

“开学”大课堂开年首讲 发挥“重器”作用 优化创新生态

江门日报讯(记者/严建广) 2月10日上午,开平市2023年“开学”大课堂开年第一课开讲,中国科学院高能物理研究所所长、中国科学院院士、江门中微子实验的提出和领导者王贻芳应邀讲授中微子知识科普课。开平市委书记余中华,市委副书记、市长陈小曼,市人大常委会主任李宝贞参加活动。

“中微子无处不在”“我们每人每天产生3亿多个中微子”“中微子会加热地球吗”……王贻芳以“中微子和江门中微子实验”为主题,向大家介绍了中微子的科普知识,并介绍了江门中微子实验室的建设目标、历程等。

余中华表示,这节课主题鲜明、内容丰富、讲解生动,对开平市进一步了解中微子知识,更好地服务江门中微子实验室建设具有重要的指导意义。

余中华强调,开平全市各级、各有关部门要从国家科技战略层面深刻认识江门中微子实验的重大战略意义,以强烈的责任感和使命感支持和服务江门中微子实验室建设,更好地链接国际高端创新资源,汇聚全球顶尖研究团队,打造世界一流的重大科技基础设施,助力国家大科学装置诞生重大科技创新成果。

要强化机遇意识,充分发挥江门中微子实验室综合效应。深入实施“改革创新”“产业振兴”行动,优化创新生态,

加大招商引资力度,吸引更多高科技企业落户。强化企业科技创新主体地位,大力支持龙头企业建设产业技术创新平台,做大做强本地制造、科技企业,积极对接实验室所需。加快建设中微子科普馆,抓紧谋划建设高端温泉酒店,打造科普旅游特色小镇。充分发挥开平科

★相关新闻

江门中微子实验第二十二次国际合作组会在开平召开 中心探测器进入安装调试阶段

江门日报讯(记者/严建广 通讯员/开轩) 2月6-10日,江门中微子实验第二十二次国际合作组会在开平市召开,参加会议的有来自中国、俄罗斯、意大利、德国、比利时、英国、泰国、捷克等国家和地区的40多家高校和科研院所共约200名科研工作人员。开平市委书记余中华,市委副书记、市长陈小曼参加相关活动。

中国科学院高能物理研究所所长、中国科学院院士、江门中微子实验的提出和领导者王贻芳介绍了实验项目的总体进展。会议期间还进行了多

项技术评审及现场验收,并组织部分与会人员参观了中心探测器的安装现场,为各系统接下来的安装工作做好铺垫。

据悉,江门中微子实验室的首要科学目标是利用反应堆中微子振荡确定中微子质量顺序,它对人类了解物质微观的基本结构和宏观宇宙的起源与演化具有重要意义。经过9年建设,目前,江门中微子实验室已进入中心探测器安装调试阶段,力争2024年投入运行并开始物理取数。实验运行后,将能够回答一系列重大科学问题,

士后创新实践基地,积极延伸和扩大大科学装置在开平前沿技术研发和集聚高端人才方面的作用,大力引进海内外产业领军人才、青年科技人才和高水平创新团队,持续优化开平人才结构,为开平在新征程上实现高质量发展贡献力量。

如中微子的质量顺序、超新星爆发机制等,不仅能对理解微观的粒子物理规律作出重要贡献,更对宇宙学、天体物理乃至地球物理研究有着重要意义。

余中华在江门中微子实验第二十二次国际合作组会晚宴上致辞时分享了关于开平的故事,向与会人员宣传开平的人文历史文化,并期待在不久的将来,江门中微子实验室成功捕获“幽灵粒子”中微子,测量其质量顺序,产生国际领先的重大科技成果,续写我国中微子研究的新辉煌。

两会即将启幕

开平市十七届人大三次会议:2月23-24日召开
开平市政协十四届三次会议:2月22-23日召开

江门日报讯(记者/胡涛) 2月10日,开平市第十七届人大常委会第八次会议召开,审议通过有关报告和决定,并进行有关人事任免事项。会议决定,开平市第十七届人民代表大会第三次会议于2月23-24日在开平市人民会堂召开。开平市人大常委会主任李宝贞主持会议。

会议建议开平市第十七届人民代表大会第三次会议共有九项议程:听取和审议开平市人民政府工作报告,审议2023年民生实事候选项目报告;审查和批准开平市2022年国民经济和社会发展计划执行情况与2023年计划草案的报告及2023年国民经济和社会发展计划;审查开平市2022年预算执行情况和2023年预算草案的报告及2023年预算草案,批准开平市2022年预算执行情况和2023年预算草案的报告及2023年市本级预算;听取和

审议开平市人民政府工作报告;听取和审议开平市人民政府工作报告;听取和审议开平市人民政府工作报告;选举;票决开平市人民政府2023年民生实事项目;其他。

为确保开平市第十七届人民代表大会第三次会议顺利召开,会议指出,一要紧紧围绕开平市委十四届四次全会工作部署,突出凝心聚力、踔厉奋发的主基调;二要大力发展全过程人民民主,营造畅所欲言、求真务实的会议氛围;三要周密细致做好组织筹备工作,确保大会紧凑高效、安全有序;四要深入推动“碳中和”工作,继续打造绿色低碳、节能环保的大会,更好展现人大在促进人与自然和谐共生、助推开平市创建全国“两山”实践创新基地中的责任担当。

会议还通过了有关人事任免事项。

又讯(记者/敖转优) 记者2月13日从开平市政协获悉,开平市政协十四届三次会议将于2月22-23日召开,目前各项准备工作已经就绪。出席会议的开平全市各个界别

的政协委员,将带着社情民意、百姓心声,满怀热情,于2月21日陆续向大会报到。会议期间,政协委员们将广泛凝聚共识,积极建言献策,为开平发展贡献力量。

140件人大代表建议 全部办理答复完毕

沟通率、办复率、满意率均达100%

江门日报讯(记者/胡涛) 昨日,记者从开平市人大常委会了解到,一年来,开平市人大代表依法向开平市人民代表大会提交的建议数量达140件,已全部在法定期限内办理答复完毕,沟通率、办复率、满意率(基本满意率)均达100%。

据介绍,为让人大代表建议落到实处、办出成效,开平市人大常委会坚持“内容高质量,办理高质量”和“既要重结果,也要重过程”,认真筛选涉及城市管理和建设、出行安全、教育、交通建设等方面的12件建议,列为开平市人大常委会重点督办建议,由开平市人大常委会主任督办,以点带面推动人大代表建议高质量办理、高效率落地。与此同时,开平市人大常委会建立了归口督办机制,除了纳入重点督办的建议,其他建议按照类别列入各工委室督办范围,全面提升办理成效。

开平市委、市政府坚持推行开平市领导办重点建议提案制度,

由开平市领导选取12件建议作为重点建议;各承办单位坚持“一把手”牵头领办工作制度,强化主要领导示范带动作用。

要提高建议提案办理的实效,经常对建议提案办理“回头看”是一剂良方。开平市政府印发了《关于开展2022年开平市建议提案办理“回头看”及办理总结工作的通知》,要求各承办单位落实好“回头看”工作取得了实效,有14件人大代表建议由B类转化为A类。例如,人大代表戚瑜霞提出的《关于扩建金鸡镇中心小学北门通道桥梁的建议》因程序报批原因被列为B类,开平市政府办发现后,督促高度重视,该项目于2022年8月底完成建设并投入使用,推动了建议的高质量办理。

据介绍,140件人大代表建议中,已经解决或基本解决(A类)的有105件,占总数的75%;正在解决或列入计划逐步解决(B类)的有16件,占总数的11%。

109件政协委员提案 办复率和满意率均达100%

建真言 献良策 促发展 惠民生

江门日报讯(记者/敖转优) 记者从日前召开的开平市政协十四届八次常委会(扩大)会议上获悉,开平市政协十四届一、二次会议以来,政协委员和各民主党派围绕开平市全力打造的“先进制造强市、文化旅游名城、山水生态家园”,聚焦深入实施“六大行动”、优化发展环境和民生改善,提出有针对性和可操作性的提案。据统计,开平市政协十四届一、二次会议共收到提案129件,合并立案为109件,立案提案办复率和满意率均达100%,做到建真言、献良策、促发展、惠民生。

据悉,开平市政协积极探索提案工作模式,制定《开平市政协2022年协商计划》,安排11项年度专题协商活动,其中提案办理协商4项,进一步形成提案工作合力。同时,专门召开开平市政协重点提案督办工作座谈会,交办年度重点提案。各承办单位把提案办理工作摆在重要位置,与日常工作一齐谋划、共同推进;重点提案的承办单位,有的还是多个提案的会办

单位,是名副其实的提案办理“大户”,并且提案承办单位认真落实“一把手”领办督办责任制,对提案办理工作做到有计划、有研判、有措施,严格做到答复和落实同步实施,确保按时按质完成提案办理任务。

开平市政协对提案督办有力度。据统计,经开平市政协党组和主席会议确定的2022年重点提案有15件,其中,开平市委、市政府主要领导审定“一号提案”2件,分别由市委书记和市长领衔督办,开平市政协领导督办13件,政协专职常委督办专门委员会提案9件。此外,开平市政协加强对提案办理工作的督查督办,对提案办理工作落实不到位、办理不认真的组织政协委员实地督查督办;对办理工作任务重、难度大的承办单位,通过调研视察、召开座谈会、登门走访、跟踪办理等形式进行督办,协助承办单位解决办理工作中的相关问题。据统计,开平市政协2022年开展提案督办协商、调研46次,有力促进提案办理成效的转化。



开平组织开展义务植树活动 不负春光添新绿

干部群众纷纷响应号召,热情投入义务植树活动。团开平市委供图

与此同时,开平市各镇(街)的干部群众纷纷响应号召,在镇、村两级林长的带领下同步组织开展义务植树活动。活动现场,大家协调分工,将樟树、火力楠、红苞木等优质乡土绿化树种下,为村庄、圩镇公园、产业园区等

增添了勃勃生机和盎然绿意。据统计,义务植树活动包括县、镇、村三级林长在内在共有约720人次参与,种植了红苞木、火力楠、红锥、海南红豆等优质乡土绿化树约2800棵。接下来,开平市将以本次义务植

树活动为契机,围绕绿美广东生态建设“六大行动”“三大效益”,开展林分优化林相提升、基础设施夯夯、公共服务完善等建设,扎实推进绿美开平生态建设工作,让越来越多的人推窗即可享受生态福利。

基层应急救援队伍人员集体“充电” 提升协同作战能力和综合应急救援水平



培训中,学员学习实操油锯、风力灭火机、高压水泵等装备。

江门日报讯(文图 记者/潘贤珍 通讯员/开宜) 为强化基层应急救援队伍能力建设,进一步提升基层应急救援能力和水平,近日,开平市应急管理局在江门市西部森林消防大队营区举办2023年第一期基层应急救援队伍培训班,各镇(街)、管委会选派镇、村两级应急救援队伍人员共30人参加为期5天的封闭式培训。

据悉,开平市基层应急救援队伍培训班从2022年3月开始举办,定期组织镇、村两级应急救援队伍人员在江门市西部森林消防大队跟班轮训,至今已举办7期。培训班采用准军事化管理,参训人员严格执行江门市西部森林消防大队规章制度,与队员共训共练,通过理论与实

操相结合的方式,开展森林防灭火、防汛抗洪、急救自救等应急救援知识和应急救援装备应用等方面的培训。此次培训班,江门市西部森林消防大队安排学员参与模拟现场扑火演练和前往重点林区参与“五清”行动。学员学习实操油锯、风力灭火机、高压水泵等装备的使用及维护,对水带铺设与撤收、火场安全注意事项、灾后现场清理进行实践,进一步提升基层应急救援队伍的协同作战能力和综合应急救援水平,为森林火情实现“打早、打小、打了”奠定坚实基础。

培训期间,开平市还组织各镇(街)、管委会分管应急管理工作的领导参加基层应急救援队伍指挥官培训班,重点对森林火灾扑救指挥基本工作要求、注意事项等基础知识进行培训。同时,要求各镇(街)、管委会重点抓好节后复工复产、消防、旅游安全、森林防火等工作,抓细抓实汛前准备和应急值班值守工作,以高水平安全保障高质量发展,全力保障群众生命财产安全和经济社会稳定发展。



晴雨表
多云间晴

阳光回归 早晚仍较冷

气温变化大
注意适时增减衣物

江门日报讯(记者/敖转优 通讯员/王成) 据开平市气象局预报,2月15-17日,晴间多云,白天气温回升,早晚仍较冷;18-21日,云量增多,间中有零星小雨。

温馨提醒,近期气温变化大,请注意适时增减衣物。

未来几天具体天气预报如下:
2月15日,晴间多云,9-18℃;
16日,晴间多云,气温10-20℃;
17日,晴到多云,气温12-22℃;
18日,多云,气温14-24℃;
19日,多云,有零星小雨,气温17-22℃;
20日,多云间晴,气温17-23℃;
21日,多云,气温16-23℃。