

2025 / 26 学年 「粵港姊妹幼稚園交流计划」

网上学校资料库

学校名称	深圳市龙华区观澜幼教集团观禧幼儿园
地址	深圳市龙华区观澜街道观天路与高尔夫大道交汇处
电话	0755-21035362
电邮	101069365@qq.com
校长姓名	欧从容
学校背景/历史	<p>深圳市龙华区观澜幼教集团成立于 2021 年，现辖属观禧、北宸之光、天屿、壹品四所幼儿园。办园规模 36 个班，提供 1080 座学位。</p> <p>集团秉持“让每一个生命自由舒展绽放”的办园愿景，坚持以人本理念为要义，以素质教育为基点，以创新教育为核心，以教育科研为先导，建构高质量、全方位的立体化教养环境，致力打造“共融·共享·共生·共创·共禧”的优质教育集团。</p> <p>深圳市龙华区观澜幼教集团观禧幼儿园于 2021 年 12 月正式开园。园所坐落于素有“文化之乡”之称的龙华区观澜街道观天路与高尔夫大道交汇处观禧花园内。周边环境安全、交通便利，园所建筑独立完整，空气流通，优雅安静。是龙华区教育局主管的全日制公办幼儿园，是深圳市龙华区集团化办园+学区化治理发展征程中的重要实践园所。是龙华区一级幼儿园、观澜第一学区中心园、深圳市绿色幼儿园、深圳市“中华诗教综合育人”项目先行幼儿园、足球试点园、中国少儿“非遗”创客示范基地、长沙师范学院体育科学研究学院实践教学基地、湖南师范大学历史文化学院与深圳市龙华区观澜幼教集团观禧幼儿园--共建中小学幼儿园教师培训实践基地。</p>

**学校办学宗旨
及特色**

幼儿园坚持立德树人办园方向，以“依法办园、以德治园、提质强园、创新兴园”为办学思想，以“禧”文化为精神纽带，秉持“儿童为本、生活为源、游戏为核、协同为要、生长为旨”的课程理念，积极探索“儿童为本·生态共育”的课程实践路径，构建了支持幼儿自主探索、教师与家庭协同赋能、幼儿园与社区资源共生的滋养生命的“生态花园”。

在融合+创新信息技术背景下，从“智慧环境+智慧管理+智慧课程”维度出发，透过建设课程资源库，绘制课程资源地图，并综合幼儿园周边三公里课程资源，为课程的实施提供保障。通过环境创设、活动组织与评价机制的系统优化，逐步形成“儿童自主·教师支持·家园社联动”的育人新样态，实现智慧幼儿园创建的探索路径，以实际行动努力打造幼教集团辖属幼儿园同步发展的教育，促进园所高质量发展。

1. 围绕“禧”课程架构，编制了PBL项目活动手册，优质课程展示面向全区园所开放；

2. 筑牢1+N生命成长共同体特色，入选第八届海峡两岸学前教育论坛海报交流；

3. 在广东省教育厅组织的粤港澳姊妹学校优秀案例评选中，《根植文化润童心·深港共传华夏情——优秀传统文化传承交流案例》荣获省级优秀典型案例；

4. 自主游戏探索及成效分析，在“相伴成长：学前教育高质量发展——星城幼教高峰论坛”做主题发言；

5. 幼儿园作为龙华区观澜1学区中心园，充分发挥中心园的示范、引领、辐射、带动作用，有计划、有组织地对学区幼儿园开展园所管理、教学观摩、研讨交流活动。并对香港、北京、广州、湖南及深圳各区等开放以及开展送教下乡等活动，

	<p>促进交流与提升。</p> <p>6. 第 18 届深圳市沙沙讲故事比赛中荣获全市一等奖。</p> <p>7. 12 月 12 日上午，幼儿园承担了龙华试验区五年交流活动“儿童友好”的现场活动（观澜线）</p> <p>8. 禧悦澜光·故事生香</p> <ul style="list-style-type: none"> •2025 年 1 月 24 日承担“中国年·世界年”中外友人游园会中的教育美育展示项目，指导各国友人参与集团课程非遗手作漆扇体验活动； •2025 年 2 月受邀参加“第 34 届国际乒联-亚乒联盟亚洲杯”（亚洲杯公园）非遗手作漆扇体验项目主理工作，宣传中华优秀传统文化。
<p>开办班级</p>	<p>现开设 9 个班级，其中，小班、中班、大班各 3 个，提供 270 座学位。</p>
<p>学生人数</p>	<p>263 人</p>
<p>校舍设备</p>	<p>幼儿园占地面积 3200 m²，建筑面积 3044.55 m²，户外活动面积 2148.94 m²，绿化面积 918.94 m²。幼儿园软硬件条件设施均按广东省一级幼儿园标准配置，园内设有配套教寝合一的幼儿活动室、盥洗间；非遗创客、绘本馆、多媒体活动室以及教师办公室、教职工宿舍等各类专用教室；配备了专用电脑、多功能复印机、传真机、打印机、投影仪、数码相机、LED 等电教设备；户外配备了多功能大型玩具、玩沙池、嬉水池、饲养角、农家乐、一米园地、足球场、篮球场等，全部活动场地可同时供 9 个班级开展活动。</p>



香港幼稚園教育專業交流協會

ASSOCIATION OF HONG KONG KINDERGARTEN EDUCATION PROFESSIONAL EXCHANGE