

中国继续教育工程协会建筑工业化应用工程师项目经理证书考试培训报名

产品名称	中国继续教育工程协会建筑工业化应用工程师项目经理证书考试培训报名
公司名称	大连清泉教育科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	辽宁省大连保税区海天路12-16号乾园公寓508室 (注册地址)
联系电话	17341100044

产品详情

建筑工业化应用工程师/项目经理证书怎么考？去哪里报名，如何报考？报名如何和报考平台在哪里呢？

建筑工业化应用工程师（ ）

建筑工业化应用项目经理（ ）

指以构件预制化生产、装配式施工为生产方式，以设计标准化、生产工厂化、施工装配化、装修一体化、管理信息化为特征，能够整合设计、生产、施工等各个产业链，实现建筑产品节能、环保、全生命周期价值大化的可持续发展的新型建筑化技术人员。

政策背景

2020年7月，住房和城乡建设部联合国家发展和改革委员会、科学技术部、工业和信息化部、人力资源和社会保障部、交通运输部、水利部等十三个部门联合印发《关于推动智能建造与建筑工业化协同发展的指导意见》。意见提出：要围绕建筑业高质量发展总体目标，以大力发展建

筑工业化为载体，以数字化、智能化升级为动力，形成涵盖科研、设计、生产加工、施工装配、运营等产业链融合一体的智能建造产业体系。2020年8月，住房和城乡建设部、教育部、科技部、工业和信息化部等九部门联合印发《关于加快新型建筑工业化发展的若干意见》。意见提出：要大力培养新型建筑工业化人才，壮大设计、生产、施工、管理等方面人才队伍，加强新型建筑工业化技术人员继续教育。

职业前景

据住建部数据统计，2016-2019年我国新建装配式建筑面积逐年增长，2019年全国新开工装配式建筑达41800万平方米，较2018年增长44.6%。同时积极推广应用建筑机器人，促进建筑业提质增效，旨在推进建筑工业化、数字化、智能化升级，加快建造方式转变，推动建筑业高质量发展。随着建筑工业化的不断发展与应用，具有BIM、装配式、智能建造等技能的从业人员需求不断增大，大量的传统建筑施工与管理从业者面临技能升级与转型。

培训大纲

建筑工业化应用工程师（ ）35课时

章	建筑工业化概述第二章	建筑信息模型技术第三章
	实体模型创建第四章	模型信息应用第五章
	装配式建筑的基础知识（PC）第六章	
	装配式构件验收、施工与工程验收第七章	
	装配式钢结构建筑体系第八章	装配式钢结构建筑施工第九章
	智能建造技术及行业变革第十章	BIM技术在智能建造中的应用第十一章
	专项课程——基于BIM的EPC协同管理平台建设方案第十二章	
	专项课程——基于装配式建筑的EPC解决方案第十三章	
	专项课程——建筑工业化项目案例	

建筑工业化应用项目经理（ ）30课时

章	新常态下建筑工业化现状第二章	BIM技术的发展与相关规定第三章
	模型信息管理与应用第四章	什么是装配式建筑？第五章
	装配式施工与验收第六章	装配式钢结构建筑第七章

智能建造技术及行业变革第八章 BIM技术在智能建造中的应用第九章
GIS技术在智能建造中的应用第十章 智能建造常用设备第十一章
基于EPC的建筑工业化应用第十二章 建筑工业化项目案例

学习方式

学员登陆国家继续教育公共服务平台<https://web.chinahrt.com/caceelogin.html>统一数字化课程学习。

报考条件

中专及以上学历；大专及以上学历在读生凭在籍证明；从事建筑领域相关工作一年及一年以上。

报名及考试方式

由各地合作培训考试基地（考点合作机构）统一进行报名。完成相应的学习时长（学习轨迹与时长由系统无差别记录识别）可统一时间参加建筑工业化应用技术人员培训考试。成绩合格者获得由中国继续工程教育协会颁发的建筑工业化应用工程师（ ）/建筑工业化应用项目经理（ ）的技术人员培训证书。

考试题型及分值

考试时间：每月一次

单选题20题，每题1分；多选题10题，每题2分；问答题3题，每题20分。试卷满分100分，60分合格。

证书样本