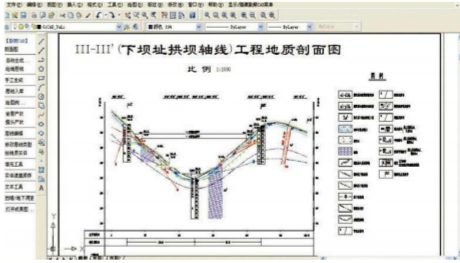


## 工程地质勘察软件系列

仪器型号	工民建版+水电版	
仪器状态	完好	
购置时间	2017. 8	
存放位置	志远楼 A202	
负责人	付茂如	
联系电话	18655437960	
仪器简介	可以进行深基坑支护结构力学分析与计算、岩土边坡力学分析与边坡稳定性评价、岩土地基处理与设计、岩土渗流分析、以及岩土隧道的衬砌计算与分析。	
主要用途	在地质矿产、水电、铁道、煤炭、建材、工程等部门和领域得到了广泛的应用并取得了很好的社会、经济效益。	
技术参数	<p>1、基本模块包括数据录入，生成平面图、剖面图、柱状图、室内试验成果表、物理力学指标及地层统计表、液化判别、场地类别划分、地基均匀性评价、确定地基承载力及桩端阻、侧阻；提供填充图例编辑、静探数据转换、静探分层、文字报告等辅助工具。</p> <p>2、扩展模块，包括以下 15 种功能。平面图扩展功能、柱状图扩展功能、水文地质、剖面图扩展功能、彩色剖面图、室内试验成果图表、特殊土分析、赤平极射投影、褶皱绘制、地基沉降及单桩承载力、原位测试 1、原位测试 2、原位试验、批量打印、三维地质模块</p> <p>a. 3、勘察软件水电版按照水电标准完成数据录入、数据转换，可以进行平面地质图上切割面、布置钻孔、剖面线，生成各种等值线，完成各种图件</p>	