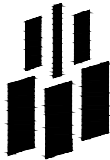


工程做法一览表

序号	名称	做法说明	备注	序号	名称	做法说明	备注
1	纸面石膏板吊顶	1. 钢筋混凝土楼板 2. 8钢筋吊杆,双向吊点,900~1100 3. 50系列轻钢龙骨, 4. 双层9.5mm普通石膏板（涉水区双层防水防潮9.5mm石膏板） 5. 刮白胶腻子找平二遍 6. 刷抗碱底漆一道 7. 喷刷无机涂料一道 8. 喷刷无机涂料一道（涉水区防水无机涂料）		7	卫生间地砖湿贴	1. 原建筑楼板 2. 1.5mm厚JS防水层,墙面翻边300mm 洗手台盆处防水涂料翻边至1400mm高 3. 20厚1:3水泥砂浆铺保护层 4. 1:3水泥砂浆找平层20mm厚 5. 素水泥砂浆10mm厚 6. 地砖	
2	新建墙面涂料	1. 75轻钢龙骨或原建筑墙体 2. 12厘木夹板(原建筑墙体忽略此道工序) 3. 12厚普通石膏板(原建筑墙体忽略此道工序) 4. 10厚1:3水泥砂浆找平层(轻钢龙骨隔墙忽略此道工序) 4. 刮白胶腻子找平二遍 5. 刷抗碱底漆一道 6. 喷刷无机涂料一道 7. 喷刷无机涂料一道		8	地面强化地板	1. 原建筑楼板 2. 15mm1:3水泥砂浆找平层 3. 10mm厚自流平 4. 铺贴防潮膜 5. 12mm厚强化地板	
3	原始墙面涂料翻新	1. 面层打磨 2. 刷抗碱底漆一道 3. 喷刷无机涂料一道 4. 喷刷无机涂料一道		9	公区地面塑胶地板	1. 原建筑楼水磨石饰面层 2. 水泥砂浆修补层裂纹 3. 塑胶地板专用背胶 4. 2mm厚度塑胶地板	
4	墙面瓷砖湿贴	1. 水泥轻质砖隔墙或原建筑墙体 2. 1:3水泥砂浆找平层10mm厚 3. 瓷砖胶泥粘贴层10mm厚 4. 瓷砖（与砖同色美缝剂美缝）		10	阶梯教室地面 塑胶地板	1. 原建筑楼板 2. 自流平一道（踏步高出为钢结构+15mm阻燃板） 3. 塑胶地板专用背胶 4. 2mm厚度塑胶地板	
5	地面瓷砖湿贴	1. 原建筑楼板 2. 陶粒回填层（根据现场） 3. 1:3水泥砂浆找平层30mm厚 4. 素水泥砂浆10mm厚 5. 瓷砖（与砖同色美缝剂美缝）					
6	基层材料说明	1. 所有木龙骨、基层板等木质基层均做防火防潮三防处理,防火等级至B1级 2. 所有吊顶为为50系轻钢龙骨吊顶，基层板为18mm阻燃板，风口为铝风口，石膏板为9.5mm普通石膏板。 3. 所有公共区域吊顶构件均为轻钢龙骨构件组材料。					

若施工说明与图纸矛盾，以图纸解释为准。

3. 原建筑2-4层阶梯教室中的窗帘、空调及投影仪需拆除保护、转移利旧，北侧教室中的桌椅、电脑、空调需保护及转移，业主后期利旧。基层材料说明 1. 所有木龙骨、基层板等木质基层均做防火防潮三防处理,防火等级至B1级
2. 所有吊顶为为50系轻钢龙骨吊顶，基层板为18mm阻燃板，风口为铝风口，石膏板为9.5mm普通石膏板。
3. 所有公共区域吊顶构件均为轻钢龙骨构件组材料。



天尚设计集团有限公司

TINSHINE DESIGN GROUP CO.,LTD
城市综合发展服务商

工程设计证书等级：甲级、乙级
证书编号 A133020813 A233020810
城乡规划编制资质证书等级：乙级
证书编号：[浙]城规编（142017）（乙级）
地址：杭州市余杭区良渚科创工厂
电话：0571-28022190 传真：0571-28022190

备注栏

协作设计单位

建设单位

杭州电子科技大学

项目名称

海洋大楼六楼环境改造工程

子 项

图纸名称

工程做法一览表

类 别	实 名	签 名	日 期
审 定	蔡辅奎		
审 核	周月钟		
工程负责	尹维民		
工种负责	尹维民		
校 对	尹维民		
设 计	杨璇奕		
制 图	杨璇奕		

会 签 栏

建 筑			
结 构			
给 排 水			
电 气			
暖 通			
工 艺			

盖 章 栏 未盖出图专用章无效

图 审 章

阶 段	施工图		
工 程 号	004-SJ-I-23125	图 别	饰施
修改版次	A	图 号	ZS-03