

成立1年来，三亚市院士联合会吸引77名院士加入 借梯登高 借智兴业

■ 本报记者 李艳玲

2019年8月22日，三亚市院士联合会成立。一年来，从最初的36名会员到如今发展为77名会员。以团结和凝聚院士智慧和力量，同时汇聚国内外创新要素，三亚市院士联合会打造成为院士共同家园、政企科技智库和成果对接平台，提升三亚自主创新能力，为三亚经济社会发展和海南自贸港建设提供有力的科技和人才支撑。

借势用力 77名院士加入

三亚是许多中外游客心中的度假天堂，也是不少院士青睐的栖息地。2016年，三亚成立首家院士工作站，目前已设立了10家院士工作站。

三亚每年吸引100多名院士来度假、康养和工作，有不少院士在这里长期开展工作和研究。三亚市用人单位与各重点领域较为稳定联系的“候鸟”

人才大约有3000人。

在院士工作站的基础上，三亚市委市政府决定成立院士联合会，搭建更全面、更深层次、更权威的平台，继续凝聚院士专家高端科技人才智慧和力量，为海南自贸港建设提供智力支撑和创新驱动动力。

“以院士联合会为平台，三亚团结和凝聚更多国内外院士的智慧和力量，加强院士与政府、企业之间的交流与合作，推动一批具有自主知识产权的核心技术和关键技术落地三亚，切实把三亚的资源优势、产业优势与院士专家的智力优势、技术优势转化为发展优势。”省委常委、三亚市委书记童道驰说。

一年前，三亚市院士联合会正式成立时，中国科学院院士顾瑛为会长，中国工程院院士包振民、朱蓓薇、杨志峰为副会长，首批会员数为36名，集聚了海洋、医疗、科技、农业等领域院士。

“作为三亚汇聚高端人才的重要平台，三亚市院士联合会致力于打

借智发展 团队成果落地转化

“在三亚市院士联合会的协调下，我通过就医绿色通道完成了各项身体检查，整个过程快捷贴心。”中国科学院院士侯洵点赞三亚市院士联合会的服务。目前，三亚中心医院、三亚市人民医院、三亚市中医院、三亚市妇幼保健院、解放军总医院海南医院开通了院士就医绿色通道，解决就医难题。

三亚市院士联合会努力打造有利于科研创新的社会生态环境，搭平台、出政策、强保障，为人才提供良好的工

作生活环境，让院士的智慧在三亚产生强大的乘数效应、化学反应。

据了解，三亚为院士开通了购房便捷通道、购车便捷通道、机场便捷通道、市内用车服务，全方位解决院士住房、出行、就医等生活难题。“三亚市院士联合会会迅速解决院士的难题，为院士提供贴心的管家式服务，并且形成了一系列服务创新制度。”三亚市院士联合会秘书长裴国民说，在构建了立体服务体系后，院士会员不断增加，即使在疫情防控期间也增加了20名院士加入，目前共有会员77名。

作为科技与经济，院士与政府、企业、科技界与经济界紧密结合的创新服务平台，经过1年的努力，三亚市院士联合会对当地经济发展产生了多方面的影响，其中，既有思想观念方面的引导，又有科学技术方面的支撑，也有行业信息方面的扶持。

不久前，三亚生态文明与绿色发展研究院成立，其专家委员会成员由三亚市院士联合会12位院士会员组

成。当天，郝吉明、曲久辉、朱蓓薇、杨志峰、顾瑛、蒋兴伟、贺泓、任洪强等8位院士从三亚长远发展的角度出发，与相关部门进行了交流与研讨，为三亚探索城市发展的新理念、新机制理清了思路和方向，增强了规划的科学性与严谨性。

通过院士联合会这一平台，一些院士及其团队落户三亚研发核心技术，提升三亚科研实力及科研成果转化水平。“目前3名院士领衔项目和9名院士联合项目落地三亚的意愿强烈，我们将继续发挥作用，使院士的科研创新能力转化为实际生产力，有效助推三亚经济发展转型升级。”裴国民说。

据了解，三亚市院士联合会为前景明确、市场化成熟度高的科研成果提供支持，重点协助推进朱蓓薇院士海洋健康食品产业化项目、顾瑛院士激光靶向光动力疗法精准诊疗关键技术平台项目、顾世海院士抗衰老NMN产品等落地转化。

(本报三亚8月23日电)

我省2020年度考试 录用公务员笔试举行 约6.5万人报名并通过资格审查参加考试

本报海口8月23日讯（记者李磊）8月22日至23日，我省2020年度考试录用公务员笔试在海口举行。本次考试我省各级党政机关共计划招录公务员1170名，约有65万人报名并通过资格审查参加参考。

据悉，此次考试录用公务员笔试是《海南自由贸易港建设总体方案》出台后，我省第一次大规模选拔干部人才的综合性考试，且是在疫情防控常态化下开展笔试，全国有多个省市同步联考，社会关注度高，联动效应强。

8月22日，省委常委、组织部部长彭金辉前往海南大学考点，巡视检查有关考务工作，并听取了省考试局和海南大学负责人关于考试情况和考务工作的汇报。他指出，公务员考录工作是建设高素质专业化干部队伍的源头工程，做好这项为自贸港建设选贤任能的工作，意义重大、影响深远，要以高度的政治责任感，全力以赴做好相关工作。全体考务工作人员要提高政治站位和思想认识，在管理上要严格公正，严守各项纪律规定，切实维护考试的严肃性和权威性；在服务上，要从广大考生的实际出发，主动为考生排忧解难，确保为考生提供一个良好有序的考试环境。

我省各市县、省直各有关单位 积极参加科技活动月活动 引导公众支持科技创新

本报海口8月23日讯（记者王玉洁 实习生余力铭）8月23日至29日，主题为“科技战疫 创新强国”的2020年全国科技活动周正式举办。为配合这一全国活动，连日来，我省各市县、省直各有关单位积极参加全省第十六届科技活动月，展示科技对战胜疫情的支撑作用及我省科技创新成果，引导人民群众科学识疫、科学防疫，关注和支持科技创新。

雷电天气如何防护？台风天要如何应对？近日，省气象学会、省气象灾害防御技术中心及澄迈县气象局在澄迈老城设立气象宣传展台，架设气象科普展板，向市民发放《气象灾害防御工作明白卡》《台风》《如何应对海南气象灾害？》《雷电防护知识》及科普扇子等材料，宣传气象防灾减灾科普知识，解答市民关心的雷电与台风天气如何应对等问题。

8月18日，省农科院果树所联合海南大学、中国热带农业科学院相关专家走进昌江黎族自治县十月田镇、海尾镇，在田间地头开展波罗蜜标准化栽培及病虫害防治技术实训。

在全省第十六届科技活动月期间，中国热带农业科学院香料饮料研究所还向广大青少年普及热带香料饮料植物知识，通过邀请大家品尝咖啡、可可等热带香料饮料产品，引导大家关注了解海南的热带特色作物。

据悉，本届科技活动月持续至8月31日，期间将通过开展专题科普活动、向社会开放优质科技资源、组织开展科技下乡、推动科普进农村进社区进校园、举办科普讲解大赛等活动提高我省科普工作水平，着力宣传一批科技创新创业典型、科技精准脱贫典型，营造科技创新科普惠民的浓厚氛围。

海南区块链企业 研发应用实现商业落地

本报海口8月23日讯（记者邵长春）GMT特权链2.5版本发布暨3.0版本前瞻大会8月23日在海口召开，这标志由我省区块链企业海南积证通科技有限公司研发的区块链应用，在短短3个月里就实现了从技术研发到商业落地的转变。

今年5月，省工信厅印发《海南省关于加快区块链产业发展的若干政策措施》，提出要加快推动我省区块链技术和产业创新发展，满足商业大规模应用的需求，培育打造“链上海南”区块链产业生态。

海南积证通公司即是在这样背景下于今年落地海南，其研发的GMT特权链致力于用区块链底层技术，为每个用户打造GMT特权链数据画像卡，通过数据画像卡，用户可以将自身创造的数据价值资产进行通证化。

海南积证通公司董事长黄靖恒说，GMT特权链则利用通证激励模式，根据用户输入数据的质量和被使用的频次，让其获得不同数量的贡献值奖励，“用户可真正实现对自己数据的管理和掌控，获得收益。”

首届海南自贸港海事劳工 条件检查技能大比武举行

本报海口8月23日讯（记者陈雪怡 通讯员何志成 吕东星）8月23日，首届海南自贸港海事劳工条件检查技能大比武在海口马村港举行。来自海口、三亚、八所、洋浦、清澜、三沙等6家海事部门的18名海事执法人员参加本次大比武，最终海口海事局荣获团体一等奖，海口海事局周洲获个人第一名。

本次海事劳工条件检查技能大比武由海南海事局主办，中国船级社海南分社专业技术人员担任裁判。比武围绕海事劳工条件检查的主要内容，分理论测试和实船检查两个环节开展，理论测试重点考察执法人员对《2006年海事劳工公约》等相关法规的掌握程度；实船检查以贴近实战的方式进行，通过查找预设的船上医务室、食品储存等方面缺陷和船舶本身自有缺陷的方式考察选手的检查能力，现场检查结束后选手独立完成检查报告，裁判再对其进行综合评分。

我省继续组织多场自贸港建设政策解读进机关活动 深入解读政策 分析发展机遇

位和省住建厅、省民宗委、省交通运输厅、省水务厅、省退役军人事务厅、省应急管理厅、省统计局7家单位的干部开展了两场自贸港建设政策解读宣讲。在宣讲中，许建鹏、黄微波用通俗易懂的语言，结合生动活泼的事例，从海南自贸港产生的背景和过程、海南自贸港的核心政策和特点、如何推动政策落地等方面

详细深入地为广大干部解读了海南自贸港建设有关政策，并阐述了《海南自由贸易港建设总体方案》对海南抓住新的重大历史机遇，深化改革开放、加快建设更高水平开放型经济新体制，对我国扩大对外开放、积极推动经济全球化重大而深远的意义。宣讲中，许建鹏、黄微波还围

绕着《总体方案》中提出的核心政策以及社会上普遍关注的零关税、低税率、跨境资金流动自由便利、离岸金融、风险防控等政策措施做了深入讲解。

8月23日下午，省商务厅党组书记书记、厅长，省委自贸办副主任陈希在省人大常委会海南自由贸易港建设政策解读宣讲。他回顾历史，结合国内外形势，

详细讲述海南自贸港建设背景；深入浅出解读“零关税、低税率、简税制”“一负三正”清单、“五个自由便利、一个安全有序流动”等海南自贸港核心政策；分析海南未来产业发展和投资机遇，介绍自贸港重点项目谋划。省商务厅、省生态环境厅、省科技厅、省财政厅、省人社厅等5个省直机关单位的600余人参加。

海南省高层次人才服务联络员刘琴琴： “让人才充分感受到海南的满满诚意”

趁着年轻，来海南闯一闯

2016年，刘琴琴从陕西师范大学计算机应用技术专业毕业，进入广东省茂名市社会福利院工作。当时，她已打算在这座城市定居。

2018年4月13日，刘琴琴得知了党中央决定支持海南全岛建设自由贸易试验区，支持海南逐步探索、稳步推进中国特色自由贸易港建设的消息。

这让她心中萌发了一个大胆的想法：海南未来发展机会无可限量，趁着年轻，到海南闯一闯，寻找自己的未来！

当年11月，海南举办了“聚四方之才”大型招聘会，刘琴琴在此次招聘会的公务员招录职位表上，找到了适合自己的岗位。

此时，刘琴琴对海南了解甚少。带着如何落户、如何进行档案迁移等一系列疑问，刘琴琴咨询了海南省12333人才服务热线，热线工作人员对她提出的一系列问题进行了全面的解答，对于暂时无法回答的问题，工作人

员及时联系相关部门进行了回复。

参与高层次人才服务工作

经过笔试、面试等一系列程序，2019年8月1日，刘琴琴正式入职海南省医疗保障局，圆了她的“海南梦”。

“入职，我就感受到自贸港建设的快节奏。”刘琴琴说，在简单熟悉了工作环境之后，她就接手了一项重要的工作。

那时，《海南省人才医疗保障实施办法》（以下简称《实施办法》）的草案即将提交有关会议审议，刘琴琴需要对各种会上讨论的文件进行校对完善。

正是这项看似枯燥的工作，让刘琴琴对于《实施办法》内容有了充分的理解。2019年9月2日，《实施办法》正式印发，由于自己熟悉《实施办法》中的内容，单位安排她负责跟进《实施办法》中政策落地相关工作。

今年6月，省委人才发展局印发《海南省高层次人才服务专员管理办法》，在我省建立高层次人才服务专员制度。其中，省医疗保障局承担为高层次人才

办理商业健康团体保险的服务项目。

此时，熟悉《实施办法》的刘琴琴，被选定为商业健康团体保险服务项目的高层次人才服务联络员，负责解答商业健康团体保险相关问题，并参与办理这项业务。

为国内外人才提供优质的服务

“为高层次人才购买商业健康团体保险需提供哪些材料？”

“这份保险办理后什么时候生效？”

……

类似这样的问题，刘琴琴每天需要对着电话耐心解答十多遍。

除了解答各类咨询，保险的具体办理也是刘琴琴的工作之一。如今，首批500名高层次人才的保险即将投保，将在8月底办理完毕。

在接下来的工作中，刘琴琴和同事将通过省委人才发展局提供的高层次人才名单，分批次地为他们购买商业健康团体保险。

作为一名高层次人才服务联络

员，刘琴琴每天接到的咨询电话，还有不少是关于其他人才政策的咨询。为了能够准确详细解答这些问题，她阅读了2018年“4·13”以来海南出台的各项人才政策，并将其熟记于心。

“我初到海南时，也是对海南的各项人才政策带着各种疑问，希望尽快得到解答，也感谢当时海南各级部门给予了我详细的解答，让我安心留在海南工作。”刘琴琴说。

在刘琴琴看来，每一位打来电话咨询的人，都是带着迫切的心情。作为高层次人才服务联络员，自己只有通过耐心、专业的解答，才能让他们尽快消除心中的疑问，充分感受到海南良好的人才发展环境。

(本报海口8月23日讯)



扫码看
海南省高层次人
才服务联络员
刘琴琴的故事。



开渔季 鱼市旺

8月23日清晨，在儋州市白马井镇中心渔港，出海归来的渔船停满港口，渔民将各种海产品搬上码头上市交易，迎来南海开捕后的鱼市旺季。

本报记者 陈元才 摄

海口琼山区前7月 累计签约14个项目 签约总额超34亿元

本报海口8月23日讯（记者习霖 通讯员李思瑾 韩雪莹）海南日报记者8月23日从海口市琼山区政府获悉，今年1月—7月，该区累计签约项目14个，签约总额34.21亿元；累计签约意向合同项目11个，金额82.5亿元，引进了阿里巴巴等行业领军企业前来投资。

据了解，琼山区委、区政府高度重视招商工作，坚持增强招商主动性，坚持“走出去”“请进来”招商策略，成立招商专班前往北京、上海等地与企业洽谈合作。琼山区主动服务，持续优化营商环境，深化“放管服”改革，在常态化疫情防控下，调整措施、简化手续，促进全面复工复产、复市复业，并围绕旅游业、现代服务业、高新技术产业和总部经济发展，包装策划一批招商项目，用好的政策吸引好的企业入驻，用好的企业带动区域经济发展，充分释放政策红利。为提供更好的服务，琼山区还建立健全招商引资工作规章制度，推进落实了企业秘书制度，一个项目至少安排1名企业秘书，抓好跟踪服务，专人专办，跟踪负责，确保项目有序落实，有效开展。