**附件五：**

**“十大科技创新成果”和“十大科技论文”名单**

（排名不分先后）

1. **十大科技创新成果名单**

|  |  |
| --- | --- |
| **单 位 名 称** | **成 果 名 称** |
| 浙江亚厦装饰股份有限公司 | 集成卫生间技术研究与应用 |
| 苏州金螳螂建筑装饰股份有限公司 | MES技术在装饰工程木制品实施过程中的应用 |
| 中建三局装饰有限公司 | 组合式单元幕墙的分段预制整体吊装技术 |
| 青岛海尔家居集成股份有限公司 | 装配式装修模式 |
| 广东省建筑装饰工程有限公司 | 基于A8平台的公司信息化成管理系统搭建及应用 |
| 中建三局装饰有限公司 | 桥建合一玻璃幕墙耦合震动技术成果运用 |
| 广东省建筑装饰工程有限公司 | 大连会议中心声学装饰的隔声与吸音新技术 |
| 苏州柯利达装饰股份有限公司 | 一种隐框内倒内推拉窗系统 |
| 中建三局装饰有限公司 | 高跨空间三维可调反钩式安装铝板吊顶工法 |
| 苏州金螳螂建筑装饰股份有限公司 | 青花瓷在建筑装饰中的继承与新用 |

**二、十大科技论文名单**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **论 文 题 目** | **单 位 名 称** | **作 者** |
| 大样制作在装饰施工中的意义 | 苏州金螳螂建筑装饰股份有限公司 | 丁 勇 |
| 框支撑幕墙横杆扭转倾覆的分析及计算 | 苏州华丽美登装饰装潢有限公司 | 丁 骥 |
| 浅谈深圳T3高空间移动脚手架技术应用 | 中建三局装饰有限公司 | 颜 涛 |
| 从施工管理看现代装饰设计存在的若干问题 | 浙江亚厦装饰股份有限公司 | 祝卫东 |
| 武汉火车站高空移动吊篮施工技术 | 中建三局东方装饰设计工程有限公司 | 刘凌峰 |
| 武汉国博大型高空间建筑反吊顶整体预制分段吊装技术 | 中建三局装饰有限公司 | 张 云 |
| 移动式吊篮在昆明新机场大跨度空间结构吊顶施工的应用 | 广东省建筑装饰工程有限公司 | 蓝建勋 |
| 铝合金蜂窝吸声装饰板在国家游泳中心的应用 | 中建一局集团装饰工程有限公司 | 樊更强 |
| 钳形钢结构幕墙施工技术 | 中建八局第二建设有限公司 | 韩光军 |
| 简易吊篮技术在悬挑网架屋面装饰板安装中的应用 | 湖北龙泰建筑装饰工程有限公司 | 田 盈 |