

海口市460余个小区成立党支部

党建引领小区自治 居民当家幸福加码

一位位党建工作指导员深入小区解决居民急难愁盼,一个个小区党群驿站成为业主文化休闲的好去处……这是海口市众多小区正在发生着的变化,也是海口充分发挥党建引领作用,不断提升居民小区治理效能的一个缩影。记者了解到,随着一个个党支部建在小区,业主跟物业和政府的沟通桥梁架了起来,群众生活幸福感不断提升。

□本报记者 高潮



▲5月29日,在海航家庭举办的“六一”活动中,小朋友们听党员志愿者介绍禁毒知识。

▼童趣彩虹桥音乐游戏为小朋友带来欢乐。本报记者 杨鹤 摄



小区党支部建在“家门口”

5月29日,红城湖国际广场小区内,业主刘文君在绿地边散步。该小区绿化面积增多,还将架空层空间改造成业主书屋、儿童娱乐区,为业主生活带来不少便利。“小区成立了党支部,业主有了主心骨,跟物业沟通越来越方便,物业服务水平不断提高。”该小区党支部书记高松介绍,小区积极构建党组织、党员、物业、群众多元共治的治理格局,实现共建共治共享,目前小区165名党员均已登记注册,并选举出了党员楼栋长服务居民。

当天,位于国贸的置地花园小区内,党建工作指导员李燕红与小区党支部党员以及物业工作人员常态化召开

党建联席工作会议。“现在我们严格执行政府公布的车辆停放服务收费收费标准,提高了业主对物业的满意度。”小区物业相关负责人介绍说,在党建引领下,小区物业管理越来越规范,业主生活更加和睦幸福。

记者从市住建局了解到,去年以来,海口“先锋物业 和美小区”城市党建工作品牌进一步打响,和美小区建设初见成效。全市4000多名小区党建工作指导员活跃在各个小区,问计于业主,协调化解小区矛盾。据统计,全市小区目前已成立党支部数量已超过460个。

打通治理“最后一公里”

“通过小区党支部,可以将社区和街道办的便民服务延伸到居民家门口,

打通基层治理的‘最后一公里’。”当天,一场丰富多彩“六一”活动在海航家庭南苑小区举办。琼山区国兴街道文政社区党支部书记覃映明告诉记者,通过社区党支部和小区党支部联建共建,可以将多方资源下沉到小区,赋能小区治理。现在社区几乎每月都会到各小区组织开展活动,丰富业主的生活。

当天,记者在海航家庭南苑小区看到,孩子们在工作人员的带领下参加益智游戏,随着指令围着彩虹伞做各种动作,趣味盎然;党群驿站里,孩子们专心地读绘本,乐享快乐时光。小区业主陈林光说,党支部成立后,小区发生的变化显而易见,党群驿站成了好去处,业主生

活变得丰富多彩,幸福感不断提升。

市业委会协会会长肖江涛认为,小区在自治中要发挥好党支部、物业、业委会作为小区治理“三驾马车”的作用,通过互相配合、监督、良性运作,提升小区治理水平。

同时,市住建局相关负责人表示,我市今年还将继续做好“先锋物业 和美小区”创建工作,将加强行业监管,加强部门联动,规范物业行业发展,不断提升小区治理水平。

海口20家企业参与家电补贴活动

市民买家电最高可享千元补贴

本报5月30日讯(记者梁冰)省商务厅今日公布新一批共40家参与2024年海南省绿色智能家电补贴政策的企业名单。截至目前,全省参与该政策实施的企业已有67家,其中海口20家。

近期,省商务厅出台了《海南省推动消费品以旧换新行动方案》,并配套出台了海南省汽车置换更新补贴、海南省绿色智能家电补贴2个相关实施细则,坚持以提高技术能效排放等标准为牵引,实施汽车换“能”、家电换“智”、家装厨卫“焕新”行动。

海南省绿色智能家电补贴政策结合本地消费者需求,将15类与群众生活较为紧密、需求度较高,并达到一级能效的绿色智能商品纳入活动补贴范围。消费者一次性购买符合条件的家电产品,按照去除所有折扣优惠后的成交价格,分档给予补贴,最高补贴1000元,每位消费者享受一次补贴。同时,我省鼓励家电生产、销售企业拿出“真金白银”的补贴措施和优惠政策,与该补贴政策叠加,让消费者获得更多实惠。

截至目前,分三批次确定的67家参与企业来自海口、三亚、澄迈、万宁、琼海、文昌等市县。据悉,此次补贴政

策实施时间为即日起至9月30日。活动共安排补贴资金总额3000万元,按照先购买先享受补贴的原则进行。如资金提前使用完毕,省商务厅将发布公告终止活动。

15类可参与补贴的家电

- 空调
- 电冰箱(含冰柜)
- 洗衣机(含干衣机)
- 电视机
- 热水器(含壁挂炉)
- 吸油烟机
- 燃气灶(含集成灶)
- 洗碗机
- 空气净化器
- 吸尘器
- 微波炉(含一体机)
- 电磁炉
- 电饭煲
- 电风扇(含空调扇)
- 净水机

《人民日报》点赞海口探索建立垃圾分类回收新模式 分类回收 资源再利用

(上接第一版)“过去扔垃圾,要么丢到垃圾箱,要么找人上门来收,费时又费力。如今智能回收站能有偿回收,很大程度上提高了市民对垃圾分类回收的积极性。”海口市垃圾分类办工作人员蒋培勇告诉记者。

据了解,每座智能回收站服务可覆盖周边2平方公里,由环卫企业和再生资源回收企业共同投资建设、运营,依托互联网、物联网等技术手段实现无人值守、自助投放、在线交易、现金返现等功能,促进垃圾分类回收。

据运营智能回收站的海南省量心环保科技有限公司董事长杨学才介绍,目前龙华区垃圾分类“两网”融合回收体系已配套建成23座智能回收站和2个“两网”融合中转站,注册用户达46601人,2020年1月至今,全区累计收集市民投放的可回收物8797吨,通过现金返还能累计返现用户现金1283万元。

垃圾分类、回收完成后,又将如何处理?海口市园林和环境卫生管理局相关负责人表示,这些垃圾将统一运往位于郊区的再生资源分拣中心。部分具有回收价值的资源会得到再利用,厨余垃圾运送到指定的餐厨垃圾清运处理公司进行协同处理,用于生产沼气。大件家具、家电将运往海口市市长废弃家具处理场,经破碎压缩后与其余的生活垃圾一起清运至位于澄迈县老城经济开发区的海口市生活垃圾焚烧发电厂。

“垃圾将在这里经过发酵等一系列处理,用于焚烧发电。”海口市生活垃圾焚烧发电厂员工赵紫同介绍。

秸秆综合利用,探索农林废弃物资源化利用新模式

位于海口市琼山区甲子镇的海南晟延农业投资有限公司,一片片香茅草在田间生长。它们的生长基床不是泥土,而是秸秆。

“海南是农业大省,每年都会产生大量秸秆和瓜果藤蔓等农林废弃物,如何妥善处理,看似是一个小问题,其实是一个大工程。”海南省农业农村厅相关负责人表示。

为了更好地将农林废弃物回收利用,海口积极探索农林废弃物资源化利用新模式,将发展高效、科学的农林废弃物处理技术作为资源化利用的重点,引导农户开展多渠道、多形式的秸秆综合利用。

“过去,人们往往将这些农业垃圾一烧了之,如今我们‘点草成金’。”晟延农业负责人钟小凤说。

在这里,秸秆有两个用途:一部分作为生长基床种植经济作物,另一部分发酵配合畜禽粪便养殖蚯蚓。秸秆先经粉碎,再投入混料机与其他主料、生物菌种混合发酵,蚯蚓将其吃进体内后排出蚯蚓粪有机肥。

为了提高农户对农林废弃物综合利用的积极性,晟延农业推出“以秸秆换肥料”的措施。村民可以用秸秆换取有机肥,每2吨秸秆可以换300斤有机肥。如果各村集体集中收储运量达30吨,则额外再奖励1吨有机肥。

“目前,我们与甲子镇14个村合作,今年1月至今,我们从周边村民手上

回收废弃秸秆、枯枝烂叶总量超过6000吨。公司通过‘基地+村集体’的合作模式,已让20位村民实现就业,合作的村集体年收益在15万元以上。”钟小凤说。

在位于琼山区三门坡镇的海南木盛农业开发有限公司,秸秆成了发电原料。据工作人员介绍,大多数农作物秸秆经粉碎后都可用作生物质发电,不仅排放的污染物远低于普通的火力发电,燃烧后的灰渣还可用于生产钾肥及多种复合肥。为此,全镇共设立了151个临时秸秆收储点,日处理量可达150吨,年处理量达到5万吨。

“海口鼓励社会资本参与农作物秸秆收储点建设,按先建后补的原则,对每个收储点补贴30万元,并配置相关机械;支持村集体或企业、合作社、家庭农场等各类经营主体参与农作物秸秆收储运产业,积极吸纳农村剩余劳动力从事收储运工作。”海口市农业农村局相关负责人表示,眼下,海口共引进秸秆综合利用企业11家,建成秸秆收储点13个。

引入自动化生产设备,增强再生资源利用率

海口市垃圾分类办相关负责人告诉记者,海南自贸港建设如火如荼,建设产生的大量建筑垃圾,将经过筛分生产后实现资源化再利用。

在位于海口市秀英区的海南长荣再生资源有限公司的装修混合垃圾筛分车间,机器轰鸣声不断。装修混合垃圾筛分生产线上,建筑垃圾以及其他大件垃圾,经过机械和人工的细分,变成渣土、轻物质、木板、硬塑料、金属、砖渣六大类后,再次进入配套的粉碎、压缩等设备。之后,砖渣经过粉碎将变成再生骨料,泡沫、编织袋等轻物质,可以做燃料棒,木板经过粉碎、压缩后生成生物质颗粒等。

“每一样建筑垃圾都有价值,我们的工作就是把它们的利用价值挖掘出来,进行资源化利用。”长荣公司负责人邱继产说。

从并不环保的填埋、不作区分的焚烧,到如今进行分类处理、循环利用,区别在观念,更在技术。“过去我们也想进行筛分回收,但是处理、消纳垃圾的速度赶不上垃圾产生的速度。直到引入自动化筛分生产设备后,一切想法才得以付诸实践。”邱继产说。

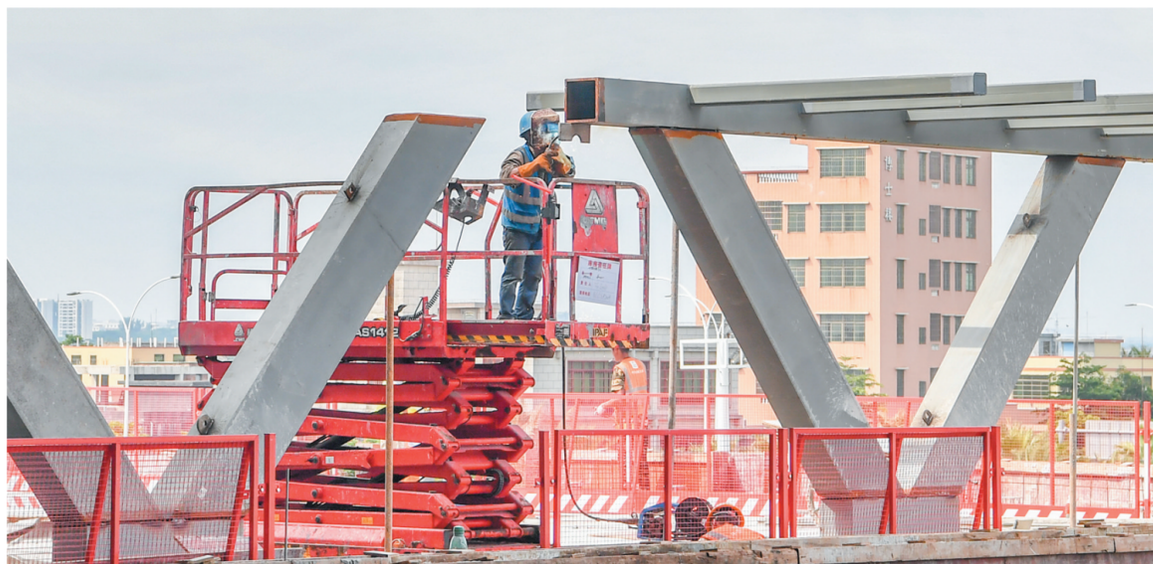
2022年,长荣公司引入自动化生产设备,提升建筑垃圾消纳场的生产效率,去年再次引进装修混合垃圾筛分设备。目前,公司每年可处理装修混合垃圾、其他建筑垃圾100万吨以上;废旧家具、园林秸秆10万吨以上;再生资源利用率达到80%,建筑垃圾利用率达到100%,园林垃圾利用率达到90%以上。

龙头企业的发展正推动产业链的形成。如今在长荣公司周边,配套建成了环保砖厂、混凝土搅拌站、装配式建筑生产厂等工厂生产基地,形成了收集、利用、粉碎、加工、销售一条龙再生资源产业集群,从上游到下游,一个再生资源产业园的雏形正在显现。

(原载于2024年5月30日《人民日报》,记者孙海天)

海口市职工活动中心计划明年竣工验收

江东新区将新增一座城市文化综合体



▲5月28日,江东新区海口市职工活动中心项目工地,施工人员在焊接钢结构。本报记者 孙士杰 摄

本报5月30日讯(记者曾昭娟)机械轰鸣声不绝于耳,工人穿梭在室内进行流水线施工……5月29日,位于江东新区的海口市职工活动中心项目现场,220余名一线工人加紧进行室内初装修和外立面施工,现场一片热火朝天的繁忙景象。

当天上午,记者走进错落有致的钢结构内部看到,每层楼内都有工人在忙碌地进行施工,砌墙抹灰、机电管

道安装、幕墙外立面龙骨安装……面对闷热的天气,工人们挥汗如雨持续奋战,全力推动项目建设提质增效。

“项目计划11月份完成外立面施工,为明年竣工验收打下坚实基础。”项目副经理符元介绍,为了确保如期完成各节点任务,项目通过全专业穿插施工、提前调配物资、夜间施工、增加升降车等设备投入的方式,有效提升施工效率和速

度。随着项目进度的有序推进,未来还将持续增加投入人力、材料和机械的数量,助力项目不断跑出建设“加速度”。

据了解,海口市职工活动中心项目位于江东新区兴洋大道西侧、江东大道以南,按照职工文化、体育、教育培训、职工创新创业创造基地等功能区域进行规划设计,建设内容包括演艺厅、电影院、羽毛球(乒乓球)馆、篮

球(排球)馆、游泳馆、培训教室、活动室等场馆设施。

项目建成后,将通过功能的复合共享,以及共享空间与开放空间的利用,激发公共服务阵地新活力,满足当代职工生活休闲的多样化需求。同时,江东新区也将新增一座城市文化综合体建筑,成为丰富职工群众精神文化生活、提高职工队伍素质的重要平台。

海口将湿地保护纳入林长制考核

素对自然环境的干扰,并在短时间内对公园进行全方位巡查,帮助我们及时掌握公园状况。”李丽雅说。

李丽雅是海口五源河国家湿地公园副林长,巡林是她每个月的重点工作之一。2020年8月,海口启动林长制工作,创新推出特定区域(自然保护区、地质公园、湿地公园)林长制,将湿地保护纳入林长制考核范围,推动湿地保护修复取得显著成效。

无人机在空中盘旋,屏幕上的画面不断变化,李丽雅指着屏幕上一处净洁的水面告诉记者,前段时间,工作人员巡林时发现生态塘水浮莲繁殖,

对其他水生动植物造成了影响,就组织了志愿者进行打捞。“辖区内的一草一木,我们都会管好、护好,发现违法违规行为就会立即上报相关部门进行处理。”美舍河国家湿地公园琼山段副林长黄雷鸣介绍。

在城市的另一侧,海口三江红树林省级湿地公园里,去年新栽种的红树林幼苗正欣欣向荣地生长着,水面不时有白鹭、须浮鸥等水鸟掠过。“我们负责对公园内的红树林湿地资源进行保护和管理,并开展退塘还林(湿)、红树林种植和抚育、鸟类生境营造等红树林保护修复工作。”三江红树林省级湿地公园林长周经业介绍,自2023年2月海南东寨港(三江湾)生态修复项目启动以来,除了巡林等常态化管护工作外,他还要积极推动退塘还林(湿)工作,逐户上门动员养殖

户退塘,解释退塘的相关政策。海口湿地资源丰富,拥有1个国家级自然保护区、2个国家湿地公园、5个省级湿地公园和45个湿地保护小区。如何更好地保护湿地及周边生态环境,让青山常在、绿水长流?

“我们将湿地公园的保护监管纳入到林长制重要日程中,推进配套制度、长效管护机制建设,压实常态化巡林职责,并坚持联动共管,形成森林资源管护合力,让每一分绿意都纳入管护。”海口市湿地保护管理中心相关负责人表示。

据海口市湿地部门的生态监测报告显示,美舍河、五源河国家湿地公园在2023年度各新增40多种动植物记录,其中不乏珍稀动植物。如今,越来越多的动植物现身海口湿地,描绘出城市与湿地、人与自然和谐共生的美好画面。



李丽雅(右)正在和同事巡林。本报记者 石仲华 摄

□本报记者 龙易强

5月30日上午,海口五源河国家湿地公园内,秀英区湿地保护管理中心主任李丽雅熟练地操控着无人机进行空中巡林。“无人机巡林可以减少人为因