

市公安局全力推动往来港澳人才签注政策落地

全市1264名人才成功申办

本报讯 记者蒋毅 通讯员张军报道:9月1日,记者从珠海市公安局获悉,自往来港澳人才签注政策在粤港澳大湾区内地城市试点实施后,该局全力推动该政策在珠海落地。截至2024年8月,全市共有3107名人才纳入白名单,1264名人才成功申办往来港澳人才签注。

2023年2月20日,粤港澳大湾区内地城市试点实施往来港澳人才签注政策。为确保该政策尽快在全市落地见效,市公安局推动成立人才签注工作领导小组,统筹推进全市出入境便利人才政策措施推广落实,同时联合市委人才办、协调卫健、教育、科研等市人才有关主管部门召开人才签注工作联席会议,研究制定全市《往来港澳人才签注工作机制》等实施细则。市公安局还安排专人加强与市委人才办沟通,积极配合市人才主管部门,密切与相关部门的沟通协调,为该政策推进落实打下基础。

为优化各类人才的办证体验,市公安局在市人才主管部门的统筹下,协调科教文卫等部门,建立人才签注白名单、人才信息动态更新、定期通报反馈等工作机制,实现人才资源共享整合。与此同时,市公安局联合市科信部门整合内部资源设



自往来港澳人才签注政策在粤港澳大湾区内地城市试点实施后,市公安局全力推动该政策在珠海落地。

备,升级改造预约系统,开设人才签注专窗,推出免提交证明材料措施,开通绿色通道,为全市人才提供快捷便利的签注服务。

此外,市公安局发挥辖区分局与企事业单位联系紧密的优势,“点对点”响应单位和人才的办证需求,适时推出“上门办”专场,先后为中山大

学珠海校区、珠海科技学院、北京理工大学珠海校区、中山大学附属第五医院等单位260名人才提供上门服务,受到相关单位和人才好评。

本报记者 吴长赋 通讯员 张军 摄

粤港澳两地牌自助一体机“上新”

珠海设3个服务网点,横琴有1个

本报讯 记者蒋毅 通讯员粤交警报道:粤港澳两地牌自助服务再升级。记者从交警部门获悉,广东省公安厅交通管理局车辆管理所已对粤港澳两地牌自助服务一体机进行升级,并于近期在珠海、横琴等地交警服务网点投放一批新式自助机。

据介绍,新式自助机除支持办理批文卡延期、驾驶人变更、批文卡密码变更、批文卡重擦写业务等“即到即办”服务外,还支持“网办+自助办”组

合服务,可进一步提高办事效率,满足不同业务需求。

目前,珠海有3个服务网点已投放该新式自助机,分别在位于新香洲的珠海市民服务中心四楼、位于拱北的拱北交警大队办证大厅以及位于港珠澳公路246号3号楼的二楼违法处理大厅。

横琴粤澳深度合作区也有一个服务网点,就设在位于宝兴路的合作区公安局交通警察支队违法处理大厅内。



珠海市服务网点的最新式自助机。粤交警供图

合作区积极探索“空中经济”新业态

国内首个飞机拆解和循环利用项目启动

本报讯 记者李美琪报道:近日,横琴科技企业——横琴小翼飞机技术有限公司所有的一架A330-200飞机在四川成都拆解,标志着国内首个飞机拆解和循环利用项目正式启动。

据悉,此次飞机的拆解将由空中客车(成都)飞机全生命周期服务中心、空中客车中国研发和创新中心以及江苏亨睿碳纤维科技有限公司合作完成。其中,前二者负责联合探索更多材料回收再利用的可能性,后者负责回收利用该飞机的碳纤维复合材料。

空中客车(成都)飞机全生命周期服务有限公司总经理布莱恩·阿格纽表示,飞机拆解回收是该中心的核心业务之一。该架飞机进场后,将经历航材部件拆解作业以及剩余机体部分的拆卸回收工作。按照行业规定,拆解的航材部件将回流至航空业继续使用,从而降低飞机运营成本。经过特定方式拆卸的机体部分将最大程度地进行回收利用,降低该类业务对于环

境的影响。

“我们通过创新技术成功实现碳纤维复合材料的高效分解和再利用,并将这项技术应用于飞机部件的回收,例如机翼和机身等关键部分。”亨睿碳纤维旗下碳中和公司总经理王智永介绍道,此项技术首次应用于飞机拆解回收领域,将不断提高飞机材料的回收利用率至90%以上。

近年来,横琴粤澳深度合作区抢抓布局“空中经济”领域。去年12月,国家发改委、商务部发布关于支持横琴粤澳深度合作区放宽市场准入特别措施的意见,其中提出,支持合作区全域规划建设海陆空全空间智能无人体系;8月初,合作区落地首架飞机发动机回收项目,标志着合作区正式进军航空金融产业领域。

珠海英才荟高层次人才活动在金湾区举办

为乡村振兴注入人才力量

本报讯 记者王芳报道:近日,由珠海市人力资源和社会保障局主办,市人才资源与就业服务中心承办,金湾区人力资源和社会保障局、金湾区农业农村和水务局协办的“奋进‘百千万工程’,英才共赋能”珠海英才荟高层次人才活动在金湾区举办。我市近30名高层次人才与“百千万工程”项目代表齐聚一堂,通过“实境调研+智汇共谈”推动人才集聚与乡村振兴产业发展同频共振,为深入实施“百千万工程”注入人才力量。

金湾区是“中国黄立鱼之乡”,本

次活动聚焦珠海特色种植养殖,人才走进黄立鱼现代农业产业园渔业信息大数据中心、农业农村部水产健康养殖示范基地——珠海市龙胜良种鱼苗培育有限公司育苗培育种车间,详细了解珠海黄立鱼的历史渊源、智慧养殖、科研合作、种业体系建设等情况,全方位感受国字号“明星鱼”生态图谱。随后来到绿手指有机农园,该农园以“风险共担、收益共享”的合作形式开展立体生态种植养殖,并通过电商销售生态农产品,年销售额已超8000万元。

为推动人才集聚与乡村振兴产业发展同频共振,活动特设交流分享环节,面向“百千万工程”领域项目提供项目对接、资源共享、技术交流服务。座谈会上,创富养鸽场、三板文创业园、龙胜良种鱼苗公司等“百千万工程”项目代表分别就中药无抗鸽子养殖、生态文旅、马友鱼生态养殖打造开展项目推介交流,就营销推广、电商直播、文旅项目招商运营、工业设计等方面开展需求对接。“通过这次活动,我对接了工业设计、直播电商的意向合作方,希望借此机会能把

珠海马友鱼打造成家喻户晓的珠海品牌。”珠海市龙胜良种鱼苗培育有限公司董事长汤胜亮说。

据介绍,“珠海英才荟”是市人力资源社会保障局打造的高层次人才交流活动品牌,品牌创设至今累计举办50余场活动,为珠海市各重点产业领域的高层次人才、青年人才提供了交流、互动、对接、合作的平台。接下来,珠海英才荟将持续推进人才活动开展,加强高层次人才交流,为建设大湾区高水平人才高地、与高层次人才携手共创湾区未来贡献更多智慧与力量。

海纳人才 智汇湾区

第八届“创客广东”海归中小企业创新创业大赛收官

本报讯 记者余映薇报道:近日,第八届“创客广东”海归中小企业创新创业大赛在珠海横琴国际科技创新中心举办。经过激烈比拼,最终深圳新源柔性科技有限公司、世代基因团队分别夺得企业组、创客组一等奖。

本届大赛以“创客广东·匠心南粤”为主题,面向海归企业、人才及科技项目成果,打造投融资及产业合作、渠道对接平台,促进广东重点产业与海归企业、人才供需精准对

接与合作。大赛自今年7月启动以来,积极联动内地及港澳产业园区、行业协会、社团机构、行业龙头企业等合作机构,多渠道多平台发动海归中小企业、创客团队参赛,累计征集新一代信息技术、智能家居、新材料、半导体与集成电路、智能制造、机器人、生物医药与大健康等领域128个创新创业项目。经过大赛组委会组织专家评委进行线上评审和项目稽核,最终遴选出15个企业组项目、

12个创客组项目晋级专题赛决赛。决赛现场,企业组和创客组参赛队伍以“7分钟路演+5分钟答辩”的形式进行比拼,由行业资深专家组成的专业评审组围绕技术创新性、商业前景、团队实力、环保性等各个领域对项目进行多维度综合评审,同时对项目现存缺陷、未来发展规划提出专业性、精准的建议。参赛选手全方位展示项目优势亮点、竞争壁垒、市场前景、商业模式、团队实力等。最终,来自深圳新源柔性科技有限公司的“柔

性水系锌离子电池”项目夺得企业组一等奖,世代基因团队的“PSPM物理源性医用无血清干细胞强化培养基”项目获创客组一等奖。

依托自身创新资源优势、专业服务能力及省赛平台资源、扶持措施,赛事组委会为本次专题赛获奖项目精心准备了项目服务大礼包,在多维度服务海归企业和人才的同时,持续推进海归企业、人才抢抓粤港澳大湾区、横琴粤澳深度合作区发展机遇,加速融入广东高质量发展。



横琴小翼飞机技术有限公司所有的A330-200飞机。受访者供图

用好“强磁场”撬动大效益

(上接01版)随着《横琴粤澳深度合作区促进引领型实质性运营发展扶持办法》发布实施,《2022年珠海市稳外资工作奖励办法》制定出台,珠海各区根据各自产业特色也分别出台外资促进政策,逐步形成了省、市、区外资政策合力,为推动“横琴总部+珠海产业”新模式提供了有力的制度保障。

接下来,市商务局将继续发挥好横琴吸引外资“主阵地”作用,建立“联合招

商、收益共享”机制,推动外资企业在横琴设立研发总部,在珠海跨区域布局生产基地,并跟进美国邦吉、德国艾伦塔斯、空中客车直升机等项目落地建设。

“我们将全力支持服务合作区建设,用好‘横琴总部+珠海产业’深化外资、会展等产业招商合作,强化政策支持和产业共建,全力推动广东自贸试验区联动发展政策创新。”珠海市商务局局长沈岩日前接受记者专访时表示。

自书遗嘱与口头遗嘱哪份说了算?

香洲法院这么判——

的,罗姨未立有遗嘱或遗赠扶养协议,因此她去世后,按照法定继承,由曾伯占三分之二产权份额,阿斌和阿仪各占三分之一产权份额。正是这套房子,引发了邱姨与阿斌、阿仪的争端。邱姨向香洲法院提起诉讼,要求按曾伯自书遗嘱内容分割这套房产,并由邱姨占有三分之二产权份额等。

邱姨表示,曾伯曾在2015年9月、2018年4月和2018年11月分别立了三份自书遗嘱。在前两份遗嘱中,内容包括“邱姨与我结婚多年,对我生活起居照顾得很好,她付出许多……为报答爱妻付出的爱和辛勤的劳动,我决定在我逝世之后,房产由邱姨继承,其他人不得干预……”在最后一份遗嘱中,则写明“我前几份立的遗嘱,现在仍然有效,照办……”

邱姨还提供了曾伯在2008年至2018年期间所写的多篇日记,里面记载了两人感情深厚、感激邱姨的尽心照顾等内容。邱姨认为,三份自书遗嘱都是曾伯的真实意思表示,阿斌和阿仪应该遵从曾伯生前的最后愿望,分割和继承案涉房产的产权份额。

不过,阿斌和阿仪并不认可这三份自书遗嘱。他们认为,在曾伯去世前,从来没有向他们出示过三份自书遗嘱,无法确认是曾伯亲笔书写,且曾伯在生命后期已属于失能老人,也无法确认是否受到邱姨

的胁迫欺骗才订立遗嘱。

阿斌和阿仪表示,在曾伯去世前,曾伯找来自己的弟弟、侄女以及两位老同事,并当着四人的面,立下口头遗嘱:“房产本来是准备留给邱姨的,但邱姨近几年对我不好,晚上不照顾我,所以我决定将房产留给曾伯。”

随后,曾伯的弟弟、侄女以及两位老同事向法院提交了情况说明、证词或出庭作证,均表示曾伯在立口头遗嘱时思维清晰,且所述遗嘱内容经过深思熟虑。阿斌和阿仪认为,曾伯的口头遗嘱立于2020年2月,遗产应该按照这份最后的遗嘱来处理,案涉房产不应留给邱姨,而应由曾伯孙子即阿斌儿子小林继承。

香洲法院经审理认为,本案中,被继承人曾伯和罗姨均于民法典施行前去世,由此引发的继承纠纷,适用民法典施行前的法律、司法解释的规定。根据继承法第十七条第五款规定,遗嘱人在危急情况下,可以立口头遗嘱。口头遗嘱应当有两个以上见证人在场见证。危急情况解除后,遗嘱人能够用书面或者录音形式立遗嘱的,所立的口头遗嘱无效。

在本案中,根据多名证人的证言,被继承人曾伯在口头陈述遗产应如何处置时意识清醒,再结合原告邱姨出具的医院《死亡记录》,曾伯在2020年6月入院治疗期间才突发意识障碍,因此曾伯于2020年2月向多

人陈述遗产归属时,不属于危急情况,而此后曾伯亦未以书面或其他形式立遗嘱,不符合口头遗嘱构成要件,因此曾伯所立的口头遗嘱无效。

被告阿斌和阿仪虽然对原告邱姨提供的三份自书遗嘱不予认可,但没有提供证据反驳,法院对三份自书遗嘱予以采信。曾伯的三份自书遗嘱均写明将案涉房产留给原告邱姨,可认定这是他的真实意图,但案涉房产属曾伯和罗姨共同财产,两人应各占二分之一产权份额,曾伯无权处分属于罗姨所有的二分之一产权份额。

按照法定继承,罗姨的产权份额应由曾伯、阿斌和阿仪各占六分之一。因此,根据曾伯所立自书遗嘱,原告邱姨应取得曾伯所占有的三分之二产权份额。香洲法院最终判决,由原告邱姨取得案涉房产全部所有权,并根据案涉房产评估价格,向被告阿斌和阿仪支付相应补偿款。被告阿斌和阿仪不服提起上诉,二审法院维持原判。

法官释法

我国民法典和原继承法对口头遗嘱的规定保持了一致性,设置了特定的前提条件,即遗嘱人在危急情况下,可以立口头遗嘱,且应当有两个以上见证人在场见证。危急情况消除后,遗嘱人能够以书面或者录音录像形式立遗嘱的,所立的口头遗嘱无效。

政法之声

编者按:为充分展现新时代特区政法队伍新气象担当新作为,市委政法委、珠海传媒集团联合推出“政法之声”专栏。围绕我市政法系统重大活动、重要会议、创新举措、工作成效、宣传报道等推出相关报道,进一步讲好政法故事,传播政法声音,树立为民宗旨,共绘平安珠海!

本报讯 记者施展华 通讯员 肖海燕 梁倩雯报道:老人去世留下一套房产,现任妻子持有自书遗嘱,与亡妻所有的女儿和儿子称老人还有最后的口头遗嘱,到底应该以哪份遗嘱为准?近日,记者从香洲法院获悉,围绕自书遗嘱与口头遗嘱的分歧,一案遗嘱继承纠纷最终一锤定音。

自然资源部珠海海洋预报台、珠海市自然资源监测中心 2024年9月1日16时发布

今日海洋环境预报

【港口预报】		扫一扫获取更多预报信息							
港口	浪级	潮时	潮高	潮时	潮高	潮时	潮高	潮时	潮高
香洲港	小浪	03:42	124	09:55	241	16:37	37	23:03	176
九州港	小浪	03:17	120	09:17	236	16:19	34	22:50	164
澳门港	小浪	03:01	177	09:12	293	16:14	95	23:05	222
高栏港	轻浪	03:03	125	08:19	246	16:15	45	21:40	163

【海岛预报】				
海岛	海况(级)	浪高(米)	水温(℃)	海岛游出行提示
桂山岛	2	0.3	30.4	不易晕船
东澳岛	2	0.3	30.2	不易晕船
外伶仃岛	2	0.5	29.9	不易晕船
大万山岛	2	0.6	29.8	不易晕船
荷包岛	2	0.5	30.2	不易晕船
庙湾岛	2	0.7	30.0	不易晕船

【分区预报】				
海域	海况(级)	浪高(米)	浪级	海上安全提示
香洲区近岸海域	1	0.1-0.4	小浪	海况优良,适宜海上作业
金湾区近岸海域	2	0.3-0.6	小浪到轻浪	海况优良,适宜海上作业
斗门区近岸海域	1	0.1-0.4	小浪	海况优良,适宜海上作业