

# 屯昌主动服务为企业解决用电需求 1条专线接通企业发展脉搏

## H 恢复提振经济 助企纾困发展

■ 本报记者 谢凯 通讯员 林小丹

“感谢你们为公司提供了坚实可靠、快速高效的电力保障！”10月14日下午,海南天之虹生物科技有限公司负责人韦格一行来到屯昌县供电局,代表公司向该局赠送锦旗。

海南天之虹生物科技有限公司是屯昌县黑猪产业的重点企业,该公司在屯昌县产城融合区新建饲料加工生产项目,是该县重点项目,建成后将完善屯昌黑猪产业链,提升黑猪肉产品供给能力。

■ 本报记者 陈蔚林 通讯员 羊曼芳

合作社的建设用地被某社员占用,其他社员想要回该块土地,却被该社员以土地种满自家槟榔为由拒绝退还。

日前,定安县翰林镇沐塘村的一起纠纷,让该镇司法所专职人民调解员犯了难。该如何处理?调解员求助沐塘村法律顾问王秉耀,最终以有力的法律依据为合作社成功维权。

当前,法律顾问一词在海南百姓当中并不陌生——自2018年村(居)法律顾问工作开展以来,我省全面落实“一村(居)一法律顾问”制度,实现了3202个行政村(居)法律顾问全覆盖。

据统计,2021年至今,全省村

业安排专业供电人员倒班施工,并负责验收,做好服务工作。

“从9月中旬接到需求至10月8日通电,用时不到一个月,这对于我们来说也是一次能力锻炼。”屯昌县供电局市场营销部经理冯在琴告诉记者,该局动用专项资金,投资400余万元,搭建了一条长度4.5公里的10千伏专线至企业处。

在对接过程中,供电部门还了解到饲料加工厂将于10月底进行投产调试,用电的需求拖延不得,屯昌县还为企业开设项目用电审批“绿色通道”,实行“承诺办理、容缺后补”精简办电手续,从前期勘察到验收送电,所有环节精准快速联动,为企业提供了

优质电力服务。

“我们迅速组织一支20多人的施工力量,放弃国庆假期,每天加班加点施工,加快建设进度,并于10月8日成功送电,解决了天之虹饲料加工厂项目建设用电及后续生产电源接入的问题。”海南耐迪电力工程有限责任公司屯昌分公司相关负责人戴云雄说。

近年来,屯昌县抓住优化用电营商环境关键环节,靠前服务,主动对接,持续为企业提高供电可靠性,优化用电营商环境,服务屯昌县经济社会发展。

据了解,为保障产城融合区的项目建设,屯昌县供电部门在产城融合区规划投资了1.74亿元用于电力基础设施建

设和改造。2022年前三季度业扩延伸项目投资700万元,解决了84家客户的用电需求,有效降低客户接电成本。

不只是重点企业,小微企业同样需要关怀。屯昌县大力推行“三零”“三省”服务,聚焦小微企业办电用电需求,对160千瓦及以下小微企业用电报装零投资,帮助解决企业用电难问题,今年以来,屯昌县实现27个小微企业低压接入,节省企业用电成本约180万余元,一定程度解决企业发展负担。

此外,今年6月起,屯昌持续对经营困难的小微企业、个体工商户实施“欠费不停供”,设置6个月缓缴期等政策,有效缓解企业实际发展困难。

(本报屯城10月14日电)

## 海口羊山大道至定安母瑞山公路启动征地

本报定城10月14日电(记者叶媛媛)10月13日上午,定安举行海口羊山大道至定安母瑞山公路(定安段)征地工作启动仪式,全面启动该项目定安段征地工作。

据悉,海口羊山大道至定安母瑞山公路(定安段)项目起点接定海大桥,途经定安县定城镇、雷鸣镇、龙门镇、岭口镇、翰林镇、母瑞山革命根据地以及琼海市石壁镇、阳江镇,终点接G9812高速公路延长线阳江北互通,路线全长73.144公里。

项目的落地实施,将直接打通定安“中轴”、串联“三区”,不仅能够促进定安县域南北资源要素高效流动,也将加快推动定安高质量融入海口经济圈,提升定安经济社会高质量发展水平。

## 海南日报融媒看点

海南日报新媒体特别策划推出短视频《追光·十年》

## 致敬始终 在追光逐梦的海南人

本报海口10月14日讯(记者蔡曼良)10月14日,海南日报新媒体特别策划制作的短视频《追光·十年》在全网发布。该视频聚焦过去十年来在海南这片热土上追光逐梦的人们,将无悔年华融入奋进时代的海南人群像,致敬每一位深爱这片热土的平凡者。

短视频时长180秒,浓缩了来自海南不同行业和岗位的人物故事,以此诠释“追光者”这一主题。该视频以小切口彰显大情怀,展现了海南人用辛勤耕耘实现共同愿景的拼搏精神,正如视频文案所言:“何其有幸,我们是这十年的一部分。”



扫码看视频

## 我省全面落实“一村(居)一法律顾问”制度 村里有了法律顾问

(居)法律顾问共向群众提供法律咨询52908人次,开展法治宣传4052场次,举办法治讲座5632场次,调处矛盾纠纷近3398宗。

“村(居)法律顾问积极发挥作用,进一步推进了基层社会治理,促进了基层和谐稳定,得到了各级党委、政府的充分肯定,也受到了基层组织和广大人民群众的普遍欢迎。”省司法厅相关负责人说,各市县还结合实际推陈出新,不断探索创新村(居)法律顾问服务方式。

一些市县派出村(居)法律顾问驻村“坐堂问诊”,以案释法、以法促调、以调促宣,不断推动基层依法治理;一些市县创新“定点式”服务模式,通过开展“法律体检”,一对一下解答法律咨询等方式,引导特殊人群合法、理性表达诉求,维护自身合法权益。

部分市县还初步形成了可借鉴的村(居)法律顾问服务经验——

三亚市司法局组织法律服务团队进驻重点民生项目,推进政府治理体系和治理能力现代化;万宁市司法局

组织村(居)法律顾问为农业经济合作发展项目等把脉会诊,为实施乡村振兴战略提供法治保障;琼海市司法局推动村(居)法律顾问进驻公安派出所,建立健全“警律联调”工作机制,实现“一派出所一法律顾问”的目标。

为广泛宣传和推广相关经验,今年7月,省司法厅聚焦与农村群众切身利益密切相关的“三农”纠纷解决机制问题,整理和发布了一批村(居)法律顾问化解涉“三农”纠纷典型案例,运用群众听得懂的语言、能理解的方式,传递正

确的法律知识、法治理念和法治价值,具有较强的典型性、示范性和指导性。

省司法厅相关负责人介绍,当前,我省村(居)法律顾问工作正从线下向线上延伸——海南省村(居)法律顾问工作平台于2021年4月在全省推广,目前已经覆盖了18个市县、218个司法所,为广大用户提供综合便捷的法律服务。有了这一平台,百姓利用微信登录村(居)法律顾问小程序,足不出户即可获得优质高效的法律服务。

(本报海口10月14日讯)



## H 创建洁净美丽家园

### 我省多个市县试点将厨余垃圾就地科学化处理、资源化利用 “吃进”垃圾“吐出”肥料

■ 本报记者 孙慧

10月13日,在海口国家高新区的药谷工业园的海南爱科制药有限公司生产车间,工作人员在生产线上作业。该公司是一家集新药研发、生产与营销一体化发展的创新型制药企业,是海南省的“专精特新”企业。

当前,海口着力优化产业结构,加快培育“海口药谷”国家级生物医药产业平台、打造千亿级生物医药产业集群,从政策制定、加强融资等方面发力,培育一批拥有关键核心技术和本土知名自主品牌的高新技术龙头企业,提高“专精特新”企业竞争力,推动经济高质量发展。

本报记者 袁琛 摄

理厨余垃圾,倒进去的厨余垃圾经过8小时至12个小时处理后,分解排出可做有机肥料的土渣、水蒸气以及油脂。

厨余垃圾量在日常垃圾中占比高达40%。厨余垃圾集中收集、转运容易产生异味,且运送路途长处理成本也相对较高,处理厨余垃圾是生活垃圾分类处理工作中的一个大难题。为此,如何推进厨余垃圾就地科学化处理、资源化利用,成为我省生活垃圾分类工作正在探索的一个领域。

东风桥厨余垃圾处理站是海口市

试点厨余垃圾就地资源化处理的一个示范点。垃圾处理站内的厨余垃圾设备,将厨余垃圾分离为固体废料、废气、油脂三种物质。固体废料进入撕碎系统粉碎处理,粉碎后的物料进入螺旋挤压脱水装置进行压榨脱水,物料经过脱水后进入发酵系统发酵后变为有机肥料;废气经过废气处理系统达标后向外排放;垃圾污水提炼出来的油脂可卖给油脂加工厂,加工为肥皂、洗衣粉等产品。

“我们投放在东风桥的这台设备

每天可以处理厨余垃圾量2吨,如果每天都能投满2吨厨余垃圾,一个周期能产出2100公斤的有机质基础原料,垃圾减量率可达85%。”该设备生产商海南金特尔环境科技有限公司总经理刘山介绍,近年来该公司积极与政府、企事业单位合作开展厨余垃圾处理工作,目前已在海口市、五指山市、澄迈县、琼海市等7个市县投放这种小型厨余垃圾处理设备。

据省住房和城乡建设厅相关负责人介绍,这种厨余垃圾分散就地化处理模式填补了当前我省厨余垃圾集中处理的空白。未来,我省各市县生活垃圾分类将继续推广厨余垃圾就地科学化处理,循环资源化利用。

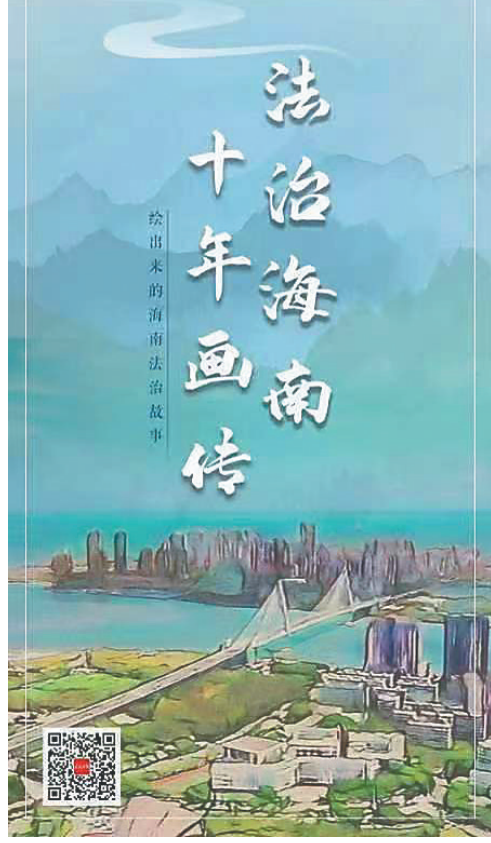
(本报海口10月14日讯)

## 法治时报新媒体推出手绘产品 盘点海南法治建设成果

本报海口10月14日讯(海报集团全媒体中心记者王天宇)法治兴则民族兴,法治强则国家强。10月14日,法治时报新媒体推出策划制作的手绘产品《法治海南十年画传》。

党的十八大以来,党中央将全面依法治国纳入“四个全面”战略布局统筹推进。10年来,尤其是海南自由贸易港建设以来,海南围绕海南自由贸易港建设大局,努力建设更高水平的平安海南、法治海南,让平安法治成为海南自由贸易港的“最硬内核”。

《法治海南十年画传》系列手绘图卷,通过一幅幅生动的手绘图卷,讲述一个个鲜活的海南法治故事,并盘点海南在法治建设中所取得的成果,以此迎接党的二十大胜利召开。



## 中国热科院与柬埔寨皇家农业大学签署战略合作协议 推进热作种质资源领域合作

本报讯(记者傅人意)近日,中国热带农业科学院热带作物品种资源研究所与柬埔寨皇家农业大学(RUA)正式签署战略合作协议。双方将在热带作物种质资源领域开展联合调查与收集、引种与鉴定评价、品种示范与推广、全产业链技术研究、平台共建和人力资源能力建设等合作。

柬埔寨皇家农业大学(RUA)成立于1964年,位于金边,是柬埔寨著名的公立农业大学,由柬埔寨农业、林业和渔业部负责经营。

长期以来,双方始终保持友好交流并有合作意向。依托本协议,下一步,中国热带农业科学院热带作物品种资源研究所将推进与RUA在热作果蔬资源方面的务实合作,促进双方资源共

## 儋州生活垃圾“绿色账本”的3个关键词

■ 本报记者 曹马志

10月13日下午,儋州生活垃圾焚烧发电厂,一辆来自儋州主城区的生活垃圾运输车辆缓缓驶进厂区,光大环保能源(儋州)有限公司生产运营部总值长王定才引导车辆有序停放在指定区域,生活垃圾进入焚烧发电流程。

“这一车生活垃圾有5吨,平均每天有200多辆货车进厂。”站在厂区的

智慧控制大厅,可以清晰看到车辆进出全过程,光大环保能源(儋州)有限公司副总经理李锦山向海南日报记者算起了生活垃圾处理的“绿色账本”。

“账本”关键词一:处理全城生活垃圾。儋州生活垃圾焚烧发电厂一天可处理1000多吨生活垃圾,年处理生活垃圾可达54.75万吨。不仅“吃掉”儋州洋浦的生活垃圾,还满足了白沙、临高两地生活垃圾处理需求,实现垃圾

处理“日结日清”。

“账本”关键词二:焚烧垃圾发电。该厂将生活垃圾放入始终保持负压状态的垃圾仓,经过5天至7天的发酵、干燥预处理、锅炉焚烧发电等多个环节,一年的发电量约1.95亿度,在满足自用外,大部分进入电网,经济效益明显。

“账本”关键词三:后端资源化利用。垃圾渗滤液是生活垃圾处理的主

要“副产品”,该厂建立专门的水处理系统,处理后的污水可达到工业用水标准。每天处理后可得到200至400吨“有用水”,全部投入到厂区的生产运营中,进行循环利用。

“废气等处理后达标才排放,炉渣、飞灰等都得到妥善处置,建设绿色园区。”李锦山说,垃圾是放错位置的资源,焚烧发电厂是将生活垃圾变废为宝,保护好环境,探索循环经济发

(本报那大10月14日电)