

检测项目：单桩静载

报告编号：001-JZ-2019-105

工程名称：深圳机场卫星厅及其配套工程的卫星厅桩基及基坑支护土石方工程

委托单位：深圳市机场股份有限公司

工程部位：-----

检测日期：2019 年 10 月 17 日

系统交换：2019-11-19

主 检：黄奕忠 -----

编 写：刘艳华

批 准：孟照辉

结 论：对深圳机场卫星厅及其配套工程的卫星厅桩基及基坑支护土石方工程共 4 根旋挖灌注桩进行了单桩竖向抗压静载试验，检测结论为：所测 1 根 d1400mm 旋挖灌注桩 E-GZ369#其单桩竖向承载力特征值达到 13000kN，1 根 d1600mm 旋挖灌注桩 E-GZ455#其单桩竖向抗压承载力特征值达到 17000kN，1 根 d1200mm 旋挖灌注桩 E-GZ476#其单桩竖向抗压承载力特征值达到 9000kN, 1 根 d1800mm 旋挖灌注桩 E-GZ455#其单桩竖向抗压承载力特征值达到 22000kN，以上 4 根旋挖灌注桩单桩竖向抗压静载实验满足设计要求。

备 注：-----