

2023年广东文旅消费季 惠民补贴返场活动启动

无需线上抢券,现场刷卡就可享满减优惠

羊城晚报讯 记者黎存根报道:记者从广东省文化和旅游厅获悉,为抓住暑期消费窗口期,持续释放文旅消费潜力,广东省文化和旅游厅于今天启动2023年广东文旅消费季惠民补贴返场活动。活动面向在广东省消费的居

民游客发放文旅消费惠民补贴,通过现场刷卡立享满减优惠的方式,进一步增强文旅消费意愿,激发文旅消费热情。

据悉,惠民补贴返场活动时

间为7月12日-16日,每日9:00

至20:00,为期5天。公众无需线

上抢券,只需持“62”开头并绑定云闪付的实体银行卡,直接在参与活动的商户现场购买指定商品,刷卡消费即可享受优惠。惠民补贴采取满额立减的方式,分为满999元减200元、满499元减100元、满199元减40元、满99

元减20元、满49元减10元等五个优惠档次。活动期间,每档优惠每人限使用一次,各个档次优惠名额有限,先到先得,用完即止,可通过云闪付App搜索“广东文旅消费季惠民补贴活动”查看活动名额。

据了解,文旅消费惠民补贴可用于广东游线路、国内游线路、粤港澳大湾区文化遗产游径、历史文化游径、乡村旅游线路,以及省内景区门票、住宿、房车旅游产品、研学旅游产品、旅游装备、旅游商品、文艺演出门票、文创产品等。

广东力争2025年 实现首席质量官 在制造业大中型企业全覆盖

羊城晚报讯 记者吴珊、通讯员粤市监报道:记者11日从广东省市场监督管理局获悉,为深入贯彻落实《质量强国建设纲要》和《广东省质量强省建设纲要》关于“健全企业首席质量官制度”的部署要求,广东省市场监管局等十一部门近日联合发布了《关于深化落实企业首席质量官制度的通知》(以下简称《通知》)。到2025年,广东省力争实现首席质量官在制造业大中型企业全覆盖。

鼓励工程和服务领域企业 试点设立首席质量官

企业首席质量官制度是企业强化内部质量管理的重要举措。首席质量官负责质量文化的培育和质量战略的实施,对推动企业高质量发展工作,塑造企业质量竞争力具有重要作用。《通知》从政府、企业和行业组织等多个角度,全面部署了企业首席质量官制度推行的各项工作,提出多项创新举措。

记者梳理发现,在推行范围方面,划定了以制造业企业为企业首席质量官制度的重点推行范围,鼓励工程和服务领域企业试点设立首席质量官。对于尚不具备首席质量官设置条件的中小微企业,依据企业

支持符合条件的首席质量官 申请广东省人才优粤卡

《通知》还明确了企业首席质量官的任职要求,以及对企业首席质量官实行先聘任后培训、统一备案、纳入人才库动态管理的工作机制。《通知》提到,省市场监管局委托有资质的专业机构对企业聘任的首席质量官进行岗位能力免费培训。通过培训并考核合格的学员,由省市场监管局委托考核发证机构进行统一管理,纳入广东省首席质量官人才库。鼓励企业董事长、总经理、或其他高层管理人员兼任首席质量官;定期召开高层质量会议,研究落实企业质量工作,将首席质量官

广东首届“水博会” 在深圳开幕

现场设多个特色展区,吸引280余家国内外企业参展

羊城晚报讯 记者许张超,实习生黄筠媛、通讯员粤水轩报道:11日,2023深圳国际水务科技博览会(以下简称“水博会”)在深圳会展中心正式开幕。记者从现场获悉,该博览会是广东首次举办的水利(水务)专业性博览会,现场设置智慧水利、水利水电与水文、给排水、疏浚与航道、泵管阀、水处理与活性炭、净水等特色展区,吸引了粤海水务、环水集团、威派格、纳睿雷达等280余家国内外企业参展。

“水利高质量发展离不开科技的强力支撑,先进的科技已成为水利改革创新的强大动力。”广东省水利厅党组书记、厅长王立新在开幕式致辞时强调,首届深圳国际水务科技博览会将搭建起一个水利与科技交流融合创新的平台,通过广泛凝聚水利行业前沿的科技力量,为整个行业提供更为先进的技术解决方案。

智慧水务解决方案、探雨雷达、二次供水系列产品、智能超高效电机、疏浚船、智能无人船、水质分析仪器、测流无人机、卫星通信导航……记者注意到,此次“水博会”的参展企业带来了从水利技术、设备到解决方案、数字化系统等多类高科技产品,像首次亮相的高精度管道冲洗设备,实现了制冰和清洗一体,以冰浆作为介质冲洗管道,突破了以往的技术难关。



“95后”技校生周星照: 拥抱新职业,成为行业“顶流”

文/图 羊城晚报记者 周聪
通讯员 陆骏宇

深圳市南山区后海大道宠物一条街,号称“深圳宠物华强北”。在这里,有家专门为宠物做外科手术的医院——YY联合宠物医院。从技工院校走出来的“95后”周星照,是这家宠物医院的合伙人之一。如今,周星照靠着给小动物做手术,已成为行业“顶流”。

“这是一个人人皆可成才,人人尽展其才的社会。”说起毕业后的就业创业,周星照坦言,“职业教育大有可为,学一门技术,懂一门手艺,无论是就业还是创业,我们都拥有无限可能。”

“拥抱新职业,前景可期”

从技校毕业生到年薪百万元的宠物医生不是一天炼成的。

2010年,周星照初中毕业。他翻了整本志愿书,也没发现特别喜欢的专业,因从小喜欢小动物,就稀里糊涂地报读了广州市技师学院宠物医疗与护理专业。

在这里,他不仅学到了一门手艺,更在实习期间对动物临床产生了浓厚的兴趣。于是,他心里有了干出一番名堂的打算。

在当时的宠物医院,专科医学是一个新的发展方向,可以弥补很多医疗服务技术缺陷。要知道,一些复杂性骨折修复在很多动物医院并不能完成,甚至需要外聘大学教授来帮忙操作。

周星照职业道路的规划在头脑中清晰起来:拥抱新职业,前景可期!不过此时,他对外科手术“完全没有概念”。但是,他的优势在于外科医生要有相对比较扎实的内科知识及基础理论知识,而周星照在技师学院学习期间掌握的基础知识恰恰满足了这个要求。

“那时,我脑子里全是外科学技术,于是开始查阅外科医生的必备条件信息,收集外科相关资料。同时,我全身心投入到外科技术学习。前前后后参加了不计其数的国内外外科知识培训,一切从零开始,目标是一定要成为一名外科医生,具备高度的医疗技术水平。”周星照这样说道。

“只做一件事并把它做好”

提供有温度、专业、贴心的医疗服务技术!

为了使自己的技术与国际接轨,周星照走出国门,外出参加了SAO中级高级骨科培训,意大利高级膝关节、瑞士KYON全髋置换手术医师、华南农业大学博士吴仲恒,并向他学习全髋置换手术。2016年,周星照、陈如火和吴仲恒三人成立了外科、骨科专科宠物医院,周星照担任院长。医院执行“提高宠物外科技术”的理念,坚持科学,坚持循证医学,他说,哪怕现在专科建设不被理解,甚至少了很多收入,他们还是坚持去做:“那就是我们的使命——为千千万万宠物

的团队平均一年做2000场手术,一些小动物的主人还会要求他亲自操刀。此外,还有各方学校、机构以及行业协会邀请他开讲座交流。

谈起自己毕业时的选择,周星照认为,除了学校提供的良好实践平台与行业发展前景,他个人的努力必不可少。“天赋和勤奋占比在我身上是1%与99%。”周星照说,他自始至终都是一个努力做到极致,只做一件事并把它做好的人。在周星照眼里,给宠物做外科手术就成了他认定的“唯一一件事”。目前,周星照还打算考研究生,以便能“站稳”讲台,向更多人传授自己的知识和技术。

广东2023高招提前批开始投档

招飞、军检院校投出人数超去年

高招进行时 2023

羊城晚报讯 记者孙唯报道:广东2023年夏季普通高校招生录取工作于7月9日正式开始。广东省招生办对提前批普通类的空军、海军招飞院校和军检院校,以及提前批独立设置本科艺术院校(含参照)及经批准的院校(专业)的统考+校考类别进行了投档录取。

值得注意的是,本届“水博会”在7月12日至13日期间举办广东省水利科技推广会暨粤港澳大湾区智慧水利与水环境治理、国际饮水新标准新技术会议暨首批通过水质处理器净化效果分级认证产品发布、水文水资源技术装备、城市防洪排涝疏浚技术发展等主题学术会议,并设置了4个协会团体标准发布、10场行业主题报告和5场国际交流。

军检院校共投出3343人,其

中军检院校普通类(物理)投出2371人,普通类(历史)投出972人。从投档结果来看,绝大部分院校均满档。

记者整理发现,相比2022年,2023年空军、海军招飞投档人数增加10人,其中空军招飞人数略有降低。军检院校比2022年多投出433人,普通类(物理)、普通类(历史)均有较大增长。在录取排位方面,普通类(历史)、普通类(物理)空军招飞最低排位比去年下降,海军招飞与去年基本一致。

普通类(历史)军检院校中,中国人民公安大学109专业组以最低排位991名夺得榜首,也是2023年该类招生唯一一所最低排位迈入前1000名的院校,国防科技大学、武警海警学院、

南京警察学院,以及广东警官学院部分专业组投档情况表现优异。普通类(物理)军检院校中,国防科技大学102专业组以最低排位1117名成为最高,北京电子科技大学、中国公安大学等表现同样优秀。

提前批军检院校和独立设置本科艺术院校(含参照)及经批准的院校(专业)的统考+校考类别录取工作预计于7月12日结束,录取结果会根据招生院校录取进度情况陆续公布,考生可查询已结束录取的院校的录取结果。

根据招生录取工作日程安排,提前批独立设置本科艺术院校(含参照)及经批准的院校(专业)的统考合格类别和非军检院校将分别于7月12日和13日开始正式投档。

(上接A1)

会议强调,贯彻落实党的二十大对深化农村改革的部署,要着力巩固和完善农村基本经营制度,健全粮食安全保障制度,完善全面推进乡村振兴体制机制,健全城乡融合发展政策体系,加快推动重要领域和关键环节改革攻坚突破、落地见效,让广大农民在改革中有更多获得感。要把顶层设计同基层探索有机结合起来,允许和鼓励不同地区因地制宜探索,善于发现和总结基层的实践创造,对探索创新中遇到困难的要及时给予支持。

会议指出,党的十八大以来,我们把绿色低碳和节能减排摆在突出位置,建立并实施能源消耗总量和强度双控制度,有力促进我国能源利用效率大幅提升和二氧化碳排放强度持续下降。从能耗双控逐步转向碳排放双控,要坚持先立后破,完善能耗双控制度,优化完善调控方式,加强碳排放双控基础能力建设,健全碳排放双控各项配套制度,为建立和实施碳排放双控制度积极创造条件。要以一貫之坚持节约优先方针,更高水平、更高质量地做好节能工作,用最小成本实现最大收益。要把稳工作节奏,统筹好发展和减排关系,实事求是、量力而行,科学调整优化政策举措。

会议强调,要科学合理设计新型电力系统建设路径,在新能源安全可靠替代的基础上,有计划分步骤逐步降低传统能源比重。要健全适应新型电力系统的体制机制,推动加强电力技术创新、市场化机制创新、商业模式创新。要推动有效市场同有为政府更好结合,不断完善政策体系,做好电力基本公共服务供给。

中央全面深化改革委员会委员出席会议,中央和国家机关有关部门负责同志列席会议。

要根据薪酬管理需要和实际,优化和规范分配制度,树立正确分配导向,坚持人才为本,突出创新优先,坚持薪酬分配要同绩效紧密挂钩,向扎根教学科研一线、承担急难险重任务、作出突出贡献的人员倾斜,向从事基础学科教学和基础前沿研究、承担国家关键核心技术攻关任务、取得重大创新成果的人员倾斜。要加强薪酬管理监督,确保把国家的钱用在人才激励和事业发展最需要的地方。

会议指出,要进一步深化石油天然气市场体系建设。要加大市场监管力度,强化分领域监管和跨领域协同监管,规范油气市场秩序,促进公平竞争。要深化油气储备体制改革,发挥好储备的应急和调节能力。

会议强调,要科学合理设计新型电力系统建设路径,在新能源安全可靠替代的基础上,有计划分步骤逐步降低传统能源比重。要健全适应新型电力系统的体制机制,推动加强电力技术创新、市场化机制创新、商业模式创新。要推动有效市场同有为政府更好结合,不断完善政策体系,做好电力基本公共服务供给。

中央全面深化改革委员会委员出席会议,中央和国家机关有关部门负责同志列席会议。

广东省党政代表团赴新疆喀什 考察对接对口援疆工作

(紧接A1)当前,新疆正结合开展主题教育,深入贯彻党的二十大精神和习近平总书记视察新疆重要讲话重要指示精神,完整准确贯彻新时代党的治疆方略,锚定在强国建设、民族复兴中的战略定位,扎实推进中国式现代化新疆实践。我们将牢记总书记对新疆工作、援疆工作殷切嘱托,持续深化粤新战略对接、发展联动、合作交流,聚焦事关新疆长治久安的根本性、基础性、长远性工作持续发力,携手推进高质量发展。

会上,王伟中,艾尔肯·吐尼亚孜,自治区副主席,新疆生产建设兵团党委副书记、司令员薛斌分别介绍广东、新疆、新疆生产建设兵团经济社会发展和对口支援工作情况。

在喀什期间,黄坤明、王伟中等省领导还前往广东援疆前方指挥部开展调研,并看望广东援疆干部人才代表。

省领导陈建文、张虎、程福波、郭永航、肖亚非、陈良贤、郑轲;新疆维吾尔自治区和新疆生产建设兵团领导张军、哈丹·卡宾、刘苏社、李震国、张文胜、哈增友、都红岩参加有关活动。(徐林 骆晓骅 岳宗)

上半年,南方区域新能源发电量756亿千瓦时,同比增长37%

南方电网电力负荷较去年 提前36天突破2亿千瓦

羊城晚报讯 记者董鹏程,通讯员黄勇华、包莉婷、黄雅熙报道:连日来,南方区域用电负荷持续走高。7月11日,南方电网最高电力负荷达2.272亿千瓦,创历史新高。预计今年迎峰度夏期间,南方电网最高负荷将达2.45亿千瓦,同比增长10%。

今年以来南方区域电力需求逐步恢复

今年以来,经济增长好于预期,南方区域电力需求逐步恢复。数据显示,南方电网统调负荷突破2亿千瓦,较去年提前36天,5月底以来最高负荷已多次接近历史峰值。据南方电网初步统计,今年1-6月,广东、广西、云南、贵州、海南五省区全社会用电量7225亿千瓦时,同比增长5.2%。

分省区看,海南用电增速领涨五省区,广东、广西用电实现平稳增长。分行业看,制造业逐步回暖,高技术及装备制造业带动作用显著,其中电气机械和器材制造业、医药制造业用电量分别同比增长均超10%。服务和消费需求持续释放,交通运输、仓储和邮政业、住宿和餐饮业用电量同比增长均超一成。

为保障夏季用电高峰的电力供应,南方电网公司充分发挥区域大平台优化配置作用,加强跨省区余缺调剂,加快电力保供重点工程建设。与此同时,南方电网公司利用市场手段做好电力保供稳价,成功

以黔电送粤为突破口,构建了优先发电计划“分电到厂”市场化责任机制,为全国跨省区优先发电计划足额落实探索了经验。

此外,南方电网公司跨省跨区电力市场机制不断完善,首次实现广西送电海南,闽粤联网电力交易常态化开展,累计输送电量突破20亿千瓦时。

新能源最大发电出力占比达27.99%

“用能结构发生改变,空调负荷、新能源汽车充电桩负荷大幅上升。”南方电网电力调度控制中心方式处高级经理李鹏表示,受气温和经济双重驱动影响,用电负荷持续攀升。当前,新能源在电力保供中担当的作用越来越大。

今年以来,南方区域新增常规电源555万千瓦、新能源1518万千瓦,实际投产新能源容量计划多91万千瓦。截至今年6月底,南方区域新能源累计装机规模达9025万千瓦,其中风电、光伏发电分别为4182万千瓦、4843万千瓦,占南方电网统调装机比重19.6%。随着南方区域新能源装机比例增长,电源波动幅度显著增强,新能源日内电力波动最大达95.59万千瓦。

据统计,目前,南方区域新能源最大发电出力占比达27.99%,广西、云南、贵州三省区新能源最大发电出力占比超40%。今年1-6月,南方电网新能源发电量756亿千瓦时,同比增长37%。