

# 最高可享80万元生活补贴

## 横琴人才补贴申报陆续启动

本报讯 记者李睿报道:近日,横琴粤澳深度合作区执行委员会印发《横琴粤澳深度合作区支持人才发展若干措施》(以下简称《若干措施》)及三项配套实施办法,鼓励企业“招贤纳士”,加强琴澳人才协同培养。目前,2024年第一批博士后专项扶持补贴申报工作已开展,引进人才生活补贴于近日开放申请。

为了让企业及人才更好地了解申报要求,4月19日,第九期企业服务日之合作区支持人才发展若干措施申报培训会在横琴国际科技创新中心举办。活动邀请合作区经济发展局相关业务负责人及合作区博士后管理办公室代表围绕博士、博士后补贴及引进人才生活补贴等内容的申报操作进行培训。活动以线上+线下相结合的方式共吸引琴澳两地企业代表及人才近3000人参与。

### 超10万生活补贴优化人才补贴机制

会上,合作区经济发展局及博士后管理办公室代表从申报时间、条件、标准等多方面,分别围绕合作区引进人才、博士后如何申请补贴展开详细介绍。

在申报标准方面,对在合作区博士后科研工作站、工作站分站和创新实践基地工作的博士后给予每人每年40万元生活补贴,连续两年发放。在站博士后因承担国家重大项目获得国家自然科学基金、国家自然科学基金、中国博士后科学基金等资助项目延期出站,第三年给予一次性10万元生活补贴。

对出站博士后留(来)合作区创业(工作)的,给予每人每年12万元、连续五年的生活补贴。

针对引进人才生活补贴,补贴标准相较于原政策有了显著提高。对于副高级以上职称或博士学历的



培训活动现场。 本报记者 曾遥 摄

人才,补贴总额为27万元,分三年等额发放;中级职称或硕士学历的人才,补贴总额为9万元;而本科或助理职称的人才,补贴总额为6万元。

申请人在合作区连续缴纳个人所得税和社会保险6个月以上,即可申领第一笔补贴。申请人连续缴纳个人所得税和社会保险满24个月、36个月以上的,即可申请第二、三笔补贴,若申请人中间因变换工作单位而中断缴纳社会保险费的,允许累计补缴不超过3个月。

值得注意的是,相关负责人明确措施适用于在合作区实质性运营的企业或机构以及在以上用人单位实际工作的人员(党政机关、参公事业单位在编人员除外)。

《若干措施》还对高层次人才、技能人才、产业关键人才、国际人才等人群均有激励,同时在人才载体发展、琴澳人才协同发展、完善人才发展环境等方面均有支持举措。

合作区经济发展局相关负责人表示,合作区人才政策聚焦服务澳门经济适度多元发展,旨在吸引和培养四新产业发展需求的高端人才和紧缺人才。接下来,合作区将大力提升各项服务水平,吸引更多人才聚集,为合作区人才“蓄水池”源源不断注入人才“活水”。

除了针对青年人才进行补贴,

## 世界三大室内跳伞巅峰赛事在澳门完美收官 助推粤港澳大湾区文旅多元发展

本报讯 记者李睿报道:4月20日,第五届FAI室内跳伞世界杯、第三届FAI欧洲室内跳伞锦标赛及第一届FAI亚洲室内跳伞锦标赛闭幕式在澳门上葡京综合度假村举行,一连四日的体育盛事圆满落幕。大赛不仅为澳门旅游休闲产业注入了新的活力与魅力,更标志着室内跳伞开启亚太区新篇章迈出了重要一步。

大赛吸引了来自28个国家及地区的95支队伍200余名国际顶尖运动员参加。赛场上,运动员们展示着精确、流畅的姿势,各种高难度花式动作层出不穷,尽力展现出各自独特的魅力,为观众奉上一场前所未有的视觉盛宴。最终,中国队获得首届FAI亚洲室内跳伞锦标赛中的“女子四人队际赛”冠军。室内跳伞中国队选手王丽然分享了她和队友们的心路历程,她说:“在比赛前,整个团队的心情都非常紧张。因为对手实力强大,包括来自美国、法国等国的优秀选手。当确定能够夺冠时,整个团队都感到无比激动。”王丽然还提到,她们已经有5年的时间没有机会参加这样的大型比赛,这次比赛不仅给了她们一个展示自己的舞台,也让她们有机会向世界证明自己的实力。



比赛现场。 本报记者 曾遥 摄

澳门籍选手陈华丰和林子凌在

间,他们充分利用这些设备进行了系统的训练,提高了自己的技能水平和竞技状态。未来,将继续参加室内跳伞比赛,争取取得更好的成绩。

据了解,FAI室内跳伞世界杯赛事每隔一年在欧美国家举办,过去已经举办4届赛事,此次赛事首次走出欧美,移至亚洲地区举办。GoAirborne 董事、GoAirborne Macau 联合创始人及本届比赛的筹委会主席Lawrence Koh说:“安全始终是比赛不容妥协的首要之务,澳门的比赛场地设备先进、外观完美,为选手创造了安全可靠的飞行环境。”

澳门旅游局局长文绮华表示,赛事的举办带动了世界各地的参赛者、教练、裁判员等来澳,期盼通过这项新兴的体育运动,让大家看到澳门举办多元化体育活动的可能性,同时让更多人因此认识澳门、了解澳门。她相信随着“1+4”适度多元发展策略的施行,未来澳门将有更充足的空间挖掘更多的不同类型的体育活动。

在琴澳融合促合作商机交流座谈会上,与会人士就会展产业政策、分线管理政策利好、展品出入境保税业务申报等展开讨论。香港珠宝玉石厂商会荣誉理事长刘伟光介绍了商会概况以及本年度工作的开展情况,并对合作区拟打造世界级毛坯钻石、宝石交易中心的目标提出建议。合作区经济发展局副局长黄中坚详细介绍了合作区总体发展情况、产业空间及相关优惠政策措施,表示随着合作区分线管

5月1日起

## 横琴市政用电

### 将实现100%绿色电能供应

本报讯 记者陈秀岑报道:4月22日是世界地球日,当天上午,由横琴粤澳深度合作区城市规划和建设局主办,广东电网有限责任公司珠海横琴供电局承办的世界地球日活动——横琴绿色低碳发展讲堂暨绿色电力签约仪式在横琴举行。

本次活动聚焦绿色发展,深入探讨绿色能源、绿色金融、碳普惠校园等方面的实践与计划,为合作区的可持续发展激发更多的创新思维和合

作动力。活动上,合作区城市规划和建设局与广东电网能源投资有限公司签订绿电交易合同,自2024年5月1日起,合作区市政用电将全部使用绿电,预计截至今年底,全区消费绿电将超过1500万千瓦时,进一步以实际行动落

实“双碳”目标。

绿电是指零二氧化碳排放生产的电力,电源类型主要为太阳能、风能、水电等可再生能源。合作区金融发展局创新发展处代理副处长黎健斌结合合作区碳中和试点建设的重点方向,识别提出可在能源电力、绿色建筑、绿色智慧交通寻求金融业务发展机遇。同时,强调合作区正积极研究出台相关绿色金融政策,将持续引进各类优质绿色市场主体落户合作区,推动合作区金融企业加快发展绿色金融业务,壮大绿色金融生态圈。

下一步,合作区将继续推动政策引导和资源结合,呼吁各单位、各企业积极参与绿电绿证消费,不断推动能源绿色低碳转型,为实现绿色横琴的目标贡献力量。

## 寻找红色记忆 汲取奋进力量

### 合作区启动“寻找村里第一名党员、第一任书记、第一个党组织”活动

本报讯 记者王晓君报道:为了用好红色资源,赓续红色血脉,传承横琴粤澳深度合作区的红色基因,4月至7月,合作区社区工作党委决定在合作区各社区范围内开展“寻找村里第一名党员、第一任书记、第一个党组织”活动。

此次活动以“把红色资源利用好、把红色传统发扬好、把红色基因传承好”为目标,活动主题为“寻找红色记忆,汲取奋进力量”,引导广大党员、群众坚定理想信念,凝聚奋进合力,为高质量推进合作区“千万工程”、聚力冲刺合作区第一阶段目标任务注入强大精神力量。

活动主要包括寻找第一名党员:通过走访、查阅党员档案等形式,收集和整理有关“第一名党员”入党时间、个人经历的文字、图片、音视频、实物等资料,形成“第一名党员”的基本情况和发展历程,记录横琴红色发展的点滴。此外,有意向的单位或个人可直接联系社区工作人员,提供有关“第一名党员、第一任书记、第一个党组织”的资料,由相关单位对提供资料的真实性进行审核。

5月24日前为此次活动申报阶段,7月1日前,合作区社区工作党委同各社区党委在相关宣传平台对“寻找村里第一位党员、第一任书记、第一个党组织”活动的成果进行宣传。合作区社区工作党委在年度“七一”表彰大会上对活动成果进行通报、印发“横琴红色记忆”读物供大家学习。各社区党委在党群服务中心(站)、村史馆等阵地,展示“寻找村里第一位党员、第一任书记、第一个党组织”活动成果。

## 访琴澳觅商机

### 香港珠宝玉石厂商会冀加强合作

本报讯 记者陈子怡报道:4月18日,香港珠宝玉石厂商会(HKJ-JA)一行组团到横琴粤澳深度合作区开展考察,与合作区执委会各工作机构负责人举办交流座谈会,就导入珠宝行业产业、加强琴澳与香港会展产业合作等话题展开讨论并交换意见,推动琴澳与香港产业合作向广度与深度拓展,助力粤港澳大湾区高质量发展。

在琴澳融合促合作商机交流座谈会上,与会人士就会展产业政策、分线管理政策利好、展品出入境保税业务申报等展开讨论。香港珠宝玉石厂商会荣誉理事长刘伟光介绍了商会概况以及本年度工作的开展情况,并对合作区拟打造世界级毛坯钻石、宝石交易中心的目标提出建议。合作区经济发展局副局长黄中坚详细介绍了合作区总体发展情况、产业空间及相关优惠政策措施,表示随着合作区分线管

理正式实施,琴澳两地会展资源和优势加强,“一会展两地”模式融合两地优势,有助于吸引两地客商,欢迎香港珠宝玉石行业企业来琴举办活动,探寻合作资源。

香港珠宝玉石厂商会会长张敏献表示,此次香港珠宝玉石厂商会来横琴学习和考察,希望发挥商会的平台和桥梁作用,让商会企业更深入地了解合作区产业政策、机遇,探讨更多合作,寻找更多投资机会。

当天考察团还参观了合作区规划展示厅、创新方娱乐文化中心,实地了解合作区内营商环境、发展前景及配套设施。同日,考察团前往澳门,考察澳门威尼斯金光会展、银河国际会议中心,了解澳门会展场地软硬件设施情况。有考察团成员表示,看好琴澳一体发展的前景,期待与横琴和澳门加强交流,日后将相关业务延展至两地,推动产业合作。

## 琴澳共铸科技梦

### 合作区首届校园科技节正式启动

本报讯 记者王晓君报道:4月18日,由横琴粤澳深度合作区民生事务局主办的横琴粤澳深度合作区校园科技节正式拉开序幕。启动仪式在横琴粤澳深度合作区首都师范大学子期实验学校举行,中央人民政府驻澳门特别行政区联络办公室教育与青年工作部、澳门特别行政区政府教育及青年发展局、合作区民生事务局、经济发展局等嘉宾及合作区各校校长、师生代表出席仪式。

据悉,本届校园科技节于4月18日至5月19日举行,围绕科技创新主题,以各学校作为主阵地,开展一系列形式多样的学习、科普展览和科技交流活动,各校科技系列活动包括开展科学制作与编程、机器人等选修课成果展、家庭实验室、科普讲座、成立少儿科学院等,进一步推动琴澳两地青少年科技教育的深入合作,培养青少年的创新精神和科技素养,营造浓厚的科技教育氛围,促进科技教育高质量发展。

活动现场,老师们身穿“机甲”与小朋友们亲密互动,为小朋友们



启动仪式现场。 本报记者 曾遥 摄

带来“科技”初印象。合作区各学校精心制作了科创展板,介绍科学课程理念、历年获奖成果,展示学子科创作品。与会嘉宾纷纷驻足观赏作品,并对孩子们的创造力和想象力赞赏不绝。

启动仪式上特别邀请到了中央

电视台《新闻联播天气预报》主持人杨丹、冯殊,《第一时间天气预报》主持人徐丛林,中国天气网首席气象分析师胡啸,为现场近千名中小学生代表带来了一场生动有趣的气象科普活动,不仅揭秘了天气预报节目的制作流程,还通过通俗易懂的语言

和有趣的实验,向同学们传授气象科普知识。

一直以来,合作区十分重视中小学科普和科学精神培育,传播科学思想,弘扬科学精神,提高学生科学知识的兴趣和热情,并取得一定成果。其中,横琴一小入选首批全国中小学科学教育实验学校,在2022年和2023年连续两年获得“人工智能示范校”;横琴伯牙小学代表队在2023-2024学年世界机器人大赛全国总决赛获得一等奖;横琴华发容闳学校获2023年广东省学生航空航天模型锦标赛一等奖。作为本届校园科技节的“重头戏”,合作区将组织琴澳学生参与2024年广东省学生信息科技创新大赛。

合作区民生事务局副局长许凤梅在致辞时表示,对科学兴趣的引导和培养要从娃娃抓起,期望通过举办校园科技节活动,在合作区营造浓厚的科技教育氛围,让同学们深刻感受科技的魅力,激发科技创新意识,并借助活动契机,搭建粤港澳青少年科技文化交流平台,为粤港澳青少年科学素质教育提升发挥积极作用。

## 央视主播

### 走进横琴校园科普气象知识

本报讯 记者王晓君报道:4月18日,中国气象局华风气象传媒集团中国天气主持人及气象科普团队走进横琴粤澳深度合作区首都师范大学子期实验学校,为横琴粤澳深度合作区近千名中小学生代表带来了一场妙趣横生的“气象科普强素质 助力区域新发展”全国大型气象科普公益活动。本次活动通过“中国天气”等新媒体账号同步进行了全网直播,实时在线观看量超100万。

中国天气总台《新闻联播天气预报》主持人杨丹、冯殊,《第一时间天气预报》主持人徐丛林,为同学们介绍了新闻联播天气预报栏目40余年的发展历程,揭秘了天气预报节目的制作流程和现场同学们亲切互动交流。中国天气网首席气象分析师胡啸,针对华南及广东的台风影响频繁的特点,为同学们介绍了台风结构及近年来严重影响珠三角地区的典型台风。他们带领师生走进《新闻联播》天气预报节目的幕后,揭秘天气预报节目的制作流程,介绍天气预报栏目40余年的发展历史以及人民气象事业的发展之路,同学们聚精会神地聆听着,不时发出惊叹之声,

对天气预报节目的制作和气象历史有了更为直观和深刻的认识。

胡啸通过气象科学小实验,结合横琴地域特点,与同学们聊生活息息相关的台风气象知识。在互动环节,同学们积极参与,问题涵盖了从气候变化到气象灾害防范,从天气预报原理到气象仪器使用等气象科学的各个方面。气象主播和专家们耐心解答,用通俗易懂的语言为同学们解开疑惑。

精彩纷呈的科普讲解、实验演示、科普知识问答之后,气象小主播体验的环节燃爆了现场。8名同学在气象主播和专家的指导下,分组进行PK,展示自己天气预报的创意和才华。他们有的用幽默诙谐的语言描述天气变化,有的则结合个人特长,将天气预报演绎得生动有趣,现场观众为他们的精彩表现喝彩不断。

横琴子期中学相关负责人表示,学生们通过亲身参与和体验,不仅增长了知识,还锻炼了表达能力和团队协作能力。这次气象科普公益活动不仅是一次知识的盛宴,更是一次难忘的互动体验之旅。