

# 胡润最具潜力景区民宿片区百强榜发布 较场尾/大鹏所城片区位列第八

本报讯(深圳侨报记者 张译文 通讯员 钟珊珊 唐颖)近日,《2021 斯维登·胡润最具潜力景区民宿片区百强榜》发布,大鹏新区较场尾/大鹏所城片区位列景区“百强榜”第8名,成为“全国最具潜力景区民宿片区”之一。

胡润百富是追踪记录中国企业家群体变化的权威机构,是中国推出第一份财富排行榜,也是现在国内财经榜单里影响最大的一个榜单。本次较场尾/大鹏所城入榜了胡润百强榜单,是继上周大鹏所城入榜“深圳特色文化街区”后的又一殊荣。

大鹏新区是深圳乃至广东民宿发源地,民宿雏形始于2004年,西涌、杨梅坑当地居民利用住宅多余房间向游客提供住宿服务,2007年至2008年间,较场尾/大鹏所城片区开始形成,成为广东省民宿最密集的片区。截至2020年11月,大鹏新区工商注册民宿共有1038家,客房9329间,培养产生了较场尾民宿群、西涌民宿群、官湖民宿群、东涌民宿群、新大杨梅坑民宿群等5个民宿聚集区,遍布新区各主要热门片区。此次唯一跻身景区“百强榜”并列第8位的较场尾/大鹏所城片区,发展历史悠久却仍能保持潜力无限。

仅在2020年期间,较场尾/大鹏所城片区就创造了许多佳绩:2020年“五一”期间,较场尾/大鹏所城片区出现在央视一套晚间新闻,拔得头筹,名列第一,成为最受欢迎的旅游目的地;2020年(第三届)博鳌国际民宿产业发展论坛暨产业资源链接博览会上,该片区



较场尾/大鹏所城夜景。大鹏新区供图

又荣获“2020中国最佳民宿宿集”奖项,是广东省唯一入榜的民宿聚集区;在2020年厦门民宿产业交易博览会上,入围“2020年度中国民宿集群TOP10榜单”,被评为“2020年度中国民宿最佳宿集”。这与新区近年来“市场力量推动,政府积极参与”的管理理念分不开,新区率先出台地方性民宿管理办法,在全省启动民宿登记,率先制定标准规范、开展服务认证,推动民宿向精品化、高价化及高服务化方向平稳发展。

如今,在大鹏所城和较场尾“落座”的民宿风格多样、各具特色。颇具古风的梁氏书屋、风景优美的兰井民宿、风格独特的楠方民宿、闹中取静的巢里巢外·巡乡小院、怀旧复古的城墙根儿客栈(2号店),吸引着众多游客前来打卡。

此次分开景区与商圈两个榜单的意义在于受众群体的不同,景区民宿片区对游客更具价值,商圈民宿片区还对商务出行人士的住宿选择具有一定参考意义。



## “双百看大鹏”首场活动举行



公益组织秘书长一行参观坝光银叶树湿地园。深圳侨报通讯员 于姣 摄

本报讯(深圳侨报记者 蔡晓君 通讯员 于姣 杨慧琴 钟园)近日,大鹏新区群团工作部、坝光开发署联合新区科技创新和经济服务局、坝光开发建设运营管理有限公司等有关单位,举办“双百看大鹏”暨“市百名公益组织秘书长”大鹏行活动(“双百”即百名公益组织秘书长、百名企业带头人),在国际生物谷坝光展示厅举行,来自全市慈善公益、行业服务、青年创业、教育旅游、生态保护等领域公益组织秘书长齐聚大鹏,了解大鹏,共话大鹏发展。

在国际生物谷坝光展示厅,公益组织秘书长一行了解坝光国际生物谷总体规划、建设进展、产业导入、配套设施等方面。目前,坝光片区已累计完成投资超200亿元,引进储备生物及生命健康产业项目117个。新区依托坝光国际生物谷这一核心引擎,正积极推动深圳国家基因库、生物育种创新研究院、深圳国际生物谷生命科学产业园和海洋生物产业园、生物家园、乐土中心实验室及绿岛综合体等重大项目建设,已经引聚生物医药、生命健康、海洋生物产业领域企业及机构超100家,初步形成“一核一库一院两园多平台”的产业格局。粤港澳大湾区青年协会人才发展委员会主席陈基伟认为坝光未来可期,“坝光将会成为创新创业领域新兴力量的聚集地,更将成为青年人创新创业的热土。我们协会将大力支持青年人来大鹏创业,从技术、资金、人才、政策等方

面切实帮助企业快速成长,为粤港澳大湾区城市建设贡献青春力量。”

坝光银叶树湿地园完整保留了全国乃至全世界迄今为止发现的最完整、树龄最长的天然古银叶树群落,是在开发建设中实现更好层次保护的“坝光样板”。深圳市妇女儿童发展研究会秘书长叶海燕表示,在坝光银叶树湿地园举办大鹏儿童生态环保教育活动再合适不过,通过让孩子亲近自然、拥抱自然、热爱自然,来培养孩子的观察力、想象力,在感受大自然的奇妙过程中接受潜移默化的自然文化熏陶。

当天,公益组织秘书长一行来到佳兆业国际乐园与大鹏所城,感受大鹏海洋文化旅游特色,了解深圳独特的民俗文化及文物保护工作。

活动的最后一站设为秘书长沙龙会。大家围绕如何提供公益组织影响力、如何提升新区公益组织的服务力、市内外优秀公益组织的案例分享等话题展开探讨交流,现场气氛热烈。

新区群团工作部负责人表示,本系列活动旨在搭建公益社会组织、公益人士及知名企业带头人等多领域的深层次交流合作平台,是新区对“生态+志愿服务”理念的首次探索,希望通过该平台实现公益行业的深度交流与友好合作,为宣传推介新区经济社会发展成果贡献力量。

## 广东海洋大学深圳研究院 南海海洋微生物调查 第一阶段工作顺利完成

本报讯(深圳侨报记者 李苑 通讯员 程俊)近日,记者从广东海洋大学深圳研究院获悉,该研究院下属科研团队广东省水生动物健康评估工程技术研究中心,联合中科院微生物所、深圳市渔业服务与水产技术推广总站、华大基因等单位,开展的南海海洋微生物调查,随着2020年度最后一次海洋微生物调查采样工作结束,标志着南海海洋微生物调查项目第一阶段(2018-2020年)实地采样工作顺利完成。

在长达三年的调查中,科研人员收集保存了微生物株系五万多株,涉及到29个门、35个纲、48个目、42个科、28个属,获得高通量测序数据12.2T,对红杆菌、红环菌、弯曲菌等46个株系菌株进行了全基因组测序。

海洋覆盖地球面积的70%,蕴藏着全球80%以上的物种。而微生物是海洋中的重要生命形式,约占海洋总生物量的90%,海洋微生物具有生态群落结构多样性和物种多样性,构成了地球上最为庞大并有待开发的资源宝库。

位于大鹏新区的广东海洋大学深圳研究院,全力助推深圳建设全球海洋中心城市和大鹏新区建设“海洋强区”。该项目牵头人、广东海洋大学深圳研究院副院长鲁义善表示,开展海洋微生物调查,摸清深圳海洋微生物家底,具有重大科学意义和极大应用前景的战略资源,具有极高的科研价值和产业价值。

据了解,2018年3月,南海海洋微生物调查启动,项目计划用时9年,除了并行探查珊瑚礁、红树林和海草床三大典型海洋生态系统的微生物资源并分别建库之外,第一阶段主要瞄准入海口海洋微生物调查;第二阶段主要瞄准人和海洋动物致病微生物调查;第三阶段则主要瞄准常见海洋微生物的实时监测。