附件二：《建筑碳减排应用技术推荐目录》专业分类

《建筑碳减排应用技术推荐目录》专业分类

|  |  |
| --- | --- |
| 章节 | 专业分类 |
| 2 | 围护结构 |
| 2.1 | 屋面 |
| 2.2 | 墙体 |
| 2.3 | 幕墙 |
| 2.4 | 门窗 |
| 3 | 暖通空调 |
| 3.1 | 冷热源系统 |
| 3.2 | 输配系统 |
| 3.3 | 末端 |
| 4 | 电气照明 |
| 4.1 | 供配电系统 |
| 4.2 | 照明系统 |
| 4.3 | 节能设备 |
| 5 | 可再生能源利用 |
| 5.1 | 太阳能光电（光储直柔、BIPV） |
| 5.2 | 太阳能光热 |
| 5.3 | 空气源热泵 |
| 6 | 被动式技术 |
| 6.1 | 通风 |
| 6.2 | 遮阳 |
| 6.3 | 采光 |
| 7 | 运行管理 |
| 7.1 | 能效监管系统 |
| 7.2 | 能耗分项计量系统 |
| 7.3 | 楼宇自动化系统 |
| 8 | 其他技术 |