



关键词

- ▶ 城市交通
- ▶ 交通系统
- ▶ 公共交通/私人交通
- ▶ 最后一英里



创新/优势

增加步行和自行车使用人群；
减少城市车辆；
有利于城市、环境和经济发展。

应用领域

公共交通圈 (纽约、伦敦、深圳、香港等)

产品信息

在设计该按需交通系统时, 考虑可持续方法, 以节省出行时间、减轻交通拥堵、改善城市生活方式。

按需交通系统包括下列各项的管理:

- 私人与公共交通
- 若干单人运输工具
- 自动驾驶服务车队, 适合在公路上行驶, 以便运送或收集单人交通工具
- 一个电子管理系统, 与道路网络图相连, 以便于控制服务车队行驶。



专利信息

优先权日:
2017年9月5日
申请号:
PCT/IB2018/056701
专利公开号:
WO 2019/049014 A1
知识产权档案编号:A02



国家专利申请

Contact:

italdesigntoipr@italdesign.it