

据新华社电 外交部发言人华春莹20日宣布:应二十国集团主席国意大利总理德拉吉和欧盟委员会主席冯德莱恩邀请,国家主席习近平将于5月21日在北京以视频方式出席全球健康峰会并发表重要讲话。

星期五 2021年5月 21 | 佛山传媒集团主办 珠江时报社出版
辛丑年四月初十 国内统一连续出版物号 CN 44-0167 第6171期

全省科技创新大会在广州召开

以更大力度更实举措推进科技创新强省建设落地见效 奋力书写科技自立自强广东篇章

李希马兴瑞王伟中出席会议

珠江时报讯 5月20日,全省科技创新大会在广州召开。会议深入学习贯彻习近平总书记关于科技创新的重要论述和对广东系列重要讲话、重要指示批示精神,总结我省“十三五”时期科技工作,表彰2020年度广东省科学技术奖获奖单位和个人,研究部署新发展阶段科技创新重点任务,推动建设更高水平的科技创新强省。省委书记李希出席会议并讲话,省长马兴瑞主持会议,省委副书记、深圳市委书记王伟中出席会议。中国工程院院士钟南山、中国科学院院士宋尔卫在主席台就座。

大会颁发了2020年度广东省科学技术奖,省委常委、常务副省长林克庆宣读通报,副省长王曦通报2020年以来全省创新驱动发展情况。钟南山等作为主要完成人的新型冠状病毒感染的防控策略与临床诊治项目获科技进步奖特等奖;宋尔卫获得2020年度广东省科学技术奖突出贡献奖;分散系统的变分法及其应用等11项成果获自然科学奖一等奖;高强度全回收增产地膜先进制造与循环利用等6项成果获技术发明奖一等奖。

李希代表省委、省政府向全省广大科技工作者致以崇高敬意和衷心感谢。他指出,要深入学习贯彻习近平总书

记关于科技创新的重要论述和对广东系列重要讲话、重要指示批示精神,深刻认识实现科技自立自强的重大意义,切实增强责任感使命感紧迫感,加快建设更高水平科技创新强省,为广东在全面建设社会主义现代化国家新征程中走在全国前列、创造新的辉煌提供有力支撑。一要深刻认识加快科技自立自强是全面建设社会主义现代化、实现第二个百年奋斗目标的必然要求,立足现代化建设全局,坚持创新核心地位,依靠科技进步催生新动能、推动新发展。二要深刻认识加快科技自立自强是应对“两个大局”相互激荡、更好掌握斗争主动权的决胜之策,在坚决斗争中推进科技自立自强,在下好科技创新“先手棋”中一步一步强化优势。三要深刻认识加快科技自立自强是打造新发展格局战略支点的关键之举,全力打好关键核心技术攻坚战,推动产业结构全面优化升级,不断增强供给体系的韧性和竞争力,实现经济在高水平上的动态平衡。四要深刻认识加快科技自立自强是坚持以人民为中心的发展思想、更好满足人民群众美好生活新期待的重要支撑,围绕增进民生福祉进一步强化科技供给,以科技自立自强助力实现高品质生

活、高效能治理。五要深刻认识广东在我国实现科技自立自强、建设世界科技强国中的职责使命,以科技自立自强的扎实步伐有力支撑世界科技强国建设,向总书记、党中央、向全省父老乡亲交出一份合格答卷。

李希强调,要以更大力度、更实举措推进科技创新强省建设落地见效,奋力书写科技自立自强的广东篇章。一要着力推进战略科技力量建设,强化空间格局塑造、创新平台建设、基础设施支撑,加快打造体现国家使命、具有广东实力的“科技王牌军”。二要着力探索新型举国体制“广东路径”,坚决打赢关键核心技术攻坚战。更加聚焦重点领域关键环节攻关,打造更加坚实的基础研究和原始创新源头支撑,更加凸显企业创新主体作用,充分利用超大规模市场优势,加快补齐“缺核少芯”短板。三要着力增强科技创新对现代产业体系的支撑引领作用,全面塑造广东产业发展新优势。以创新夯实产业发展基础,提升产业发展能级,抢占产业发展制高点,以高质量科技供给加快提升产业基础高级化、产业链现代化水平。四要着力丰富涉及民生的科技成果供给,更好满足人民群众高品质生活需要。依靠科技创新守护人民群众生

命健康安全,推动绿色低碳发展,加快乡村振兴步伐,提升公共服务质量和社会治理效能。五要着力强化人才第一资源,把广东打造成为全球科技创新人才高地。构筑更加开放的引才格局,健全更加协同的育才方式,建立更具活力的育才机制,营造更为优越的留才环境,为科技创新强省建设提供强大人才支撑。六要着力完善科技创新体制机制,加快形成全社会创新活力竞相奔涌的生动局面。进一步深化科技管理机制改革,健全科技成果转化机制,优化知识产权保护环境,强化科技开放合作,最大限度解放和激发科技作为第一生产力的巨大潜能。

李希强调,要加强党对科技工作的全面领导,为实现科技自立自强提供坚强政治保证。一要完善领导机制和工作机制。各级党委、政府要把科技创新摆在现代化建设的核心位置,党政一把手要亲自上手亲自抓,相关部门要各司其职、联动配合,形成高效协同、互促创新的强大合力。二要提升工作科学性针对性实效性。坚持规划引领,加强监测评估,强化项目、基地、人才、资金等要素保障,抓好跟踪问效,切实提升政策效能,确保各项工作有力有序有效推进。三要营造全社会支持和参与创新的良好氛围。

结合开展党史学习教育,大力宣传党领导科技事业发展取得的辉煌成就,大力弘扬科学家精神,加强科普工作,让创新在广东大地蔚然成风。

马兴瑞强调,全省各地、各部门要切实把握思想和行动统一到习近平总书记、党中央的决策部署上来,按照此次会议的部署要求,切实增强建设更高水平科技创新强省的政治自觉和责任担当。要坚持把科技自立自强作为发展的战略支撑,全力推进粤港澳大湾区国际科技创新中心和综合性国家科学中心建设,狠抓基础与应用基础研究,加快完善实验室体系,强化战略科技力量,聚焦“卡脖子”问题加快关键核心技术攻关,完善以企业为主体的技术创新体系,着力探索新型举国体制“广东路径”,努力建设具有全球影响力的科技和产业创新高地。

会议以电视电话会议形式开至各地级以上市。省领导张硕辅、张义珍、张福海、黄宇生、覃伟中,省委有关部委、省直有关单位、省有关人民团体、中直驻粤有关单位主要负责同志,各地级以上市党政主要负责同志,部分实验室、科研院所、高等院校主要负责同志,高新技术企业代表,省科学技术奖获奖代表参加会议。(徐林 吴哲 岳宗 符信)

佛山市召开“一司法所一品牌”创建工作现场会(法治宣传专场)

以品牌创建引领司法所规范化建设

珠江时报讯(记者/郑慧苗)昨日,佛山市“一司法所一品牌”创建工作现场会(法治宣传专场)在里水召开,要求深入推进“一司法所一品牌”创建工作,打造有个性、有特色的品牌,以品牌创建引领司法所规范化建设和履职服务能力的全面提升。

2020年以来,佛山市基层司法所积极探索开展司法所“一所一品牌”创建活动。本次现场会参观的里水镇赤山法治阵地、里水消防科普公园,就是里水司法所“梦里水乡”法治文化品牌创建工作的重点项目。

与会人员还参观了里水法治宣传先进示范点里06旅游公交,全车身印有里水镇各普法阵地的特色建筑及普法宣传公益广告,俨然一道穿梭于路上的法治风景线。

佛山市司法局党组书记、局长赖洪健充分肯定了南海区、里水镇在“一司法所一品牌”创建工作中的成效,表示全市各司法所要认真学习、借鉴,要站在共建共治共享社会治理大格局上思考、形成合力,打造有个性、有特色的品牌,以品牌创建引领司法所规范化建设和履职服务能力的全面提升。

《白蛇传·情》公映首日受热捧

珠江时报讯(记者/王方亚)“挺好看的,画面很美,特技和表演都很好!”昨日,国内首部4K全景声粤剧电影《白蛇传·情》在全国院线公映,不少在南海观影的观众给出了好评。

《白蛇传·情》由珠江电影集团有限公司、广东粤剧院、佛山文化发展投资管理有限公司联合出品。该影片取材自中国四大民间传说之一的《白蛇传》,影片按照戏剧分折的形式分成了五折和尾声。有别于传统戏曲电影,《白蛇传·情》在电影技术运用和表现方式上都进行了革新型的探索,共运用90%的特效镜头,将戏曲从舞台上还原到生活的场景中来,是一部充满高科技的影片。

记者在千灯湖环宇城百老汇影城看到,不少年轻情侣到场观影。观众杜小姐说:“以前一直不是太了解《白蛇传》的故事细节,这次看完这部电影就清楚了。”她认为这种用电影展示粤剧魅力的方式很新颖,能吸引年轻人关注粤剧非遗项目。

根据猫眼专业版数据显示,佛山大部分影院都安排了《白蛇传·情》的上映场次。千灯湖环宇城百老汇影城负责人介绍:“今天我们影城安排了4个场次,之后我们会根据市场反馈,保持一定的场次放映,每天至少两到三场。”

南海人这样度过“520”

A05

夏风催人小得盈满

A06

蒙娜丽莎一项目获省科技进步奖一等奖

珠江时报讯(记者/彭美慈 通讯员/黄玲艳)昨日召开的全省科技创新大会,颁发了2020年度广东省科学技术奖,佛山共获2项一等奖、7项二等奖,总数居全省第3位。其中,南海企业蒙娜丽莎集团股份有限公司与陕西科技大学、西安

建筑科技大学、华南理工大学产学研联合完成的“大尺寸陶瓷薄板关键技术研发及产业化”项目,获广东省科技进步奖一等奖。

“大尺寸陶瓷薄板关键技术研发及产业化”项目针对传统陶瓷产业原料燃料消耗大、废气

排放高、产品档次低三大关键问题,通过产学研联合攻关,大幅降低单位面积原料以及能源消耗,技术居国际领先水平,引领陶瓷行业走向绿色、智能、资源节约的高质量发展道路。

该项目已获授权发明专利22件(其中国际专利4件),实

用新型专利8件,软件著作权8项,制订修订国家标准3项、行业标准(施工图集)3项,为推动传统陶瓷产业向“资源节约、环境友好和智能化”高质量方向发展提供了重要的核心技术支撑。

作为该获奖项目的第一完

成单位,蒙娜丽莎有着雄厚的核心技术实力、出色的科技成果转化能力以及优秀的创新能力。15年来,蒙娜丽莎不断在产品、设计、应用、研发、工艺、技术、装备上进行创新,全力攻克陶瓷板的关键核心技术,不断迎来中国陶瓷板的突破与发展。

南海开展“全国助残日”走访慰问活动 用好扶残助残政策 关爱残疾人群众

珠江时报讯(记者/何万里)藉“全国助残日”来临之际,昨日,南海区委常委郭家新带领来到九江镇,走访慰问部分困难残疾人家庭和残疾人服务机构。

在九江儒林社区低保残疾人关慧娟的家中,慰问组与她亲切交谈,详细询问身体状况、饮食起居、家庭收入和社会保障等情况,并送上慰问金。郭家新鼓励关慧娟要对生活充满信心,鼓起生活的勇气和希望,并叮嘱社区干部要多关心关注残疾人家庭,及时帮助解决好实际困难,让残疾人切实感受到党和政府的温暖。

随后,慰问组来到九江镇社区康园中心了解中心的运行情况,与中心运营方以及学员互动交流。

据介绍,九江镇社区康园中心现有学员40人,中心主要为学员提供日间照料、康复训练、辅助就业、心理辅导、文化娱乐等综合康复服务。

“你们很有爱心与耐心,做了大量有成效的工作,为你们点赞。”郭家新表示,希望各残疾人服务机构不断为残疾职工提供温馨和谐的工作和生活环境。

九江镇委委员霍丽嫦表示,九江镇将结合党史学习教育“我为群众办实事”,进一步创新方式,大力宣传党的惠残扶残助残政策,充分提高广大群众特别是残疾人群众对相关政策的知晓度,充分释放政策红利,不断发挥残联组织在扶残助残中的积极作用。

珠江时报讯(记者/彭美慈 通讯员/张意 摄影报道)学习急救知识、地震VR体验、学反诈攻略……昨日,2021年“全国科技活动周”“广东省科技进步活动月”“佛山市文化科技卫生三下乡”暨南海区科普进社区主题活动在大沥举行。

活动采用“科普服务+科普基地展示+互动游戏”的形式,现场设置超20个活动摊位,向居民宣传普及卫生应急知识、推广各类灾害事故防范应对技能等,还有地震VR体验、无人机科普、趣味天气棋等互动体验,让市民在玩乐中学习知识。

在急救技能演示环节,医护人员邀请居民一同参与,模拟婴幼儿、成人发生气道异物梗阻事

南海科普进社区活动在大沥举行

医护人员手把手教街坊急救技能



■医务人员示范急救步骤。

故的急救情景,传授心肺复苏、人工呼吸的方法。不少居民表示,通过医护人员手把手、面对面的传授,他们学到了实用的急救知识和技能。

科普进社区活动是南海每年的品牌科普活动之一。今年

南海区科学技术局、区科学技术协会联合有关单位和科普基地,结合“三下乡”活动,组织动员广大科技工作者和科普志愿者深入基层宣传科技创新成果,提升群众的科技意识、科技致富能力和科学素养。