



案例研习

和合作伙伴

<https://reset.build>



RESET®

案例研习

获得 RESET Certified 的项目。



Hines

新建办公大楼



KERRY PROPERTIES
嘉里建設

既有办公大楼



办公室内



CORDIS

酒店



STARBUCKS RESERVE™

零售



SCHWARZMAN
SCHOLARS

教育



Hines

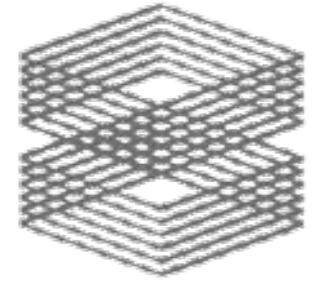
重点

- RESET 在新建建筑中的应用
- 全球首个可实时跟踪和评估的摩天大楼
- 首个包含 RESET 核心&外壳和 RESET 商业室内的建筑

亮点

- 对室内空气质量问题的响应从几天缩短为30分钟
- 首个通过连续监测探索超局部响应式过滤的办公大楼





TISHMAN SPEYER

重点

- RESET 在新建建筑中的应用
- 在同一区域的不同建筑中采用 RESET 核心&外壳

亮点

- 利用 RESET Air 核心&外壳来明确租户和房东之间的职责。房东负责将空气输送到租户空间，而租户负责管理自己空间的空气。



“我们使用 RESET 来快速解决租户的空气质量问题。室内空气质量问题通常是由租户产生的，利用第三方数据能够证明我们的建筑系统运行状态是最佳的。”

- Alan To,
铁狮门高级总监





KERRY PROPERTIES

嘉里建設

重点

- RESET 在既有建筑中的应用
- 首个将 RESET Air 核心&外壳应用到不同城市的既有办公楼组合中 (北京、上海、香港、杭州、深圳), 证明可以经济高效地应用 RESET

亮点

- 培训设施团队使用连续监测数据来优化空间
- 根据收集的数据逐步优化并改善建筑物的空气质量





STARBUCKS RESERVE™

重点

- 首个采用 RESET Air 商业室内的零售店项目
- 首个采用 RESET Materials 来管理设计和施工阶段材料性能的试点项目

亮点

- 在可容纳 8000 名顾客的空间，平均每天的二氧化碳浓度水平保持在 800 ppm 以下，展示了空间优异的性能
- 在咖啡豆烘焙机持续运作的环境中能够将 PM_{2.5} 水平保持在 35 ug/m³ 以内





重点

- RESET 在办公室内空间的应用
- 首个于 2014 年在办公室采用 RESET Air 商业室内的项目

亮点

- 人均拥有6棵以上植物，室内二氧化碳浓度水平相当于室外，体现了室内优异的性能
- 二氧化碳浓度持续监测并展示给所有员工





重点

- RESET 在酒店项目的应用
- 首个采用 RESET Air 商业室内的酒店项目

亮点

- 在酒店入口和客房电视显示实时空气质量数据
- 第三方验证的卓越空气质量数据，让顾客在 Cordis 酒店内感到安全和健康



清华大学

Tsinghua University



SCHWARZMAN
SCHOLARS

重点

- RESET 在学校建筑的应用
- 首个采用 RESET Air 商业室内的大学教学楼
- 由黑石集团的史蒂芬·史瓦兹曼 (Stephen Schwarzman) 资助。

亮点

- 面向世界一流学者的高性能宿舍和教室
- 建筑利用 RESET Air 将最初调试不佳的建筑转变为性能稳定的建筑



RESET® 标准

行业基石

作为行业数据和**数据质量**的参考，RESET 标准可与多数建筑标准**对标**结合使用。



RESET®

国际认可

RESET 是全球许多空气质量计划的基础，其中包括世界绿色建筑委员会和美国国务院发起的全球性空气倡议。

媒体报道：



合作伙伴



WORLD GREEN BUILDING COUNCIL



荣誉



RESET在材料数据方面的工作得到了克林顿全球倡议的认可。



CQC (中国质量认证中心) 和 RESET 就材料数据和空气质量数据标准进行合作。





数据标准和工具

用于营造健康和可持续建筑环境

更多信息: <https://reset.build>





数据标准和工具

用于营造健康和可持续建筑环境

更多详情: <https://reset.build>

参与使用

- 在项目中使用时使用RESET标准
- 注册一个RESET项目
- 成为RESET会员
- 获取RESET AP资质
- 认证您的监测设备和软件平台
- 参与RESET倡议

请发邮件至: info@reset.build.

