

我省破解农房报建难题,从村民反复跑变“数据跑”—— 明年起全省推广农房报建“零跑动”

2021年7月

我省印发《海南省农民建房
审批“零跑动”试点工作方案》

截至
8月18日

儋州市、文昌市、东方市、定安县、屯昌县
共开展 84 宗农房报建“零跑动”审批
完成 45 宗宅基地批准书和乡村建设规划许可证的电子证照审批

力争 2021 年 10 月 1 日起

试点乡镇农房报建全面实行
规划许可电子证照

力争 2022 年 1 月 1 日起

全面推广和应用农房报建
“零跑动”系统

本报讯（记者陈雪怡 通讯员尹建军）在海南农房报建工作“记录本”上，有这么一页即将“翻页”——“农房报建程序较为繁琐，村民需要在村委会和镇政府之间来回跑，消耗了大量时间精力。”海南日报记者近日从省自然资源和规划厅了解到，2022 年 1 月 1 日起，海南将全面推广和应用农房报建“零跑动”系统，全省农房报建全面实行规划许可电子证照。

破解农房报建难题，海南稳步推

进。省自然资源和规划厅首先组织调研组赴浙江省衢州市调研农民建房审批“零跑动”工作，邀请衢州农民建房审批“零跑动”团队来琼指导农民建房审批“零跑动”工作，同时省自然资源和规划厅多次实地调研儋州市、文昌市、三亚市、陵水黎族自治县、乐东黎族自治县等市县农房报建审批情况。

在充分调研考察省外和省内在具有典型代表性市县的基础上，2021 年 7

月，省自然资源和规划厅、省农业农村厅、省住房和城乡建设厅、省大数据管理局联合印发《海南省农民建房审批“零跑动”试点工作方案》；8 月，省自然资源和规划厅、省农业农村厅联合印发《海南省农民建房办事指南》。

为提高农房报建审批效率，省自然资源和规划厅还组织对儋州市、海口市、文昌市、东方市、屯昌县等试点地区开展农民建房审批管理平台运用培训，并与农房报建“零跑动”系统平

台开发技术单位召开多次会议，会商优化简化农房报建“零跑动”审批平台。截至 8 月 18 日，儋州市、文昌市、东方市、定安县、屯昌县共开展 84 宗农房报建“零跑动”审批，完成 45 宗宅基地批准书和乡村建设规划许可证的电子证照审批。

此外，省自然资源和规划厅多措并举完善农民建房审批流程，简化办理步骤，缩短农房报建办理时限，设计并免费提供一批农村住房通用图集，为

农房报建提供参考指引，实现从村民反复跑、多头跑变成“机器跑”“数据跑”的“零跑动”。

下一步，省自然资源和规划厅将继续指导市县开展农房报建“零跑动”工作，力争 2021 年 10 月 1 日起试点乡镇农房报建全面实行规划许可电子证照，2022 年 1 月 1 日起全面推广和应用农房报建“零跑动”系统，全省农房报建全面实行规划许可电子证照，原则上不再发放纸质证照。

我省成功发行155.2亿元地方政府债券

本报海口8月18日讯（记者周晓梦 通讯员朱乔云）8月18日，海南日报记者从省财政厅获悉，该厅于8月16日代表省政府在北京成功发行2021年第四批海南省政府债券155.2亿元，其中通过商业银行柜台向个人和中小机构投资者分销2亿元，并且有符合条件的境外投资者投资该批债券。

据了解，此次发行的地方政府债券主要用于我省交通基础设施、重点产业园区、生态环保、市政基础设施建设等公益性项目，以及偿还今年到期的地方政府债券本金，进一步推动我省基础设施建设，促进经济社会发展。

本次债券发行备受市场关注，70家金融机构投标踊跃，全场投标3907

亿元，投标倍数高达25倍，体现了债券市场投资者对海南省经济发展、财政实力及政府信用的认可度和信心。本次发行中标额较高的银行分别是：工商银行15.6亿元、农业银行15.5亿元、建设银行15.24亿元、中国银行15.0亿元、交通银行7亿元、兴业银行5.87亿元。

值得一提的是，省财政厅积极动

员承销团成员向全球符合条件的境外投资者投资地方债，此次发行交通银行引入境外资金投资地方债0.5亿元。此外，德意志银行、富邦华一银行等外资银行各中标0.9亿元。

为拓宽融资渠道，构建人民群众与地方共同发展的桥梁，增强老百姓对本地经济社会发展的参与度并获得

感，本次发行2亿元柜台债，于8月17日—19日通过7家柜台业务承办银行面向个人和中小机构投资者进行分销。分销首日，农行、工行、交行、中行和光大银行的额度全部分销完毕。建行和兴业银行的额度也全部提前分销完。我省政府债券得到群众的认可，柜台债发行取得圆满成功。



渔获丰 渔市旺

8月18日清晨，在儋州市白马井中心渔港，开渔捕捞后的渔市恢复往日热闹。出海捕捞的渔船满载而归，各地的客商也陆续前来收购海鲜。

本报记者 陈元才 摄

我省开展为期3个月 打击偷渡专项行动

本报讯（记者良子 通讯员陈炜森 蒋升）近日，海南省公安厅召开全省公安机关打击偷渡专项行动动员部署会，决定在全省范围内开展为期3个月的打击偷渡专项行动。

会议强调，全省各级公安机关要严格按照“联防联控、打防结合、突出重点、坚持不懈”的工作方针，在全方位管控措施的基础上，进一步加大对偷渡活动的防范打击力度，坚决筑牢我省沿海岸线管控屏障。

会议要求，全省各级公安机关要高度重视防控，突出加强宣传教育，在全岛营造严防严打偷渡的管控氛围，对偷渡分子形成有效震慑。要加强沿海渔民群自治的法制教育，严防其参与或协助偷渡。要大力宣传推广各地举报奖励机制，激励广大群众积极举报偷渡违法行为。

海口开展 机动车尾气路检

本报讯（记者余小艳）近日，海口市生态环境监测站联合海口市公安局交警支队在海口市秀英区海秀西路和海港路交叉路口开展机动车尾气路检工作。此次检查共计检测柴油车19辆，其中3辆排放超标。

2021年，海口市累计开展机动车尾气路检17次，抽测机动车333台，其中检测超标19台，处罚10台，共计罚款1000元。

我省举办“世界青年技能日”主题活动,涵盖多项赛事 参赛者有望直接获得高级工及以上职业资格

本报讯（记者昂颖）围绕新能源汽车智能电控系统的故障原因能够快速诊断、精准维修；驾轻就熟地切割着空调制冷组件小铜管，确保铜管长短误差不超过两毫米……近日，在2021年海南省“世界青年技能日”主题活动现场，海南日报记者看到了这样热火朝天的技能比武画面。这些技艺精湛的省级竞赛参赛选手，有50%可直接获得高级工及以上职业资格，成绩优异者还将晋升为技师、

高级技师。

“世界青年技能日”主题活动由省人社厅主办，本次活动涵盖了第一届自贸港技能大赛、全国乡村振兴职业技能大赛海南省选拔赛及各市县对应省级竞赛项目开展本级职业技能的竞赛活动，将持续至10月结束。

据了解，第一届自贸港技能大赛围绕自贸港重点产业发展对技能人才的需求，设立4大板块54个竞赛工种，其中特别涵盖了铁路线路工、动

车组机械师、电子竞技员、新能源汽车技术等装备制造业和新兴产业项目以及核反应堆核级机械设备检修工、核反应堆运行值班员、辐射防护工等核特有工种项目；全国乡村振兴职业技能大赛海南省选拔赛设置了电工、汽车维修工、砌筑工、养老护理等11个竞赛项目，为推动农村劳动力就地就近转移就业提供有力支撑。

为激励选手参赛热情，省人社厅针对参赛个人设置了金银铜牌和优

胜奖，针对参赛单位设置了“优秀组织奖”，对获得金银铜牌选手的主要指导教练员颁发“优秀指导老师”证书；获奖选手除了获得丰厚的奖金奖励外，还可以晋升职业技能等级。同时，今年的省级技能大赛（（第一届自贸港技能大赛决赛、全国乡村振兴职业技能大赛海南省选拔赛）将有50%的参赛选手可直接获得高级工及以上职业资格（技能等级），成绩优异者还将晋升为技师、高级技师。

规划“十四五”农业农村现代化发展—— 三亚将构建“一硅谷、一廊道、四组团”

●“一硅谷”指南繁硅谷
●“一廊道”即农旅融合发展廊道

●“四组团”

热带高效农业保供组团
农产加工贸易物流组团

绿色农业示范引领组团
深海渔业创新发展组团

本版制图/陈海冰

本报讯（记者李艳玫）近日，《三亚市“十四五”农业农村现代化发展规划》（以下简称《规划》）印发。《规划》指出，“十四五”期间，三亚始终坚持全市一盘棋、全域同城化，对接国土空间规划，统筹海陆资源、区域功能与农业农村的协调发展，优化三亚农业农村空间布局，将构建“一硅谷、一廊道、四组团”农业农村现代化发展总体布局。

“一硅谷”指南繁硅谷，包括南繁基地、国家现代农业产业园和崖州湾科技城；“一廊道”即农旅融合发展廊

道，以环岛高速为主轴线，以休闲农业和休闲渔业为核心驱动，充分发挥海棠区国家水稻公园、南田鸿洲共享农庄、吉阳区三亚玫瑰谷、天涯兰花风情小镇、大茅洋生态村、中廖村、红花共享农庄、育才抱安蜂蜜产业小镇、西岛渔村、南边海渔村、蜈支洲岛海洋牧场等项目的引领带动作用，辐射带动休闲农业和休闲渔业沿环岛高速聚集，形成国内一流、涵盖吃住行游购娱等全要素的滨海型农旅融合发展带；“四组团”即热带高效农业

保供组团、绿色农业示范引领组团、农产加工贸易物流组团、深海渔业创新发展组团。

同时，三亚还将以乡村振兴战略为核心，结合生产、生活、生态空间分布与各区未来发展趋势，规划全市形成“一轴引领、三带支撑、重点示范、全域提升”的农村现代化空间结构。

一轴引领，即农旅融合发展轴引领，以环岛高速为轴线，结合休闲农业发展，高品质提升沿线乡村人居环境；高起点培育沿线乡村乡风文明；

高标准提升沿线村民休闲旅游服务水平 and 综合素质；三带支撑，即沿宁远河、三亚河和藤桥河形成三大乡村振兴示范带；重点示范，高标准推进美丽乡村建设，争取到2025年底，三亚市各区创建2个及以上美丽乡村示范点，实现美丽乡村建设水平达到全国一流水平；全域提升，因地制宜，结合不同区域乡村特色、发展现状、区位条件、资源禀赋等，按照集聚提升、融入城镇、特色保护的思路，分类推进全域乡村提升整治工程。

海口江东新区养殖水域 划定3类功能区

本报海口8月18日讯（记者刘梦晓）8月18日，海南日报记者从海口江东新区管理局获悉，作为海南自由贸易港建设的集中展示区，江东新区坚持生态优先、绿色发展，对标世界领先水平的生态环境质量和资源利用效率，将养殖水域划定为禁止养殖区（简称“禁养区”）、限制养殖区（简称“限养区”）和养殖区3类功能区。

据了解，水产养殖尾水排放量大，如未经达标处理，粪便、残饵、微生物聚集体等有机固体颗粒，在水中溶解形成氨氮、亚硝酸盐、硝酸盐和其它无机物，可导致周边水域富营养化或水质恶化，对生态环境造成严重负面影响。

根据国家和海南省相关文件要求，对不同类型生态保护红线进行空间叠加，衔接《海口市总体规划（空间类2015—2030）》等相关空间性规划，江东新区养殖水域功能区划划定养殖水域滩涂一级类功能区3类，包括禁养区、限养区和养殖区。

禁养区内水产养殖，由海口市人民政府及各区人民政府负责限期搬迁或关停。限养区主要从水产养殖数量规模上、养殖方式上和养殖污染物排放总量上限制。养殖区主要发展池塘养殖、海上养殖、其他养殖等。现有水产养殖场应合理规划养殖区水产养殖规模和密度，鼓励发展环境友好型生态养殖模式与技术，妥善处理水产养殖资源利用和保护的关系，实行养殖尾水达标排放和生活垃圾回收利用处理。

国际顶尖期刊《自然》 刊发海大法学博士文章

本报海口8月18日讯（记者陈蔚林）8月17日，国际顶尖期刊《Nature》（自然）网站先行发表海南大学法学院博士元飞的通讯文章“Track disability in COVID-19 statistics”（在新冠疫情统计数据中追踪残障状况）。该文将于8月19日在《Nature》杂志正刊刊发。

该篇文章以元飞为唯一作者，指出残疾人群体在新冠疫情仍较为严重的国家面临不成比例的风险，如美国在新冠疫情期间公共卫生统计指标设计上存在残障盲点、澳大利亚在新冠疫情应对方案中未曾提及残疾人等。文章呼吁有关国家应根据国际法尽快调整其公共卫生立法和相关政策，将自然人的残障状况作为公共卫生数据统计的法定指标。

截至目前，元飞已在SCI/SSCI索引期刊发表学术文章5篇，其中3篇发表于JCR 1区期刊，部分成果被世界卫生组织、国际残联等权威国际机构以多种方式转载和引用。

据悉，近年来，海南大学致力于学术国际话语权的提升，学术成果不断涌现。这是海南大学继《Nature Methods》（自然—方法）、《Nature Communications》（自然—通讯）等子刊后，首次以第一完成单位在《Nature》（自然）正刊发表文章，标志着该校学术研究的又一重要进展。

第四届中国-东盟大学生文化周 大学生中文歌唱大赛启动 报名截至9月20日

本报讯（记者陈蔚林 通讯员黄巧斌）近日，第22届海南国际旅游岛欢乐节暨第四届中国—东盟大学生文化周大学生中文歌唱大赛在海口正式启动。

本届大赛邀请来自中国、东盟各国、“一带一路”沿线国家以及日本、韩国等国家的大学生参赛。中国音乐家协会副主席何沐阳，知名音乐人许环良、涂惠源、杨钰莹等担任评委会主席，来自美国、法国、加拿大等国家的知名歌手、演员、主持人等担任乐评人。

据悉，本次大赛设立大赛一等奖、二等奖、三等奖和最佳人气奖，其中一、二、三等奖由评委会评选，最佳人气奖通过网络票选，获奖者将获得奖杯、证书和丰厚奖金。大赛全程采用在线报名、在线投稿、在线评审的云端方式进行，报名截止日期为9月20日。11月底，大赛组委会将在海口经济学院举办颁奖典礼和部分优秀参赛作品展演活动。

本次大赛由海南省旅文厅主办，海口经济学院承办，旨在用音乐搭起连接世界的舞台，促进中国与东盟各国大学生文化交流与互鉴互赏。

全运会冲浪赛开赛在即 海南队：力争夺两金

本报海口8月18日讯（记者王黎刚）第十四届全国运动会冲浪比赛将于8月26日至9月14日在万宁市日月湾举办，国内共有14支队伍参加，比赛设男子短板和女子短板两个项目，分为预赛和决赛。海南冲浪队主教练马福来表示，海南队力争夺两金。

海南冲浪队的队内全运会参赛资格竞争比较激烈，从年初开始，每周都进行队内测试赛。马福来表示，通过训练和队内比赛相结合，可有效提高队员的水平，让队员们适应比赛氛围。最终，王成征、黄一格、邓雪莹、黄莹莹等代表海南队参赛。

为了备战本届全运会比赛，海南冲浪队一天两练，最多时每天训练9个小时。“虽然海南冲浪队的水平较高，但其他省市队也加快了提升运动员冲浪水平的步伐。”马福来透露，广东队、山西队、辽宁队、四川队4支冲浪队进步较快，实力不弱。

2017年至今，海南冲浪队在国内外冲浪比赛中获得了绝大多数的冠军和亚军。“本届全运会的这两枚金牌，我们力争包揽。”马福来说。