

实验室建设 干细胞实验室建设 可视化设计 BIM应用

产品名称	实验室建设 干细胞实验室建设 可视化设计 BIM应用
公司名称	河北微而环境工程有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北省石家庄市鹿泉区铜冶镇石铜路580号福建中小企业科技园
联系电话	0311-88866909 18730120255

产品详情

河北微而环境工程有限公司；科技型中小企业、河北省科技型中小企业，公司座落于燕赵古韵魅力之城的河北省省会石家庄；微而是一家环境综合服务商；从事环保领域产品研发与运维；涉及工业环境治理、洁净工程建设、气体处理技术应用及系统建设、可视化设计施工、机电安装、BIM应用、风柜机组维保服务等诸多领域。

微而携手国内多位环境专家推动科研成果转化助力企业创新驱动发展

；公司具备诸多全面突出的技术人才并申报获国家自主知识产权40余项；荣获多项、省级资质证书及荣誉证书。

微而秉持精益求精的态度，传承工匠精神，不断提升服务技能；自创

立已参与众多政府项目建设并服务多家上市企业。

“可视化设计”视其所未视，弃其所不视；从接受信息的角度看，视觉是基本直接的传播途径，可视化设计的本质是数据空间到图形空间的映射，是抽象数据的具象表达。展示可视化设计易于在观感上给人留下震撼印象，便于营造某些独特氛围，打造仪式感。“原本看不见的数据可视化后，能够调动观看人的情绪，引发共鸣，传递价值以及准确沟通。

工程项目管理中，BIM技术能够有效地整合项目全生命周期内的信息和数据，实现信息资源共享，让各方参与主体能够协同工作，有效避免因纸质设计图纸令施工难度增加、信息传输不畅导致缺乏协同性等问题。