1. 背景

共享车位作为城市交通出行体系的一部分，在优化城市交通配置上发挥着重要作用。私家车位的共享，既能打开公共停车位的缺口，又能有效提高停车位资源的使用效率，为人们更便捷的日常出行提供帮助，对于共享停车位的平台来讲，有了政策的支持，将软件的优化功能、优化用户体验、带动线下停车场智能化改造，共享停车才能得到长远的发展。

上海市发布了《关于促进本市停车资源共享利用的指导意见》提出：政府机关、医院和高校等事业单位、国有企业在保障内部安全和秩序的前提下，应将内部停车设施错时对外开放，率先落实停车共享责任。《北京市机动车停车条例》提出：个人或单位可以开展停车位有偿错时共享。居住小区在满足本小区居民停车需要的情况下，可将配建的停车设施向社会开放。《广州市停车场条例》提出：鼓励住宅停车场在满足本住宅区居民停车需求的前提下向社会开放，有条件的单位可以将自用停车场向社会开放。依照前款规定向社会开放的住宅停车场和单位自用停车场，可以收取停车服务费。鼓励单位和个人实行错时停车。《青岛市机动车停车场建设和管理暂行办法》提出：根据停车需求与停车泊位资源状况，划定共享区域，组织制定区域停车场资源共享方案，明确共享停车的机动车数量和停车泊位、停放时限、停车自律规范、违反自律规范的处理等内容，推进停车场资源的错时利用。       各地政策利好出台，共享车位成为许多人眼中下一个风口。

1. 目标

规范乱停车，解决用户停车难问题

1. 项目范围

找车位

车位预约服务

附近加油站

附近的维修站