

# 智慧建造管理师 智慧建筑管理师证书 申报详细攻略 申报注意事项

产品名称	智慧建造管理师 智慧建筑管理师证书 申报详细攻略 申报注意事项
公司名称	广东昊霖企业管理有限公司
价格	.00/个
规格参数	服务范围:全国 办理资料:企业简介 服务保障:证书全国可查
公司地址	广东省深圳市宝安区松岗街道芙蓉路9号
联系电话	19867388811

## 产品详情

什么是智慧建造师？智慧建造师是以土木工程为基础，融合计算机应用技术、工程管理、机械自动化等发展而成的工程建造+数字化、智慧化、信息化的新型高度融合型人才，是智慧建筑、智慧交通、智慧工地、智慧建筑、智慧城市、智慧消防等智慧智慧建设项目的建设者和实施者，是既懂传统工程建造技术和项目管理知识,又懂BIM技术、装配式建筑技术、绿色建筑技术、建筑大数据等新型建筑技术的高度融合型、复合型技术人才。智慧建造师既具有土木工程师具有的技术能力，又具有智慧新土木人才的复合知识结构，就业前景广阔，就业范围广泛。既可以选择房地产、勘察设计、施工、监理公司等传统建筑工程行业，也可以服务新房地、BIM咨询、建筑机器人研发和绿色建筑等建筑业新技术单位，据行业预测，智慧建造技术人员缺口将大于100万/年，智慧建造师将迎来供不应求的就业前景。全国都在推荐智慧建造。像5G，智慧充电桩、智慧园林、智慧工地、智慧交通、智慧消防等等，全部包含在内。市政，工地，都会涉及到。证书含金量也是非常高的政府采购要求2021年03月26日：巴中政府采购网发布巴中市中心医院南池院区污水处理站升级改造工程施工项目资格预审，其中项目的特定资格要求：本项目技术负责人具有中级职称和二级智慧建造师以上资格。2021年06月02日：中国政府采购网发布海西州养老服务信息化平台建设项目招标公告，其中评审方法和标准对服务团队的要求：投标人拟驻派本次项目的项目经理具备信息类项目经理证书的得2分，不提供不得分；项目组成员中具有一级智慧建造师证书的得2分，不提供不得分；项目组成员中具有3名及以上工程师证书的得2分，不足3名得1分，不提供不得分。从就业前景来看：今年，传统建筑业面临的问题日益凸显，与人们美好生活之间的差距逐渐扩大。中国工程院院士丁烈云就曾表示，我国建筑业创造了诸多一，同时也面临着产品性能欠佳、资源浪费巨大、安全问题突出、环境污染严重、生产效益低下等问题。

广东昊霖企业管理有限公司主营认证项目范围有：

### 1、保安服务认证评级方式 证书办理程序

- 2、保安服务认证办理 证书全国都可用
- 3、售后服务评价认证范围 证书全国都可用
- 4、售后服务评价认证评级标准
- 5、物业管理服务认证评级标准
- 6、物业管理服务认证办理程序 证书全国都可用
- 7、诚信管理体系认证办理程序
- 8、诚信管理体系认证评级方法 证书全国都可用
- 9、企业标准化管理体系认证评定准则
- 10、企业标准化管理体系认证办理程序介绍
- 11、售后服务质量测评认证办理程序
- 12、售后服务质量测评认证评级方法 GBT27922标准
- 13、物业清洁托管维修服务资质评价证书简介
- 14、硬材石材地坪清洗养护服务资质评价证书办理程序
- 15、硬材石材地坪清洗养护服务资质评价证书 认监委备案查询
- 16、集中空调系统清洗维保服务资质评价证书办理程序
- 17、集中空调系统清洗维保服务资质评价证书 认监委备案查询
- 18、有害生物防治服务资质评价证书办理程序
- 19、有害生物防治服务资质评价证书 认监委备案查询
- 20、织物清洗养护服务资质评价证书 认监委备案查询
- 21、织物清洗养护服务资质评价证书 评级方式
- 22、电子电气清洗服务资质评价证书 认监委备案查询

广东昊霖企业管理有限公司主营认证项目范围有：

同时，现今从事建筑行业的农民工老龄化严重，用工荒、用工成本上升等问题持续加剧。智慧建造领域急需既懂传统工程建造技术和项目管理知识,又懂BIM技术、装配式建筑技术、绿色建筑技术、建筑大数据等新建筑技术的高度融合型、复合型技术人才。智慧建造与建筑工业化协同发展，代表了建筑业高质量发展方向，已经成为世界建筑业大国不断加大投入、积极探索的前沿领域，特别是建筑机器人应用前景广阔、市场巨大，已经成为全球建筑业的关注热点。由于，培育过程中学习了大量建筑设计知识，掌

握BIM应用技术，未来可以从事涉及BIM、CIM、GIS、人工智能、物联网、大数据、虚拟现实、装配式建筑、绿色建筑等工作，迈进建筑业不可取代的金领阶层。在住房和城乡建设部下发的文件中，“智慧化建设”一词被多次提及。由此可见，国家对未来建筑业的智慧化、信息化程度提出了更高的要求，智慧化建造师证书的含金量也将越来越高。具体来说，

从证书价值看：智慧建造师的工资，根据地区的不同薪资涨幅也略有不同，但普遍都在8K以上。如果小伙伴们准备在建筑领域深耕的话，报考智慧建造师可以作为职业生涯中的跳板。如果你有一定的工作经验，可以独当一面带工程项目，考取之后，然后成为具备智慧建造工程经验的项目经理，月薪20K以上不是难题~

建筑信息模型作为集成建筑全生命周期数据的基础，在智慧建筑展示平台中起到核心串联的作用。基于建筑数据，接入各系统实时动态数据与人员产生的行为数据，体现各类数据在空间中的定位与分布，提升认知维度，以便做出更好的决策，并达到节省人力与物理成本的效果。

同时基于三维的展示形式，全面提升三维可视化效果，丰富平台的数据与视觉展示。双管齐下，终打造出具有实用性的实体建筑孪生兄弟——数字建筑物。