

检测项目：  桩基钻芯检测

报告编号：  001-ZX-2019-149

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 12 月 12 日

系统交换：  2020-03-30

主    检：  赖社赞                   -----                   -----                   -----

编    写：  熊睿佳

批    准：  刘强

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抽检的 25 根水泥土搅拌桩进行钻孔抽芯检测，其结论如下：1）抽检的其余 25 根桩的桩长与施工单位提供的桩长基本相符。2）抽检的 25 根桩的桩身的水泥土搅拌均匀程度属较均匀。3）抽检的 25 根桩桩端持力层岩土性状均为粘性土。4）抽检的 25 根水泥土搅拌桩可采取芯样的平均强度值为 2.5~3.8MPa，满足设计强度值为 0.9MPa 的要求。

备    注：  -----