

【广州多区办公、公寓、住宅物业招租】海珠、从化、荔湾、白云

一、【重点推介】海珠|琶洲沿江|高端公寓|保利天悦招商

保利天悦23栋27-29层

保利天悦为保利琶洲综合体项目推出的江景豪宅产品。保利天悦综合体坐落于珠江东路琶洲塔公园旁。根据政府规划，琶洲将与珠江新城、员村共建，成为广州城市核心CBD。目前，琶洲已有多家500强企业进驻，香格里拉、威斯汀、皇冠假日、尚豪等国际级五星级酒店也先后落成。

周边配套

购物：琶洲新村商业街及万胜广场；
居住：两大住宅社区保利天悦及琶洲新村超过7000户高端居住区；
交通：地铁8号线万胜围站，途经公交线路10余条，观光轻轨琶洲塔站让通勤无忧；
休闲：水博苑、滨江公园、琶洲塔公园举步就到。

物业类型：公寓
户型：三室两厅一卫、三室两厅两卫、两室两厅一卫
共18套公寓 每套94㎡-130㎡ (带装修、配套车位)

实拍图



外观图



一楼大堂



室内实拍图



走廊



厨房



厨房



厨房门



卫生间



望江景色 (部分单位)



房间

注意：此物业招商信息长期有效。

交通信息：

物业地址：广州市海珠区琶洲塔公园
东南

保利天悦
广东省广州市海珠区珠江琶洲塔公园旁



招商热线：

邓小姐：13926017477
罗先生：15018434130
广州百通物业发展有限公司：83835374

二、【商业物业出租】海珠|东晓路|南翠苑|商业氛围浓厚

南翠苑

南翠苑位于东晓路与东晓南路，新港路与昌岗路十字路口，辐射布匹辅料专业市场与图书批发市场。以广州美术学院和晓港公园为主线，营造浓厚文化商业氛围，繁华中带有幽静，其定位为文化教育类经营主体。

周边配套

离晓港地铁站A出口约300米。北侧晓港公园，岭南春晓酒家和南苑酒家。处于新港路和昌岗路交汇处，交通方便快捷。

物业类型：商业
租赁形式：分租或整租
建筑面积：55-475m²
建筑年代：1992年

实拍图

东晓路536、538号



交通信息：

📍 物业地址：广州市海珠区东晓路



招商热线：

徐先生：13725188953
罗先生：15018434130
广州百通物业发展有限公司：83826055

三、【商业物业出租】从化|温泉镇|旅游资源丰富

从化碧泉路57号

物业位于闻名海内外的风景区与疗养胜地——广州市从化区温泉镇。周边温泉度假酒店众多，有天湖风景区、流溪河国家森林公园等旅游景点。临近105国道、大广高速和从莞深高速，距离大广高速温泉出口约五分钟路程。

周边配套

中国工商银行、广州农商银行、从化温泉望江宾馆、青龙温泉酒店、从化温泉银泉酒店、碧泉大酒店、广东省工伤康复医院、中山大学南方学院、中国石化加油站。

从化碧泉路57号物业

物业类型：酒店

建筑面积：3365.63m²

实拍图



交通信息：

📍 物业地址：广州市从化区碧泉路57号

子谷新温泉酒店

广东省广州市从化区碧泉路



招商热线：

徐先生：13725188953

罗先生：15018434130

广州百通物业发展有限公司：83837513

四、【住宅物业出租】荔湾|和平西路|商住林立|黄沙地铁站上盖

和平西路127号805房

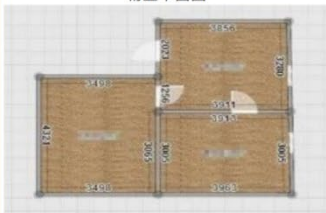
荔湾区和平西路127号805房物业坐落于和平西路繁华路段，位置优越，周边小区密集，靠近领展购物中心、美宜佳、麦当劳、7天连锁酒店等，生活便利。邻近有沙面岛景点，风景靓丽。离黄沙地铁站454米，步行仅需6分钟，交通方便。

物业类型：住宅
建筑面积：51m²

外观图



物业平面图



交通信息：

📍 物业地址：广州市荔湾区和平西路127号
805房



招商热线：

何先生：13533633310
罗先生：15018434130
广州百通物业发展有限公司：83826055

五、【办公物业出租】白云|政通路|地理位置优越

政通路41号

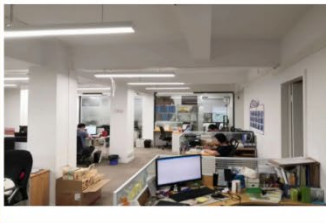
政通路41号物业位于广州市白云区政通路，附近被公园、学校和政府机构环绕，东临白云区政府和广州城市职业学院，南依麓湖公园和雕塑公园，西靠广州中医药大学，北隔广园路与白云山和白云新城相望，地理位置优越；附近有广园客运站等交通枢纽，若干条公交线路贯穿全市，同时临近广园路和环城高速广园出口，交通便利快捷。

周边配套

白云区政府、广州中医药大学三元里校区、广州城市职业学院、广园客运站、广州中医药大学第一附属医院、广州卡丽酒店、雕塑公园、华力体育文化创意园。

政通路41号二层
物业类型：办公
建筑面积：364m²

实拍图



交通信息：

📍 物业地址：广州市白云区政通路41号二层



招商热线：

阎先生：18819429839

罗先生：15018434130

广州百通物业发展有限公司：83826055