



珠海特报APP

珠江晚报



邻新闻微信

国内统一刊号:CN44-0135
珠海特区报社主管主办

2019年1月20日 农历戊戌年十二月十五 星期日

今日8版

总第8498期

服务热线: 2611111



6 945613 588887 >

珠海长隆海洋科学馆有望今年暑期建成 最大“鱼缸”将养“海上霸主”虎鲸

注满2.9万吨水的世界最大“鱼缸”，几头体型庞大的虎鲸在水中缓缓游动。这是项目负责人向记者展示的珠海长隆海洋科学馆的3D效果图，逼真且震撼。全球最大的海洋科学馆——珠海长隆海洋科学馆建设进展顺利。19日，记者在施工现场了解到，目前，项目大面主体结构施工已基本完成，钢结构施工正紧张进行中，这也标志着项目施工转入新的建设阶段。

进度 力争今年暑期建成

春节临近，珠海长隆海洋科学馆建设工地依然热火朝天。该项目负责人告诉记者，项目钢结构工程已完成了近八成，春节期间部分工人也将坚守工地，完成不同环节的施工任务。目前，大鱼池、珊瑚池、游乐区、看台等已完成，整个项目有望下半年完成，力争今年暑期建成，到时候孩子们就可到全球最大的海洋馆参观游玩了。

施工 超大型鱼池最难建

据了解，该馆的建成将用于虎鲸等珍稀海洋动物的公开展示，乃至繁育和科研等。据该项目技术人员介绍，由于馆内设多个海工环境水池，项目施工难度较大。施工难度系数最大的是要养育9头虎鲸的超大型鱼池，“注满2.9万吨海水的大鱼缸，要能经受得住考验，要不惧海水侵蚀，确保滴水不漏。鱼池的底部形似一条大鱼，其东西长度为102米，南北宽32米，池底最大厚度为1米”。

创新 两项技术水平领先

珠海长隆海洋科学馆项目将安装世界最大的亚克力玻璃视窗，让游客从不同角度近距离观赏凶猛的虎鲸。项目多项施工技术无先例，无经验可循。项目创新工作室攻坚克难，取得多项技术突破，经广东省建设科技与标准化协会组织的“科技成果鉴定会”评定，其中两项技术成果分别达到国际领先水平 and 国内领先水平。

本报记者 陈翩翩



珠海长隆海洋科学馆雏形已现。
通讯员 方芳 供图



提前探

最 大海洋馆外形酷似“大鱼”

坐落于珠海横琴富祥湾长隆国际海洋度假区内的珠海长隆海洋科学馆项目，是集动物展览、娱乐休闲等功能于一体的综合性建筑，为全球最大的海洋科学馆。从高处俯瞰，海洋科学馆外形酷似一条“大鱼”。

最 大看台可容纳5000名观众

该项目总建筑面积**36.86万平方米**，建筑轮廓**长604米，宽204米，最高点58.7米**，馆内最大的看台可容纳**5000名**观众。

最 大鱼池将养“海上霸主”虎鲸

整个场馆拥有功能各异、大小不同的水池**67**个，用于饲养虎鲸、儒艮、慈鲷等珍贵海洋生物。海洋馆最大的水池大小超过**6**个标准篮球场，用于饲养“海上霸主”虎鲸。

制图 张一凡

新春期间到斗门摘果子赏七彩花海
乡村游让你节日嗨翻天