

吴兴征老师团队 Duyuan 锚杆抗拔试验分析软件系统
部分 Anchor 应用实例列表

岩土论坛链接

<https://bbs.yantuchina.com/read.php?tid=280072&ds=1&page=1&toread=1#tpc>

或加入 QQ 群可以下载软件：723276302 注明：Duyuan 锚杆

No	应用实例	型式	数量	试验类型	参考文献	完成日期
1	北京通州万达广场东区边坡	锚杆	9	基本与验收	Ref01	201206
2	通州副中心职工周转房	锚杆	210	基本/验收/ 蠕变	/	201703
3	北京通州文化旅游区玉桥西路南延	锚杆	120	基本/验收	/	201811
4	北京通州区管廊将军府西路	锚杆	95	验收	/	201811
5	广西防城港基坑护坡	锚杆	110	基本/验收		201906
6	北京顺义区后沙峪村	抗浮锚杆	620	验收	Ref02	201908
7	甘肃兰州金宝花园地下车库	抗浮锚杆	93	基本/验收		202003
8	浙江舟山市普陀东港开发区	螺纹钢锚杆	10	基本		202011
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						

No	应用实例	型式	数量	试验类型	参考文献	完成日期

参考文献

- Ref01 辛军霞, 周晓波, 任国家, 吴兴征*. 锚杆抗拔试验分析软件系统的开发. 建筑开发技术. 2014, 41(3): 24-27.
- Ref02 吴兴征, 王瑞凯, 辛军霞. 特定场地下土工构筑物的几何可靠性分析. 岩土力学. 2020, 41(6):2070-2080.