

李希调研信访工作并现场接待来访群众

# 重视并抓紧抓实抓细信访工作 千方百计为群众排忧解难

**羊城晚报讯** 近日,省委书记李希来到省人民来访接待厅,就贯彻落实党的十九届六中全会精神和习近平总书记关于加强和改进人民信访工作的重要论述精神进行实地调研,现场接待来访群众,面对面认真听取群众诉求,帮助群众解决实际困难。

在采访接待室,李希接待了来自汕头市金平区小公园街道南海横小区的基层群众,当面听取群众对美好生活的需要。

李希强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于加强和改进人民信访工作的重要论述精神,把解决信访问题的过程作为践行党的群众路线、做好群众工作的过程,用为民服务的实际行动践行

民信访工作的重要论述精神,认真贯彻落实党的十九届六中全会精神,进一步抓紧抓实抓细信访工作,千方百计为群众排忧解难,更好保障群众合法权益、守护公平正义、维护社会大局和谐稳定。一要高度重视信访工作。坚持以人民为中心的发展思想,把解决信访问题的过程作为践行党的群众路线、做好群众工作的过程,用为民服务的实际行动践行

初心使命。二要用心用情用力解决好事关群众切身利益的问题。结合开展党史学习教育“我为群众办实事”实践活动,以小切口推动大变化,举一反三、触类旁通,大力推动民生重点领域信访问题化解攻坚,不断提高人民群众获得感、幸福感、安全感。三要坚持和发展新时代“枫桥经验”,进一步健全社会矛盾纠纷多元预防调处化解综合机制,不断提升信访

工作专业化、法治化、信息化水平。四要加强党委对信访工作的领导。全省各级党委政府要抓好信访工作责任制落实,领导干部要坚持以身作则、以上率下,信访部门要发挥好协调作用,有关部门要加强协作配合,完善信访工作联席会议机制,形成齐抓共管的工作格局。

省领导张福海、孙志洋参加有关活动。(徐林 岳宗)

省政协召开提案办理远程协商会,围绕食品溯源体系建设资政建言

## 全力保障人民群众“舌尖上的安全”

**羊城晚报讯** 12月17日,省政协召开“关于健全食品溯源体系建设,强化食品安全监管”系列提案办理远程协商会。协商会在省民主大楼设主会场,在佛山市、中山市、广州市白云区政协设分会场。省政协主席王荣出席会议并讲话,副省长陈良贤出席。

会上,提案主办单位省市场

监管局负责同志通报提案办理情况,提案者省台盟负责同志和7名政协委员在主会场和分会场发言,省财政厅、卫生健康委、人力资源社会保障厅、商务厅、农业农村厅等部门负责同志现场作互动回应。

王荣指出,食品安全是重大的民生问题,关系人民群众的身体健康和生命安全,关系经济发

展和社会和谐稳定。近年来,我省深入贯彻落实习近平总书记关于食品安全的重要指示精神,坚持多管齐下、各方同步发力,加强重要产品追溯体系建设,构建全流程监管体系,推动全省食品安全工作取得显著成效。要进一步提高政治站位,从政治和全局的高度深刻认识做好食品安全工作

的重大意义,切实增强责任感使命感,全面贯彻落实“四个最严”要求,推动食品安全形势持续改善,全力保障人民群众“舌尖上的安全”。要严格落实食品生产经营者安全主体责任、完善监管综合协调机制、推动监管方法手段创新,不断提升我省食品安全治理体系和治理能力现代化水平。

(薛江华 邵启文 贡丹)

### 第一届全国博士后创新创业大赛

记者巡场

羊城晚报记者 张闻 高焰 周聪 郭思琦

首日赛场内外精彩纷呈,引评委叹服观众欢呼  
**智能量体试衣推荐不走宝  
电磁铆接制造火箭有一套**

12月18日上午,第一届全国博士后创新创业大赛在佛山开幕。作为我国博士后事业发展成果的集中展示,本次大赛在“赛上”和“赛下”同样亮点频现,让观众大呼精彩。

另外,本次大赛集中了47支来自全国各地的博士后队伍,引来求才若渴的用人单位抓紧时间“抢才”。在同步举行的全国博士后人才交流会上,美的、格力、碧桂园、博智林机器人等企业,以及上海交通大学医学院、华南师范大学、苏州大学、郑州大学、燕山大学、西湖大学等高校都开出诱人的招聘条件。其中,中天钢铁对博士开出了最高120万的年薪,是本次人才交流会上对博士开设置薪最高的企业之一;在生活配套上,华南师范大学的青年英才博士后子女,可按政策申请华师附幼和附小的人才待遇,这让懂得行的“老广”羡慕不已。

**赛场上:**  
**奇思妙想上天入地**

本次赛事是我国博士后制度实施以来举办的规模最大、层次最高、覆盖面最广的全国性博士后创新创业赛事。记者在现场看到,创新创业团队之间的PK、出题企业与团队选手的互动,让每一位参赛者都“打开思维领域的大门”。

18日上午8时30分,开幕式还未正式开始,创新赛、创业赛、海外(境外)赛和揭榜领题赛四大赛事已经“迫不及待”地展开。四大赛事的参赛项目各有特色:创新赛专注于技术领域,从蛋白质含量高于燕窝的白蚁食用研究,到能运用飞机以及火箭制造的电磁铆接技术,“上天入地”样样有;创业赛更重视产业应用,选手和评委都很重视项目的成本和商业化过程中遇到的各种问题;揭榜领题赛则是由企业将现实中遇到的实际问题“设题”抛出,能者揭榜,“看对眼”双方现场签约,“豪爽”得让人直呼过瘾。

由深圳大学研究团队带来的“全国首创智能量体服装定制平台”是创业赛的一个颇有意思的项目。该平台可应用于线上量体、服装定制、在线试衣、智能推荐等领域,用户只需要穿上量体紧身衣,通

过线上量体获取全面精准的身体数据,不但能实现精准定制,更能通过APP实现量体建模和商品材质重建,线上试衣,给用户推荐最“心水”的选择。项目还可用在健身领域,用户身穿紧身衣,健身运动后智能测量身材,秒知塑形效果。该项目团队隶属于深圳大学大湾区国际创新学院,是该学院亚太地区首个结合科研与创业的博士后人才培养项目,分别以深圳大学和香港理工大学为依托,招聘高端人才。

**赛场外:**  
**丰富成果多有应用**

本次大赛专门设置了博士后成果展示区,对36年以来中国博士后制度发展历程、取得成就进行集中回顾与展示宣传。广东作为东道主,近年来博士后工作在全国前列。记者了解到,截至目前,广东省现有博士后科研流动站177家、博士后科研工作站(分站)566家,目前在站博士后总数超过11100人,各项指标均位于全国前列。

基于人工智能的“新冠肺炎防护服穿脱过程智能教育系统”是中山大学展区本次展出的一项重点成果。这位“智能教育”利用人工智能视频行为识别方法和语音识别技术,能够实时指导医务人员穿脱防护服、七步洗手法的正确动作。记者看到在现场的大屏幕上,“智能教育”搭建了系统的学习体系。以“穿脱防护服”为例,在屏幕右边可以先阅读要点提示,在屏幕正中可以看到实时动作画面。当戴好护目镜亮起,提示该动作已完成,下一步动作为戴内层手套。

中山大学计算机学院的参会代表介绍,该系统今年6月在广州投入使用,已更新到第三代,目前在中山三院天河/岗顶院区、中山医院、深圳龙岗中心医院等多家医院投入使用。

## 第一届全国博士后创新创业大赛开幕 1400个团队项目总决赛争雄



羊城晚报记者 周聪、张闻、郭思琦报道:18日,由人力资源和社会保障部、广东省人民政府共同主办的第一届全国博士后创新创业大赛在广东省佛山市开幕。人力资源和社会保障部副部长、全国博士后管委会主任汤涛宣布大赛开幕,广东省副省长王曦致辞。

举办全国博士后创新创业大赛,是贯彻落实习近平总书记在中央人才工作会议上的重要讲话精神、大力实施新时代人才强国战略的重要举措,旨在推动全国博士后工作创新发展,充分激发博士后创新创业潜能、促进产学研深度融合,强化国家战略人才力量,助力科技自立自强。

本次大赛是我国博士后制度实施以来举办的规模最大、层次最高、覆盖面最广的全国性博士后创新创业赛事。

大赛以“博采科技精华 创新引领未来”为主题,共设创新赛、创业赛、海外(境外)赛和揭榜领题赛等四个类别,分为新一代信息技术、高端装备制造、新材料等八个专业领域进

行比赛。决赛设置了金奖、银奖、铜奖、优胜奖、优秀组织奖等奖项,获得金银铜奖的项目团队核心成员中的博士后研究人员将获得“全国创新创业优秀博士后”证书。大赛共有超过5000个团队项目,2.4万人报名参赛,经过地方预选和推荐,约1400个团队项目脱颖而出,进入全国总决赛。

总决赛期间,还将同步举办博士后工作成果展示、全国博士后人才交流与科研成果转化对接等系列活动。

功以才成,业由才广。创新之道,唯在得人。

全国博士后创新创业大赛,在南粤大地鸣锣鼓,激起博士后群体的创新潜能,释放博士后创业活力。赛场上,他们争当主角,勇挑大梁,赛场外,他们投身科研,展现新时代年轻人精神面貌。

精研科技就有前途,持续创新就有希望,有理想、有本领、有担当的青年博士后群体,正在成为广东创新的生力军和中坚力量。大赛期间,羊城晚报将聚焦青年博士后,讲述他们的故事,展现他们的风采。

### “90后”女博士后孙骄杨: 构建动物模型35天培育战疫“实验鼠”

“定制化”培养一只适合于实验的小白鼠需要多长时间?按照传统的方法,现有的动物模型制备技术需要经过繁育和筛选阶段,因此制作周期长,至少需要一年左右的时间。

在全国博士后创新创业大赛上,来自广州再生医学与健康广东省实验室(以下简称“生物岛实验室”)的“90后”博士后孙骄杨提出:通过“新一代动物模型制备技术”,只需要35天!

孙骄杨出生于1994年,今年刚刚

进站。她表示,通过运用四倍体技术,使被编辑过的干细胞发育成为一只完整的小鼠,可将建模时间缩短至35天。相对于受精卵注射等制备小鼠的常规技术,具有可绕开繁育步骤、快速大量制备纯合精准小鼠的优势。

孙骄杨说,这种技术周期短、成本低,制备过程更简单更快速,在未来的医药学领域有着重要的应用价值,有利于促进生物医药领域的整体产业升级,同时可以实现快速响应紧急的生物安全事件。

动物模型指的是可以模拟人类疾病表现的动物,在医药学领域的研究中需要借助于动物模型,以便认识人类疾病的发生发展规律,并研究防治措施。

“战胜疫情的终极奥义就是疫苗。”据介绍,无论是疫苗制备还是药物筛选,都需要经过一个重要的步骤,就是在合适的动物模型上做实验。疫情暴发后,广州健康院的科研人员仅用了35天就成功

获得了表达人的新冠病毒受体ACE2的人源化小鼠,为疫苗的研发提供了有力的支撑。孙骄杨解释说,他们利用了四倍体技术一步到位,大大缩短了研发时间。

据悉,在2020年的新冠疫情中,这一技术便派上了用场。孙骄杨与团队在35天内,制备出500多只有效的人源化ACE2小鼠模型用于国内多家单位的新冠肺炎药物筛选、抗体中和实验,有力地支持了新冠疫苗和药物的研发。

在现场,评委们对于孙骄杨的项目介绍频频点头。孙骄杨表示,“这个项目是我博士期间的课题,我希望我的课题能够继续延伸开来好好落地。”孙骄杨说,毕业的时候也遇到了高薪企业招揽,但觉得自己还是更喜欢科研,于是进入博士后工作站潜心继续课题研究。

“下面想继续优化产业体系,并持续技术创新,最好是能建立起一套产业链体系……”对于未来,孙骄杨充满了信心。



▲孙骄杨  
在做实验  
羊城晚报记者 周聪 摄

## 关注香港特区立法会选举

### 近十万“首投族”选民 对选举充满期待

第一次参与选举的他们占总投票人口的2%

羊城晚报驻香港记者 王漫琪 罗清晓 符桂新

潜力,香港年轻人可以成为大湾区甚至国家的未来栋梁,“我和其他年轻人一样未必能身在议会,但我们可以用手里的选票,让自己欣赏并希望推举的有崇高政治理念的议员进入议会,使年轻人对社会的理想和未来的期许能够实现。很荣幸可以成为我们的香港出一分力,选出最好的议员。”

就业创业、住房、教育……

羊城晚报记者在香港街头的街访中发现,“首投族”们关心的议题很广泛。Sam关心的是居住问题,他称身边很多朋友都排不到公屋,全家人只能租住在很逼仄的房子里,此外,即将来从学校踏入社会的他也希望香港能给青年人提供更多的机会以及就业岗位。

香港女生小区觉得,香港的体育和文化产业发展得非常快,许多年轻人也非常感兴趣,但该产业的相关就业配套设施没有跟上,她希望新选制下的立法会议员能做出贡献,让产业发展的同时可以给年轻人提供更多机会。

李同学则希望可以尽快通关,因为自己有许多家人和朋友在内地,她希望能和亲友有更多见面和交流的机会。

## 今天,香港市民投下神圣一票

### 首席评论 □阅尽

均衡参与性都获得了公众认可。现今共有153名候选人参与竞逐,是香港回归后首次出现无人自动当选的局面。候选人中既有人们熟悉的政坛人士,更有来自不同领域包括学者、会计师、律师及基层各界的新新人,他们利益诉求不同、政见各异,体现出政治光谱的“五光十色”。这也表明,新选制能确保香港特区立法会选举公平竞争,至于何人当选,最终取决于每位选手手中那庄严的一票。

这是回归本真的一票。立法会是香港特区的立法机构,亦是代表全体港人行使民主权利的平台。它在“一国两制”和香港特区基本法框架下设立,其核心要义,在于有效管理社会、服务香港居民。但是,因过去制度设计上的漏洞和缺陷,在相当长的时期,立法会选举变了味、越了位。某些“外国代理人”和反中乱港分子乘机兴风作浪,不论是只看“颜色”,为反对而反对,造成社会撕裂,议会空耗,大量民生议案被“拖死”,严重阻碍了香港经济社会的发展。而今,新选制令立法会选举回归民本主义,也归回为民服务的本真。

这是发自内心的一票。英国对香港殖民统治多年,港人从未有过民主投票的权利。“97回归”后,香港人才有了民主选举权,如何行使这个权利,无疑是个新课题。

众所周知,这些年来,香港民主选举走了弯路,香港社会和全体市民都付出了惨痛代价。新选制确立了“爱国者治港”的原则,为香港的长治久安奠定了基础,香港市民打心眼里拥护,今天投下的这一票,发乎于真情,可谓历史的见证。

这是公平竞争的一票。根据新选制,香港特区立法会议席由70席扩至90席。自选举开展以来,其广泛的代表性、政治包容性、

对香港未来的让步。持续的疫情冲击,国际政治势力此消彼长,全球经济版图将迎来巨变。作为经贸自由港,各种政治力量都盯着“东方明珠”,明里暗里角力。面对纷乱的国际风云,香港既要站稳脚跟,更要发奋图强,尽快化解各种深层次矛盾,推动社会经济不断发展。因此,人们期望着香港特区立法会在新选制下真正实现“爱国者治港”,凝聚全体港人的智慧,谋划新的发展篇章。

唯其如此,今天投下的每一票,都弥足珍贵!

(羊城晚报首席评论员)

### 《广东红色印迹图册》正式发布

## 让南粤红色资源“活起来”

羊城晚报讯 记者孙绮曼、通讯员冯建奎报道:12月17日,《广东红色印迹图册》(下称《图册》)正式发布。记者了解到,《图册》由省直机关工委、省委党史研究室、省自然资源厅、省文化和旅游厅联合编印,省地图院承担具体编印工作。

该图册以“星星之火,可以燎原”为设计理念,通过绘制手绘插图,精选了新民主主义革命时期中国共产党在全省21个地市留下的723个重要红色印迹点,全面直观展示了党在广东带领人民抗争奋斗的红色印迹,将中共三大召开、海陆丰农民运动、中央红色交通线建立、红军长征过粤北、东纵抗战、中国文

化名人营救等重大历史事件生动形象地重现于人们眼前。

记者翻阅发现,《图册》精选的723个重要红色印迹点包括各级文物保护单位、爱国主义教育基地、中共党史教育基地等。其中,国家级38个、省级164个,覆盖了全省21个地

市。另外,它还拥有红色印迹图23幅,重点形象插画188幅,包括遗址、遗迹、旧址、纪念地、标志物等宝贵红色资源,将一系列重大历史事件生动形象地汇于一册,集于一图。

据编印单位介绍,该图册具有主题突出、权威准确、直观生动、整合资源等四大特点,最大创新在于突破传统地图的逻辑及边界,实现“一图通览、一键导航”三大功能,让南粤红色资源“活起来”。

特别值得关注的是,《图册》的“一键导航”功能也已同步上线。

为便于参观学习,《图册》还精选部分红色印迹,打造了“广东红色印迹线上展馆”,包括文字简介、语音介绍、实物照片图集和360度全景图等内容。使用者微信扫码进入线上展馆,开启“一码参观”之旅,尽情浏览文字简介、语音介绍,了解掌握革命遗址概况。