

广东省环境卫生协会

粤环协〔2024〕1号

关于2023年度广东省环境卫生协会 科学技术奖授奖项目的公告

各有关单位：

根据《广东省环境卫生协会科学技术奖奖励办法》的规定，我会经过形式审查、专家评审、公示等工作程序，评选出2023年度广东省环境卫生协会科学技术奖授奖项目，现对授奖项目予以公布。

附件：2023年度广东省环境卫生协会科学技术奖授奖项目



附件

2023 年度广东省环境卫生协会科学技术奖授奖项目 (同类同等排名不分先后)

科技进步奖一等奖

成果名称：宽适应性垃圾焚烧机械炉排炉成套设备技术研究及应用

主要完成单位：广州环投技术设备有限公司、华南理工大学、广州环保投资集团有限公司、广州环投永兴集团股份有限公司、广州环投设计研究院有限公司

主要完成人：罗翠红、吴宁、谈强、石峰、张钦华、唐玉婷、吴荫津、余笑枫、何冠楠、李天准、朱燕云、黄东涛、欧阳升、潘扬

成果名称：园林绿化垃圾处理与资源化利用技术开发及应用

主要完成单位：深圳市博林环保工程有限公司、南京农业大学、深圳市生活垃圾分类管理事务中心、深圳市坪山区城市管理和综合执法局、深圳市大鹏新区城市管理综合服务中心

主要完成人：倪振华、梁治宇、陈计、蔡守峰、莫波、吴远明、卞荣军、赵旭、黄国东、贺文员、钟建力、兰福杰、李媛萍、萧优平、曾怡

成果名称：碳普惠交易与城市综合管理服务一体化平台系统

主要完成单位：侨银城市管理股份有限公司

主要完成人：刘少云、周丹华、林郴、何秋娥、陈丽君、黎藜、林若欣、潘斯琴、邱宏育

成果名称：齿轮箱增速型式大流量高转速 SDA 雾化器技术研发

主要完成单位：深圳能源环保股份有限公司、深圳市深能环保东部有限公司

主要完成人：王必、焦显峰、易丹、周船海、黄胜、邹闰平、黄盟盟、丁圣轩、杜振、赵贵永、程箴太

科技进步奖二等奖

成果名称：环卫行业第三方监管集成研究与应用

主要完成单位：广东省建筑设计研究院有限公司

主要完成人：原效凯、苏昭忠、郝理想、毕芳、宋园、李晓春、宋鹏飞、杨耀达、黄裕锋、陈松彬、温明扬、欧永平、张小芬、李璐菡、武丁洋

成果名称：逆推式垃圾焚烧炉结构优化关键技术研究及应用

主要完成单位：瀚蓝绿电固废处理（佛山）有限公司、重庆电力高等专科学校

主要完成人：郭光召、陈绍敏、程定山、张裕斌、曾晓东、曾小义、苗卫红、向平、仇志超、黄浩明、姚昌模、方祥洪、雷利斌

科技进步奖三等奖

成果名称：东莞市沙田镇厨余垃圾资源化处理项目案例

主要完成单位：广东家宝城市管理科技有限公司、东莞市家宝园林绿化有限公司

主要完成人：黄继平、王广才、余学、秦基武、方冠文、谢卫锋

成果名称：厨余垃圾预处理全自动破袋破碎分拣一体机

主要完成单位：广州奥克林餐厨降解设备有限公司

主要完成人：林宗院

成果名称：一种城市河道雨水快速净化设备及净化方法

主要完成单位：东莞市园林绿化工程有限公司

主要完成人：蔡辉、邓燕银、黄志航、欧阳范海、邓杰伟、宋威

成果名称：基于环卫一线管理场景充分能效优化的智慧环卫系统

主要完成单位：深圳市洁亚环保产业有限公司

主要完成人：彭帅、吴恩光、张海林、陆有源、熊建华

优秀咨询奖一等奖

成果名称：固废处理循环经济园降碳效能评价与优化

主要完成单位：生态环境部华南环境科学研究所、广东东实环境股份有限公司

主要完成人：陈杰娥、熊彩虹、谢冰、雷鸣、张洁茹、洪澄泱、曾照群、龚庆超、谢颖诗、李荣光、陈娟、卢加伟、海景

优秀咨询奖三等奖

成果名称：珠海市斗门区生活垃圾分类示范片区创建服务项目

主要完成单位：珠水（广东）生态环境研究院有限公司

主要完成人：李峰、赵宇、黄永锋、温伟周、陈巧雄、肖小佩、赖剑

朋、陈文妍

成果名称：东莞市生活垃圾分类第三方评估项目

主要完成单位：珠水（广东）生态环境研究院有限公司

主要完成人：李峰、杨婧婧、李军、罗嘉仕、易文俊、彭泳栋、李华卓、邵喆

优秀咨询奖（设计）三等奖

成果名称：肇庆市高要区镇级填埋场工程整治服务

主要完成单位：广东省建科建筑设计院有限公司

主要完成人：周华、杜铭毅、区逸恩、徐晓凤、欧昱贵、梁茵儿

成果名称：普宁市循环经济生态园飞灰填埋场项目

主要完成单位：广东省建筑设计研究院有限公司

主要完成人：原效凯、李晓春、温明扬、曾桔波、黄义军、黄裕锋、邱世坚、苏昭忠、毕芳、郝理想、齐海浪、齐超元、芮圣浩、骆献达、宋鹏飞

