢材及焊接材料、钢结构防腐及防火涂装、高强度螺栓及普通紧固件、构件位置与尺寸* <b>建筑幕墙:</b> 幕墙	

附表2

## 检测报告批准人附表

机构名称: 深圳中建院建筑科技有限公司

资质证书编号: (粤) 建检专字第20250311号

检测场所地址1: 广东省深圳市龙华区福城街道福民社区核电工业园B2-101、102、201、202号 发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

序号	姓名	职务/职称	批准范围	备注
5	罗滨	质量负责人/高级	<b>建筑材料及配件:</b> 水泥、钢筋(含焊接与机械连接)、骨料、集料、砖、砌块、瓦、墙板、混凝土及拌合用水、混凝土外加剂、混凝土掺合料、砂浆、土、防水材料 <b>主体结构及装饰装修:</b> 混凝土结构构件强度、砌体结构构件强度、钢筋及保护层厚度、植筋锚固力、构件位置和尺寸*(涵盖砌体、混凝土、木结构)、外观质量及内部缺陷*、结构构件性能*(涵盖砌体、混凝土、木结构)、装饰装修工程* <b>钢结构:</b> 钢材及焊接材料、钢结构防腐及防火涂装、高强度螺栓及普通紧固件、构件位置与尺寸* <b>建筑幕墙:</b> 密封胶、幕墙玻璃、幕墙	
6	施世涛	主任/高级	<b>主体结构及装饰装修:</b> 室内环境污染物* <b>建筑节能:</b> 保温、绝热材料, 粘接材料, 增强加固材料, 保温砂浆, 抹面材料, 隔热型材, 建筑外窗, 节能工程, 电线电缆, 反射隔热材料*, 供暖通风空调节能工程用材料、构件和设备*, 配电与照明节能工程用材料、构件和设备*, 可再生能源应用系统* <b>建筑幕墙:</b> 幕墙玻璃	
7	刘敏	副主任/高级	<b>主体结构及装饰装修:</b> 室内环境污染物* <b>建筑节能:</b> 保温、绝热材料, 粘接材料, 增强加固材料, 保温砂浆, 抹面材料, 隔热型材, 建筑外窗, 节能工程, 电线电缆, 反射隔热材料*, 供暖通风空调节能工程用材料、构件和设备*, 配电与照明节能工程用材料、构件和设备*, 可再生能源应用系统*	

附表2

### 检测报告批准人附表

机构名称: 深圳中建院建筑科技有限公司

资质证书编号: (粤)建检专字第20250311号

检测场所地址: 广东省深圳市坪山区龙田街道龙兴北路57号C2栋

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅



序号	姓名	职务/职称	批准范围	备注
1	贾传胜	主任/高级	建筑节能: 建筑外窗 建筑幕墙: 幕墙	
2	吴长鸿	工程师/中级	建筑节能: 建筑外窗 建筑幕墙: 幕墙	

仅限广东省网上中介服务超市使用



当前位置: 首页 > 工程质量 > 工程质量检测机构资质证书信息

工程质量检测机构资质证书信息

检测能力信息

检测报告批准人信息

## 证书基本信息

返回

机构名称	深圳中建院建筑科技有限公司	统一社会信用代码	91440300661000008X
工程质量检测机构资质证书编号	(粤) 建检专字第20250311号	证书状态	有效
登记地址	深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南路16号深圳湾科技生态园11栋A1501-1509		
资质类别	专项资质	法定代表人	冯超
技术负责人	仇新刚	质量负责人	罗滨
首次发证日期	2025-11-04	发证机关	广东省住房和城乡建设厅
发证日期	2025-11-04	有效期至	2030-11-04
检测专项	建筑材料及构配件、主体结构及装饰装修、钢结构、建筑节能、建筑幕墙		
检测场所地址	1.广东省深圳市龙华区福城街道福民社区核电工业园B2-101、102、201、202号; 2.广东省深圳市坪山区龙田街道龙兴北路57号C2栋。		