

机电应用示例—净高分析及综合支吊架

利用管线综合模型各专业管线标高信息，对该区域管线综合排布净高进行分析，创建可参变支吊架族模型，确定排布方案管线综合支吊架位置，并予以设立，完成管综模型实际效果展示。

