

BIM建模 抚顺BIM 智筑科技

产品名称	BIM建模 抚顺BIM 智筑科技
公司名称	湖南智筑建筑科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖南省长沙市岳麓区杜鹃路奥克斯缤纷广场2期4栋506
联系电话	18201251763

产品详情

智筑科技是一家专注于工程建设（AEC）领域信息化解决方案的公司。致力于建筑产品在咨询、设计、建造、运营阶段的大数据收集/分析/应用。公司拥有专业化的BIM服务队伍，以及基于BIM、移动互联网、云计算等新技术提供的一系列专业解决方案。公司技术实力雄厚，核心团队均来自于世界五百强企业，具有完备的系统设计和项目管理经验。参与并领导了多个基于BIM技术的工程建设，并成功地为多个业主和施工单位提供BIM咨询服务，涵盖工业厂区、商务楼、民用建筑、电力建设等领域。

工程量统计

BIM模型信息的完备性大大简化了设计阶段对工程量的统计工作，模型的每个构件都和BIM数据库的成本库相关联，当设计师在对构件进行变更时，成本估算都会实时更新。

在用二维CAD技术进行设计时，绘图的工作量很大，设计师无法花很多时间对设计方案进行静心推敲。应用BIM技术，只要完成了设计构想，确定了BIM模型的后构成，马上就可以根据模型生成各种施工图，而且由于BIM技术的协调性，后期调整设计的工作量是很小的，这样设计质量和图纸质量都得到了保障。

施工阶段

BIM技术在施工阶段可以有如下多个方面的应用：3D协调/管线综合、支持深化设计、场地使用规划、施工系统设计、施工进度模拟、施工组织模拟、数字化建造、施工质量与进度监控、物料跟踪等。

智筑科技是一家专注于工程建设（AEC）领域信息化解决方案的公司。致力于建筑产品在咨询、设计、建造、运营阶段的大数据收集/分析/应用。公司拥有专业化的BIM服务队伍，以及基于BIM、移动互联网、云计算等新技术提供的一系列专业解决方案。公司技术实力雄厚，核心团队均来自于世界五百强企业，具有完备的系统设计和项目管理经验。参与并领导了多个基于BIM技术的工程建设，并成功地为多个

业主和施工单位提供BIM咨询服务，涵盖工业厂区、商务楼、民用建筑、电力建设等领域。

BIM技术使不同专业的甚至是身处异地的设计人员都能够通过网络在同一个BIM模型上展开协同设计，使设计能够协调进行。以往各专业各视角之间不协调的事情时有发生，抚顺BIM，即使花费了大量人力物力对图纸进行审查仍然不能把不协调的问题全部改正。有些问题到了施工过程才能发现，BIM建模，给材料、成本、工期造成了很大的损失。应用BIM技术以及BIM服务器，通过协同设计和可视化分析就可以及时解决上述设计中的不协调问题，保证了后期施工的顺利进行。

绿色建筑评估

BIM模型中包含了用于建筑性能分析的各种数据，只要数据完备，将数据通过IFC、gbXML等交换格式输入到相关的分析软件中，即可进行当前项目的节能分析、采光分析、日照分析、通风分析以及终的绿色建筑评估。

智筑科技是一家专注于工程建设（AEC）领域信息化解决方案的公司。致力于建筑产品在咨询、设计、建造、运营阶段的大数据收集/分析/应用。公司拥有专业化的BIM服务队伍，以及基于BIM、移动互联网、云计算等新技术提供的一系列专业解决方案。公司技术实力雄厚，核心团队均来自于世界五百强企业，具有完备的系统设计和项目管理经验。参与并领导了多个基于BIM技术的工程建设，专业BIM，并成功地地为多个业主和施工单位提供BIM咨询服务，涵盖工业厂区、商务楼、民用建筑、电力建设等领域。

由于在BIM软件中组成整个设计的就是门、窗、墙体等单个3D构件元素，BIM深化，则设计过程就是不断确定和修改各种构件的参数，而这些建筑构件在软件中是数据关联、智能互动的。而终设计成果的交付就是BIM模型，所有平、立、剖二维图纸都可以根据模型随意生成，由于图纸来源都是同一个BIM模型，所以所有图纸和图表数据都是互相关联的，也是实时互动的，从根本上避免了不同视图不同专业图纸出现的不一致现象。

BIM三维模型展示的设计效果十分方便评审人员、业主对方案进行评估，甚至可以就当前设计方案讨论施工可行性以及如何削减成本、缩短工期等问题，可修改方案提供切实可行的方案。由于是用可视化方式进行，可获得来自终用户和业主的积极反馈，使决策的时间大大减少，促成共识。

BIM建模-抚顺BIM-智筑科技(查看)由湖南智筑建筑科技有限公司提供。BIM建模-抚顺BIM-智筑科技(查看)是湖南智筑建筑科技有限公司（www.bimhnzz.com）升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：罗经理。