

文/图 羊城晚报记者 张闻 实习生 孙浩云 通讯员 冼继远

广东新能源汽车·新型储能产业大会在佛山举行

南海将设立1亿元新型储能产业发展扶持专项资金

规格 广东省首个省级新型储能产业主题大会

7月31日下午,广东新能源汽车·新型储能产业大会在佛山市南海区樵山文化中心举行。

作为第一个以广东省省级名义举办的新型储能产业主题的活动,本次会议汇聚了省内外新能源行业众多顶尖专家学者和头部企业家。

南海区委书记顾耀辉表示,近年来,南海以“两高四新”为主攻方向加快构建现代化产业体系。

系,其中“四新”之一就是新能源产业。南海新型储能产业蓬勃发展,特别是在电化学储能方面,累计引进了包括瑞浦能源、星源材质、电将军储能等超百亿元项目。

佛山市市委常委、统战部部长丁锡丰表示,佛山自2009年着力

发展氢能产业,目前全市氢能产业企业(项目)约170个,总投资约650亿元,是目前中国燃料电池及系统生产企业最多的地区之一。



南海区新型储能产业联盟成立

政策 设立1亿元新型储能产业发展扶持专项资金

南海于日前发布《佛山市南海区促进新型储能产业发展扶持方案(试行)》并于本次大会上宣讲。

等具体领域的产业项目,一次性最高可获500万元的政策支持。

与此同时,南海还规划于丹灶、西樵、九江三镇培育新型储能产业经济带,预留超过3000亩土地为储能产业发展准备空间。

基础 南海超前构筑完整储能产业链条

统计显示,2022年,南海以一汽大众为主的新能源汽车(纯电车)产量达8万台,以纯电车、氢能为主的新能源产业产值达441亿元。

对照新型储能产业的定义来看,目前南海区新型储能产业以磷酸铁锂为技术路线的电化学储能(即电池储能)为主。

燃料电池、消费电池为主。南海已初步形成集电芯、PCS、BMS、EMS等完整的电化学储能产业链。

佛山中院召开全市法院院长座谈会

全市法院上半年新收各类案件14.1万件

羊城晚报讯 记者黄松炜、通讯员冷瑞雪报道:为总结全市法院今年前一阶段工作,研究部署下半年重点工作,日前,佛山市中级人民法院召开全市法院院长座谈会。

会议提出,要围绕“走在前列”使命任务,聚焦“公正与效率”工作主题,坚持能动司法、实质解纷理念,全面加强人民法院党的建设。

会议要求,要发挥好市中院“统”的优势,坚持全市法院审判质效综合提升“一盘棋”,打赢“清案攻坚战、质效提升战、溯源治理战”三场战役。

会议还要求,加速推进“六大工程”,强化“六大工程”攻坚主体责任,以此推动一批制约

法院高质量发展的问题得到真正解决。据悉,佛山作为我国制造业城市“排头兵”,较早意识到营商环境对制造业转型升级、城市经济发展的决定性意义。

统计数据显示,今年上半年,佛山全市法院新收各类案件14.1万件,同比下降0.9%,结案13.4万件,同比上升5.5%。

湾区新闻部主编/责编 牛智杰/美编 肖莎/校对 马曼婷

“技”炫正青春 “能”创研未来

磨砺促新 开创产教融合

2023年全国职业院校技能大赛 高职组 烹饪 赛项结束

文/图 梁正杰 王骏

历时五天的2023年全国职业院校技能大赛高职组“烹饪”赛项在7月31日结束。比赛期间各路美食高手齐聚顺德,上演了一场味蕾享受与视觉盛宴的才艺大比拼。



技艺切磋 饮食文化添新花

全国职业院校技能大赛是由教育部发起并牵头,联合国务院其他有关部门及有关行业组织、人民团体、学术团体和地方共同举办的一项公益性、全国性职业院校师生综合技能竞赛活动。

山市人民政府承办,顺德职业技术学院、佛山市教育局协办。来自全国26个省、自治区、直辖市及新疆生产建设兵团的52支队伍。

职业学院、江苏旅游职业学院、浙江商业职业技术学院、陕西旅游烹饪职业学院5支队伍获一等奖;泸州职业技术学院等10支队伍获二等奖。

足。“大赛以赛促教、以赛促改的目标已达成。”“参赛选手们展现了自己的才华和创造力,用美食为世界带来了无尽的惊喜和享受。”



高职组“烹饪”赛项颁奖环节

度上,我们还可以再做得更精致一些。因为时间关系部分菜品做得比较粗糙,如果再做得更精细一点的话,就能呈现出更好的宴席。”

“比赛时4个人、5个小时内做出11个菜,其中6个热菜、2个面点、1个冷拼……”范镜铭介绍,平时4人经常进行练习,故能在赛场上配合默契。

据悉,本次是顺德院第二次协办此赛事,学校按照比赛组委会要求,周密部署推进,精心组织安排,强化安全意识。

顺德职业技术学院办学20多年来,充分发挥顺德作为“中国厨师之乡”“世界美食之都”的区位优势。

“获得一等奖确实是意外惊喜。”顺德职业技术学院烹饪工艺与营养专业二年级学生范镜铭说,最大收获是锻炼了学生的抗压能力。