

扫一扫
关注广东建设发布

广东省城市生活垃圾分类工作现场会暨庆祝第30个广东省环卫工人节系列活动启动仪式顺利举行

尊重环卫事业 关爱环卫工人

广东建设报讯 记者陈克正报道:为深入学习贯彻习近平总书记给上海市虹口区嘉兴路街道垃圾分类志愿者重要回信精神和关于垃圾分类系列重要指示精神,持续推进我省垃圾分类工作提质增效,推动环卫行业高质量发展,7月12日,省住房城乡建设厅在深圳市组织召开全省城市生活垃圾分类工作现场会暨庆祝第30个广东省环卫工人节系列活动启动仪式,同步举办广东省环卫行业30年发展成就巡回展(深圳首站)。省住房城乡建设厅党组书记、厅长张勇出席会议并讲话,厅党组成员、副厅长刘耿辉主持。省有关单位、相关地市负责同志、工作主管部门负责同志、环卫企业和环卫工人代表等参加。

期间,与会人员现场参观了深圳市福田区香蜜公园生活垃圾分类科普教育馆、福田区侨香村垃圾分类投放点、南山区华侨城地理式垃圾转运站、深圳市城管智慧中心等,切身感受深圳市作为全国生活垃圾分类评估超特大城市第一档的工作成效。

会议通报了全省城市生活垃圾分类工作情况,广州、深圳、中山市和佛山瀚蓝环境股份有限公司作经验交流,相



庆祝第30个广东省环卫工人节系列活动启动仪式合影

关地市现场签订城市生活垃圾分类工作提档增效目标责任书和结对帮扶交流协作协议。

会议同步举行庆祝第30个广东省环卫工人节系列活动启动仪式,发布系列活动方案。7月至11月,通过一场启动仪式、一场表彰大会、一个技术论坛、一个巡回展览、一本纪念画册、一系列线上宣传“六个一”系列活动,充分展示

环卫工人“新形象”、总结环卫工作“新成绩”、展望环卫行业“新时代”,持续营造尊重环卫事业、关爱环卫工人的社会氛围。

会议要求,一要深入学习贯彻习近平总书记重要回信精神,切实增强推进垃圾分类工作的思想自觉、政治自觉、行动自觉,协同发力、精准施策、久久为功,推进垃圾分类走深走实,不断改善

群众的生活环境,推动习惯养成、文明育成。二要强化统筹,充分调动各方因素资源,压紧压实工作责任,坚持精准施策,高质量推进垃圾分类工作。更加注重工作的系统性、协同性、科学性,着力解决重点、难点、痛点问题,加强全链条全方位管理。三要强化宣传发动,注重习惯养成,助力全社会文明程度提升。强化党建引领,坚持系统宣传,完善社会服务体系,引导更多社会力量参与垃圾分类服务供给,提升垃圾分类工作效能。

此外,最近炎热天气持续,全球最高温纪录不断被打破,我省多个地区发布了高温红色预警。会议强调,各地要及时关注气温变化情况,适时启动高温天气环卫作业应急预案,合理调整环卫工人作业和休息时间;提高机械化清扫保洁作业频次,减少人工露天连续作业时间,关注环卫工人健康,着力改善环卫工人工作休息条件;加强预防中暑、热射病等常识讲解培训,及时发放防暑物资等,把关爱落到实处,确保高温环卫作业安全。

与会人员会后参观了广东省环卫行业30年发展成就巡回展(深圳首站)。

2023年广东建筑领域节能宣传月在佛山启动

深化城乡建设改革创新 推动绿色低碳高质量发展

广东建设报讯 记者蒋雯菁、通讯员黄琼报道:7月11日,广东省住房和城乡建设厅在佛山南海举办2023年全省建筑领域节能宣传月启动仪式。住房和城乡建设部标准定额司副司长白正盛,广东省住房和城乡建设厅党组书记、厅长张勇,佛山市领导徐晓良等出席活动并致辞。

今年节能宣传月主题为“节能降碳,你我同行”,通过宣讲、专题研讨、工作交流等形式,传达绿色低碳理念,部署落实全省下阶段建筑节能与绿色建筑发展的新要求、新任务、新目标。

仪式现场,广东省住房和城乡建设厅发布了广东省超低能耗建筑、装配化装修等试点项目,颁布了《广东省农房建设绿色技术导则》,宣布上线广东省绿色建材采信应用数据库,并现场启动首届广东省装配式农房设计

大赛,充分展现了广东努力推动实现国家碳达峰碳中和工作目标的态度和决心。

探索绿色低碳模式建设典型项目

近年来,广东积极探索节能低碳建设模式,开展了一系列超低能耗、(近)零能耗建筑、零碳建筑及建筑节能改造等项目试点工作,确定新城建示范及智能建筑产业园(一期)工程项目1-1A、1-2栋等7个在建项目为超低能耗、近零能耗建筑等试点项目,南沙新区明珠湾区起步区一期(灵山岛尖)公交站场等17个建成项目列入典型案例库清单;积极推动装配化装修发展,开展了省级装配化装修试点项目的创建工作,确定华南师范大学附属中学增城学校项目等23个

项目为广东省装配化装修试点项目,探索形成一批可推广、可复制的经验做法;大力推广绿色低碳建材和绿色建造方式,指导全国绿色建材促进建筑品质提升试点城市之一的佛山市扩大绿色建材推广应用,并将市级绿色建材产品目录平台升级为广东省绿色建材采信应用数据库。

出台技术指引推动绿色农房建设

广东省住房和城乡建设厅加大力度提出了多项新举措推动绿色农房建设,活动现场颁布的《广东省农房建设绿色技术导则》,在充分结合广东广府、潮汕、客家三大民系的民居特点的基础上,开创性地提出了适用于广东省情况且便于操作的绿色农房等级体系,并提供三大民系的绿色农房具

体技术示例。

当日启动的首届广东省装配式农房设计大赛,要求参赛作品结合装配式建筑相关技术要求和广东省农房建设的特点,融入绿色低碳理念和地域特色,形成一批适合广东省农村建设特点、满足农民建设需求、绿色节能的农房图集,以推进全省实施“百县千镇万村高质量发展工程”,推动加强农房风貌管控,提升农房建设水平。

广东省住房和城乡建设厅还组织了各地市住房城乡建设局有关业务负责同志和相关行业协会代表现场观摩了装配式建筑和绿色建材应用项目“万科璞悦山”、零能耗建筑“广东申菱环境高新区智造基地研发大楼”,实地展示广东建筑领域绿色低碳高质量发展成果,推动各行业、全社会加快形成发展绿色建筑和推动建筑节能的共识。

● 导读

广州建筑文化宣传周
系列活动顺利举行

—02

海绵城市建设中
广州的那些巧思和匠心

—04、05

行家里手荟萃东莞
共话绿色低碳发展

—07