

深圳发布全国首个新能源车地下停车场消防安全管理地方标准，明确——

地下停车场所充电区域 不应设在地下四层及以下

羊城晚报讯 记者李晓旭报道：10月9日，记者从深圳市消防救援支队获悉，由该支队提出并牵头编制的地方标准《新能源汽车地下停放场所消防安全管理规范》（以下简称《规范》）正式发布，并于11月1日开始实施。这是目前全国首个关于新能源汽车地下停放场所消防安全管理的地方标准。

新能源汽车地下车库停放问题多

深圳市消防救援支队相关负责人表示，我国新能源汽车快速发展，处于世界领先地位。根据深圳市《新能源汽车推广应用工

作方案（2021—2025年）》，到2025年，新能源汽车保有量将达到100万辆左右，累计建成公共网络和专用网络快速充电桩4.3万个左右，基础网络慢速充电桩79万个左右。随着新能源汽车的快速发展，其在地下车库停放的安全性问题也日益凸显，制定本标准，可以为新能源汽车发展提供有力的消防安全保障。

另外，现行法律、法规、规章、规范性及消防技术标准规范中对新能源汽车消防安全管理基本要求进行了规定，而对地下停放场所的新能源汽车及充电设施消防安全管理尚未有专门的规定。

东莞市污泥集中处理处置项目开始主体施工

预计2026年投用，将建成国内污泥处理领域标杆项目

羊城晚报讯 记者李洪宝、通讯员莞水宣报道：近日，东莞市污泥集中处理处置项目第一块底板顺利完成浇筑，首块底板累计浇筑方量约930立方米，过程持续约14小时。目前，该项目正在进行主体结构施工，预计2025年9月完成主体结构全面封顶，2026年正式投入使用。

记者了解到，今年是中法建交60周年，5月6日，在中法两国商务部门的共同见证下，东莞水务集团与法国苏伊士集团共同签署了一项合作协议，将在东莞市建设一座世界级的集中式污泥处理处置设施，该项目由东莞市市委市政府统筹规划，东莞市水务集团建设管理有限公司代建管理，由中建五局华南公司承建，设计处理规模为2000吨/日（按含水率60%计），是集污泥焚烧处置、超净排放、绿能转化、资源回收一体的国内污泥处理领域的标杆项目。

据东莞水务集团相关负责人介绍，东莞市污泥集中处理处置项目占地面积面积约132.95

亩，采用“鼓泡流化床焚烧+余热回收及利用+烟气处理”的工艺，配套废水处理、除臭、余热发电、光伏发电等工程。项目总投资21.88亿元，于今年3月开工建设，处理的污泥来源于东莞市50多个市政污水厂，污泥经污水厂处理后，运输至污泥焚烧厂焚烧处置。

作为全球最大的污泥单独焚烧项目，东莞污泥焚烧项目还充分考虑了海绵城市的功能、智慧化管理、BIM设计等一系列业内最新技术和手段，充分结合项目特点和地域特色，打造世界级污泥处理项目，探索集低碳、智慧、超净排放、能量回收、资源回收、科普于一体的污泥综合处置项目。此外，园区景观空间充分结合海绵城市、雨水花园和污泥处理后的中水回用打造的水景，展示了污泥厂的环保节能水平与可持续理念。同时结合建筑风格提取厂区文化元素打造独特文化符号，使厂区具有除生产功能以外附加的科普、展示功能。



东莞市污泥集中处理处置项目效果图 东莞水务集团供图

乡村振兴第一线

茂名：

“中国罗非鱼之都”游出百亿产业

羊城晚报记者詹翔闵、全良波报道：茂名是世界最大的罗非鱼生产基地、全国最大的罗非鱼养殖优势区域和出口加工基地，是“中国罗非鱼之都”和“世界罗非鱼产业优势核心区”。9日，记者走进茂名高州市石鼓镇丽山村罗非鱼养殖基地，起网、捕鱼、装货，一尾尾罗非鱼翻腾跳跃，鱼跃人欢的丰收景象就在眼前。

“我们现在主要发展活鲜运输业务，将新鲜的罗非鱼输送至国内市场，销至四川、云南、东北地区等全国10多个省份。”养殖基地负责人潘文伟告诉记者。

潘文伟和潘文豹是一对堂兄弟，年纪相仿，均为“90后”，两人的爷爷从20世纪70年代开始养

殖罗非鱼，并且靠着养鱼成了村里第一批万元户。后来，两人一起上学、毕业，又一起返乡接过父辈的罗非鱼事业。

“罗非鱼行情一年比一年好。今年罗非鱼价格比去年上涨1—2元/斤。”潘文豹说，茂名罗非鱼的含金量逐年提升，特别是国内市场。目前，罗非鱼活鲜远销四川、云南、东北地区等全国10多个省份，占总量的七成左右。

茂名罗非鱼身价看涨，得益于当地不断擦亮罗非鱼品牌。茂名市把发展罗非鱼产业作为实施“百万工程”、全面推进乡村振兴的重要工作举措，先后出台了《茂名市罗非鱼产业提升行动方案（2022—2025年）》《茂名市罗非鱼

产业高质量发展十条措施》，着力推动罗非鱼特色优势产业高质量发展。依靠得天独厚的水质资源优势，茂名构建起种苗选育、养殖、加工、销售、研发等全产业链条，创建和推介“茂名罗非鱼”区域公共品牌，形成在全国具有竞争力的地方优势特色产业集群。

2023年，茂名市罗非鱼养殖面积超26万亩，年产量26.22万吨，约占全省罗非鱼养殖总产量1/3，全国罗非鱼养殖总产量1/7；罗非鱼出口量8.1万吨，货值14.62亿元，出口罗非鱼总量稳居全国前列，全产业链产值约97亿元。

目前，茂名已建成省、市级罗非鱼标准化示范区8个、省级水产

产业高质量发展