

欣案例 | 山东国际金融大厦

山东国际金融中心(IFC)为山东省会济南地标建筑中的“山之楼，总建筑面积 40 万 m^2 ，共 88 层，高 428m，综合展现高山流水的自然景观，建成后为山东第一高楼。

施工难点

转换层设计、异形构造，楼体每层共有 176 块单元，其中 164 块为转角和折线，结合退台设计外立面很难形成完整闭环，十分考验企业的产品设计与产能。

欣世纪施工方案

欣世纪湖州基地的 12 轴意美吉在 CNC 数控模块上安装有电动轴,可对工件/质料的全轮廓进行加工，并能连续大量自动加工 7500mm 的型材，以此来满足项目的异形类型产品批量化生产。

安装难点

高层板块结构流动景观设置，外立面需配合灯光色温变化呈现泉水的灵动，并兼顾整体排水性。

欣世纪安装方案

结合过往经验定制特殊的异形安装轨道，并通过巧妙的设计和精确的计算，在 108400 m^2 外立面上，完成 10739 面预制单元板块的安装保证排水安全与景观呈现。

全流程定制化模式 挑战齐鲁天际线

欣世纪拥有 400m+ 高层建设资质与体系，超 10 万 m² 施工与安装优化能力。并从前端设计构想、方案系统优化、产能实施以及安装售后方面实现全流程安全、高效施工。

公众号链接：https://mp.weixin.qq.com/s/kKJrVUZpws8FCO_JSkA8Xg