

中共衡阳市委员会主管  
中共衡阳市委员会主办

HENGYANG DAILY

国内统一连续出版物号 CN 43-0004

2021年5月29日 星期六 农历辛丑年四月十八

官方网站:衡阳全搜索网

新闻热线:8611110  
广告热线:8247111

衡阳日报社  
出版

今日四版  
第 17833 号

## 习近平同奥地利总统范德贝伦就中奥建交 50 周年互致贺电

李克强同奥地利总理库尔茨互致贺电

新华社北京 5 月 28 日电 5 月 28 日，国家主席习近平同奥地利总统范德贝伦互致贺电，庆祝两国建交 50 周年。

习近平在贺电中指出，建交 50 年来，中奥双方坚持互尊互信、互利共赢，推动两国关系始终保持向前发展。2018 年中奥确立友好战略伙伴关系新定位，两国关系迎来新的发展契机，政治互信日益深化，各领域务实合作不断拓展。在共同抗击新冠肺炎疫情过程中，双方互帮互助，加深了两国人民友好情谊。我高度重视中奥关系发展，愿同范德贝伦总统一道努力，加强共建“一带一路”合作，推动中奥友好战略伙伴关系不断迈上新台阶，造福两国和两国人民。

范德贝伦在贺电中表示，奥中确立友好战略伙伴关系是双边关系发展的里程碑。奥中在应对新冠肺炎疫情中相互支持，不仅彰显双边关系的高水平，也再次表明携手应对全球性挑战的重要性。中国是奥地利的重要伙伴，两国各领域交流合作潜力巨大。祝愿我们两国繁荣昌盛，祝福两国人民幸福安康。

同日，国务院总理李克强同奥地利总理库尔茨互致贺电。李克强表示，中方愿同奥方以庆祝建交 50 周年为契机，加强互利合作，扩大友好交往，推动中奥关系持续向前发展。

库尔茨在贺电中表示，愿为进一步发展奥中合作作出积极贡献。

# 两院院士大会中国科协第十次全国代表大会在京召开

习近平发表重要讲话强调，坚持把科技自立自强作为国家发展的战略支撑，立足新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局、推动高质量发展，面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康，深入实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略，把握大势、抢占先机，直面问题、迎难而上，完善国家创新体系，加快建设科技强国，实现高水平科技自立自强。

李克强主持 粟战书汪洋王沪宁赵乐际韩正出席

新华社北京 5 月 28 日电 中国科学院第二十次院士大会、中国工程院第十五次院士大会和中国科学技术协会第十次全国代表大会，是在“两个一百年”奋斗目标的历史交汇点、开启全面建设社会主义现代化国家新征程的重要时刻，共商推进我国科技创新发展大计的一次盛会。习近平代表党中央，向大会的召开表示热烈的祝贺，向在各个岗位辛勤奉献的科技工作者致以诚挚的慰问。5 月 30 日是第五个全国科技工作者日，习近平向全国广大科技工作者致以节日的问候。

习近平强调，在革命、建设、改革各个历史时期，我们党都高度重视科技事业，科技事业在党和人民事业中始终具有十分重要的战略地位，发挥了十分重要的战略作用。党的十八大以来，党中央全面分析国际科技创新竞争态势，深入研判国内外发展形势，坚持把科技创新摆在国家发展全局的核心位置，全面谋划科技创新工作。我们坚持党对科技事业的全面领导，观大势、谋全局、抓根本，形成高效的组织动员体系和统筹协调的科技资源配置模式。

他指出，中国科学院第二十次院士大会、中国工程院第十五次院士大会和中国科协第十次全国代表大会，是在“两个一百年”奋斗目标的历史交汇点、开启全面建设社会主义现代化国家新征程的重要时刻，共商推进我国科技创新发展大计的一次盛会。习近平代表党中央，向大会的召开表示热烈的祝贺，向在各个岗位辛勤奉献的科技工作者致以诚挚的慰问。5 月 30 日是第五个全国科技工作者日，习近平向全国广大科技工作者致以节日的问候。

习近平强调，在革命、建设、改革各个历史时期，我们党都高度重视科技事业，科技事业在党和人民事业中始终具有十分重要的战略地位，发挥了十分重要的战略作用。党的十八大以来，党中央全面分析国际科技创新竞争态势，深入研判国内外发展形势，坚持把科技创新摆在国家发展全局的核心位置，全面谋划科技创新工作。我们坚持党对科技事业的全面领导，观大势、谋全局、抓根本，形成高效的组织动员体系和统筹协调的科技资源配置模式。

习近平指出，几年来，在党中央坚强领导下，在全国科技界和社会各界共同努力下，我国科技实力正在从量的积累迈向质的飞跃、从点的突破迈向系统能力提升，科技创新取得新的历史性成就。基础研究和原始创新取得重要进展，战略高技术领域取得新跨越，高端产业取得新突破，科技在新冠肺炎疫情防控中发挥

了重要作用，民生科技领域取得显著成效，国防科技创新取得重大成就。实践证明，我国自主创新事业是大有可为的，我国广大科技工作者是大有作为的。我国广大科技工作者要以与时俱进的精神、革故鼎新的勇气、坚忍不拔的定力，肩负起时代赋予的重任，努力实现高水平科技自立自强。

习近平强调，要加强原创性、引领性科技攻关，坚决打赢关键核心技术攻坚战。基础研究要勇于探索、突出原创，拓展认识自然的边界，开辟新的认知疆域。科技攻关要坚持问题导向，奔着最紧急、最紧迫的问题去，从国家急迫需要和长远需求出发。要增强企业创新动力，发挥企业出题者作用，加快构建龙头企业牵头、高校院所支撑、各创新主体相互协同的创新联合体，提高科技成果转移转化成效。要大力加强多学科融合的现代工程和技术科学研究，带动基础科学和工程技术发展，形成完整的现代科学技术体系。

习近平指出，要强化国家战略科技力量，

提升国家创新体系整体效能。国家实验室、国家科研机构、高水平研究型大学、科技领军企业都是国家战略科技力量的重要组成部分，要自觉履行高水平科技自立自强的使命担当，多出战略性、关键性重大科技成果，着力解决影响制约国家发展全局和长远利益的重大科技问题，加快建设原始创新策源地，加快突破关键核心技术。高水平研究型大学要发挥基础研究深厚、学科交叉融合的优势，成为基础研究的主力军和重大科技突破的生力军。科技领军企业要发挥市场需求、集成创新、组织平台的优势，提升我国产业基础能力和产业链现代化水平。各地区要立足自身优势，结合产业发展需求，科学合理布局科技创新。

习近平强调，要推进科技体制改革，形成支持全面创新的基础制度。要健全社会主义市场经济条件下新型举国体制，充分发挥国家作为重大科技创新组织者的作用。要重点抓好完善评价制度等基础改革，坚持质量、绩效、贡献为核心的评价导向，（下转第三版）

## 我市举行“全国科技工作者日”活动

邓群策现场开启科技工作者之家等线上通道

本报讯（记者 陈润）在第 5 个“全国科技工作者日”来临之际，5 月 28 日上午，我市举行以“众心向党，自立自强”为主题的“全国科技工作者日”活动。市委书记邓群策等领导开启科技工作者之家线上服务暨老年科协专家义诊通道，并为科技工作者代表送上节日祝福。

活动现场，邓群策等市领导共同开启衡阳市科技工作者之家线上服务暨老年科协专家义诊通道。即日起，全市广大科技工作者可以在线上及时反映需求、提出建议，并预约老专家的健康义诊等服务。邓群策等市领导还集中慰问了我市部分科技工作者代表，并送上节日祝福。

市领导龚学余在致辞时表示，希望广大科技工作者要弘扬科学精神，聚焦发展大

局，加快突破原创性研究和颠覆性技术，解决制约产业发展的“卡脖子”难题，以科技助力“三高四新”战略，加码“一体两翼”建设的含“绿”量、含“金”量、含“新”量；各级各部门要建好桥梁纽带，搭平台、做后盾，在全市营造崇尚科学、崇尚创新、尊重知识、尊重人才的良好社会氛围。

现场，中核二七二铀业有限责任公司等 7 家本土科技企业与衡阳市科技馆签订合作框架协议，建设资源共享平台，开展专题科普讲座，向市民展示多项科研推广成果和科学技术原理，让市民近距离了解、接触科技创新成果，实现科技创新与科学普及的强强联合。

市领导刘正兴主持活动。市领导张霞、李鹏飞、龚学余、张亮，老领导许祥发，南华大学原党委书记、市科协主席邹树梁出席。

## 谋新招 出硬招 亮实招 全力确保“时间过半、任务过半”

朱健主持召开专题会议，传达贯彻全省市州长视频会议精神，安排部署当前和下阶段重点工作

本报讯（记者 罗文鹏）5 月 28 日上午，市委副书记、市长朱健主持召开专题会议，传达贯彻全省市州长视频会议精神，安排部署当前和下阶段重点工作。

会议指出，全市上下要认真贯彻落实省委副书记、省长毛伟明 5 月 25 日在全省市州长视频会议上的讲话精神，全面总结前段时间工作的成绩亮点，提振信心、坚定决心、铆足干劲，分地区、分行业、分领域剖析当前存在的困难问题，找准差距、补足短板、精准发力，围绕增收入、提质量、抓项目、稳投资，积极谋新招、出硬招、亮实招，全力以赴确保“时间过半、任务过半”，切实以省域副中心城市的责任担当为全省发展大局提供坚实支撑，以优异成绩庆祝建党 100 周年。

会议强调，衡阳要立足省域副中心城市的发展定位，以“跳起来摘桃子”的精神奋力赶超，按照“确保合格、立足良好、争取优秀、追求卓越”的原则努力承担起引领和辐射区域发展的大任。要对标对表省委省政府既定目标任务，聚力增加财税收入、抓项目稳投资、防大汛保安全，以及推进“夏季攻势”等重点工作。要坚持系统思维，推动预期性指标更好实现，确保约束性指标全面完成，促使导向性指标显著提升。要秉持高线思维，发挥企业主体作用，提升科技创新成效，打造人才聚集高地，以更大力度激发科技创新活力。要坚守底线思维，坚决避免“黑天鹅”、“灰犀牛”情况出现，坚决防止“一丑遮百俊”。

会上，与会市政府班子成员分别就各自分管领域重点工作进展情况及 6 月份重点工作计划进行发言。会议还对当前及下阶段重点工作进行了细化梳理、责任分解。

## 奏响安商亲商最强音

耒阳市召开安商大会。赖馨正出席并讲话

本报讯（记者 周琪）“推行行政审批事项默认制度、聘请企业家担任干部作风监督员、刀刃向内当好营商环境护航人……”5 月 28 日，耒阳市召开安商大会，全面奏响安商、亲商最强音。衡阳市委副书记、耒阳市委书记

当天的会议“干货满满”，提出将每月第一个工作日设为“企业家日”，全体在职市领导及市直部门专门接待企业家，帮助解决企业在耒阳发展安心、安神、安稳、安全，让企业家爱上耒阳、拥抱耒阳、扎根耒阳。

## 市政府召开常务会议

研究部署全市增收节支、高考、学考、禁毒、消防救援、松木经开区调区调规等工作

本报讯（记者 罗文鹏）5 月 28 日上午，市长朱健主持召开市政府 2021 年第 10 次常务会议，学习贯彻《防范和处置非法集资条例》，研究部署全市增收节支、高考、学考、禁毒、消防救援、松木经开区调区调规等工作。

会议指出，增收节支是促进经济社会平稳健康发展的基础，要结合财源建设工程、平台公司转型、国有企业做大做强进行系统施策。要按照分工，推动责任项目化落实到部门、到人，确保按预期和要求执行到位，推动市县两级增收节支达到较高水平。

会议指出，今年是建党 100 周年，恰逢新高考改革第一年，全市上下要以高度负责的态度，精细化的服务，举全市之力为高考、学考保驾护航。要加强组织领导，各县（市）区、委办局主要负责同志深入一线调度、督导，压实压紧责任，落实落细任务。要加强各级各部门的协调配合，强化工作保障，落实落细“联防联控、齐抓共管”工作机制，共同维护安全有序温馨的考试环境。

（下转第二版①）

## 扎实推进衡州大道数字经济走廊建设使之成为衡阳名片、上升为国省战略

朱健主持召开衡州大道数字经济走廊建设领导小组第一次会议

本报讯（记者 罗文鹏）5 月 28 日下午，市委副书记、市长朱健主持召开衡州大道数字经济走廊建设领导小组第一次会议。他强调，全市上下要明确分工，协同发力，扎实推进衡州大道数字经济走廊建设，使之成为衡阳名片、上升为国省战略。

会议听取了衡阳国家高新区管委会及市直有关部门关于衡州大道数字经济走廊发展情况汇报，为首批“创业合伙人”授牌，并围绕规划建设、招商引资、科技创新、产学研合作等问题展开了深入研讨。

朱健指出，衡州大道数字经济走廊是衡阳市落实“三高四新”战略的重要抓手，是衡阳市把握新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局、推动高质量发展的重要推动，是衡阳市城市形象、人才汇聚、高企汇聚的重点支撑，也是衡阳市全域数字化、数字产业化、产业数字化的重要载体。沿线的县（市）区、高校、园区、国有企业以及合作伙伴，要从中找机遇、找空间、找责任、找使命，齐心协力推动衡州大道数字经济走廊建设，采用 EOD 模式建设沿线科创楼宇，推进产城融合；加快推进沿线 5G 基站以及智能网联、大数据基础平台、算力平台建设。要进一步构建发展平台和生态，加大各类科研、工信、商务、金融以及双创平台的建设，引进更多高端人才和科创团队。（下转第二版②）