

# 城市信息模型(CIM)报考要求

产品名称	城市信息模型(CIM)报考要求
公司名称	成都安华职业技能培训学校有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	成都市成华区杉板桥路699号12栋1单元8楼805-808号
联系电话	18224445339 18224445339

## 产品详情

智慧城市作为世界范围内的城市发展新趋势，正在逐渐改变人们传统的生活方式。我国对智慧城市的探索迈入新阶段，发展智慧城市对经济转型、人民生活方式变革、环境保护和社会管理、以及灾害预警等具有重要战略意义。

智慧城市的实质是利用先进的信息技术，实现城市数字化、智慧化管理和运行，促进城市的可持续发展。

新一代信息技术的不断突破与发展，数字化道路越走越宽，CIM技术必将带来崭新的生活、工作方式，为构建智慧城市带来意想不到的创新性变革与发展。

城市信息模型应用工程师，简称“CIM工程师”。CIM工程师是指利用软件平台进行模型设计、加工建模、数据集成、管理决策和智慧应用，以提升设计建模、工程项目报建、项目审批审查、城市管理运营效率和水平的技术人员。

职业技能标准共设三个等级，分别为：初级、中级、高级。

CIM工程师的培养对象较为广泛：

从事智慧城市、智慧社区、建筑工业化智能化产业相关领域的审图公司、规划院、设计院、开发商设计部等相关领域的人员；

从事建筑设计、地理信息系统、城市管理、城市规划、信息科学技术、GIS等各领域人员和专业应（往）届毕业生；

从事施工、咨询、设计、监理等建筑行业技术从业人员及管理人员；

其他各行业有志于从事研究城市规划、城市信息管理等相关CIM爱好者均可。

CIM平台是能够支持城市规划设计、建设、运行等方案模拟与发展推演，实现人口空间、公共设施布局、基础设施建设、城市治理服务等分析，极大的优化城市空间布局，支撑城市科学规划、高效建设、精细化治理，确保城市安全、有序运行，将城市治理提升到“细胞级”精细化水平，实现规建管一体化的业务融合和数据动态融通。

CIM基础平台是现代城市的新型基础设施，是智慧城市建设的重要支撑，可以推动城市物理空间数字化和各领域数据、技术、业务融合，推进城市规划建设管理的信息化、智能化和智慧化，对推进国家治理体系和治理能力现代化具有重要意义。

安华教育集团是在国家各部委、行业协会、企事业单位及各级领导的正确指导与大力支持下，经多家教育机构与行业经验丰富的专业人士共同创建的一家集教育行业投资、教育产品开发、教育项目运营服务、教育项目平台建设和教育行业咨询管理为一体的综合服务性集团公司。集团自2009年发展至今，紧密联系上下游机构及企业，整合教育资源，打造核心竞争力，实现资源价值最大化，赢得国家部委、企事业单位及行业协会的高度信赖和肯定，并获得了相关部位、行业协会的嘉奖和荣誉。未来，集团将以“成为国内最受信赖和尊敬的教育企业”为使命，以“铸造共享平台，实现社会价值，成就幸福人生”为愿景，不断夯实行业发展基础，秉承资源共享、价值共创、合作共赢、社会共担的经营理念，开启集团化、数据化、产业化、资本化的商业模式！赋能职业教育，共筑中国职业教育发展之梦！

智慧化工程领域：智能建造师、建筑工业化应用工程、装配式建筑工程、建筑信息模型、工程造价、全过程工程管理、工程总承包.....