

张家界日报

ZHANGJIAJIE RIBAO

主流媒体 用心说话

张家界日报社出版 国内统一连续出版物号CN 43-0020 邮发代号41-85 零售1元
主办：中共张家界市委 主管：中共张家界市委
张家界新闻网 http://www.zjnews.cn

2023年7月

13

星期四
癸卯年五月廿六
总第9864期



掌上张家界APP
今日8版

做文明市民 树文明新风 创文明城市



新时代新征程新伟业

出实招求实效

推动高质量发展一线故事

新华社记者

7月5日至7日，习近平总书记在江苏考察时就中国式现代化关键在科技现代化，坚持实体经济、构建现代化产业体系，保障和改善民生等方面作出重要阐述，为各地以高质量发展推进中国式现代化指引方向。

高质量发展是全面建设社会主义现代化国家的首要任务。党的十八大以来，习近平总书记围绕推动高质量发展作出了一系列重要指示，强调在强国建设、民族复兴的新征程，我们要坚定不移推动高质量发展。

各地牢记总书记的嘱托，沿着总书记指引的方向，埋头苦干，坚持出实招求实效，努力谱写高质量发展新篇章。

科技自立自强攀新高

加快实现高水平科技自立自强，是推动高质量发展的必由之路。

实现高水平科技自立自强，离不开加强基础研究这一关键基石。放眼祖国大地，坚持面向世界科技前沿、

面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康的基础研究蓬勃发展的势头。

天津市滨海新区国家超级计算天津中心，一个“超强大脑”正日夜不息地运转。作为我国第一台千万亿次超级计算机，数十万台普通笔记本电脑同时计算，才能赶上它的速度。

超级计算机作为国之重器，是基础研究的“加速器”，也是高水平科技创新的重要支撑。该中心高性能计算部部长菅晓东说。

与超算结缘十三载，菅晓东见证了在算力支撑下我国科学研究的不间断发展。

每天，在天河系列超级计算机上运行的计算研发任务超过15000项，涉及航空航天、新能源新材料、生物医药等诸多领域。过去新研发主要是对分子化合物进行人工合成，周期长、投入大、风险高。如今算力的加入，通过对虚拟药物进行筛选，不仅大大缩短了研发的时间，还降低了成本。

透过天河超算计算机这扇窗口，能够看到我国基础研究快速发展的势头。去年，我国全社会研发投入超3万亿元，居世界第二位。除超级计算机之外，过去5年，我国在载人航天、探月探火、深海深地探测、卫星导航、量子信息、核电技术、大飞机制造、人工智能等领域创新成果不断涌现。

我们会继续全速更新迭代中国超算技术，为实现高水平科技自立自强贡献更多力量。菅晓东说。

加快实现高水平科技自立自强，需要打通从科技强到企业强、产业强、经济强的通道，将成果转化到现实生产力。

2012年，海归青年王欣洋从欧洲回到父母工作的地方吉林长春，准备将自己的所学用于实干。彼时，他有技术、有热情，但没有充足资金，开公司的各项审批手续也不知道该去哪些部门办理。

他一直从事互补金属氧化物半导体工艺（CMOS）图像传感器的研制

工作。如果说摄像头像眼睛，CMOS图像传感器就像视网膜。我国是CMOS图像传感器需求大国，但当时这项技术在国内的成果转化还不是很成熟。

为了尽早将该器件产业化，省里出资金，市里简化审批流程，科研院所提供人才支撑，以王欣洋为核心的公司于当年末成立。

10年来，各级政府与科研院所始终关注企业成长，团队也不负众望，先后投产一系列具有超高分辨率、低噪声、高动态范围、超高速等特点的CMOS图像传感器产品，为仪器装备、机械设备等领域输出视网膜，让更多行业看清创新前路。

让更难的行业看清创新前路，各地加强以企业为主导的产学研深度融合，促进产业链、创新链、人才链、资金链四链融通，以高质量的科技成果转化赋能高质量发展。

▶▶(下转8版)▶▶

刘革安在调研督导安全生产、防汛抗旱等工作时强调 紧盯重点领域、重点部位、重点环节 常态化抓实抓细安全生产工作

本报讯(全媒体记者 王蛟 邵颖) 7月12日下午，市委书记刘革安带队深入部分企业、街道社区、水库，调研督导安全生产、防汛抗旱等工作。他强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于安全生产的重要论述，全面落实党中央国务院和省委、省政府部署要求，时刻绷紧安全弦，始终保持警惕不放松，抓实抓细安全生产和防汛抗旱各项工作。

企业在安全管理方面有哪些措施?走进张家界安龙旅游客运有限责任公司，刘革安通过听取汇报、查看实时监控等方式，详细了解游客运营企业安全生产情况。他指出，要切实提升思想认识，严格落实企业安全生产主体责任，抓好从业人员安全教育培训、旅游客运车辆日常例检例保、安全隐患排查等各个环节，全力筑牢道路交通安全防线。

阳湖坪街道阳湖溪水水库是一座以灌溉为主，兼有防洪、供水等效益的小(一)型水库。刘革安实地了解防汛抗旱责任制度落实、风险隐患排查等情况。他说，要统筹兼顾，坚持防汛抗旱两手抓，严格落实责任，加强

值班值守，完善应急预案，防止形式主义，把各项措施落细落实落到位，确保万无一失。

在阳湖坪街道张家湾社区地质灾害点，刘革安详细了解地质灾害隐患排查工作，强调要坚持人民至上、生命至上，坚决克服麻痹思想和侥幸心理，全面落实地质灾害防治措施，切实守护好人民群众生命财产安全。

当日，刘革安还来到张家界供销社烟花爆竹专营有限责任公司、西溪凤凰城小区等地，实地调研了解烟花爆竹经营企业安全生产措施落实、城市小区燃气设施设备维护等情况。他强调，全市各级各相关部门要全面扛牢安全生产政治责任，以时时放心不下的责任感，紧盯重点行业、重点领域、重点企业，压紧压实安全责任，全面排查化解各类风险隐患，抓细抓实抓好防汛抗旱、燃气安全、森林防火等各项工作，以更高质量、更实举措、更严作风，筑牢安全生产坚固防线，全力确保全市社会大局和谐稳定。

市领导刘卫兵、赵旭等参加调研督导。

王洪斌调研公安工作时要求 全力服务中心大局 锻造过硬公安铁军

本报讯(全媒体记者 朱未 唐兴亮) 7月12日上午，市委副书记、市长王洪斌调研公安工作。副市长、市公安局局长龙铁军，市政府秘书长向志刚参加。

王洪斌一行先后来到市公安局巡特警支队、警务实战训练基地拟选址地以及市公安局机关，实地调研巡特警支队日常训练和工作场地等情况，了解基地项目选址情况，并主持召开座谈会。

王洪斌对近年来全市公安工作取得的成绩表示肯定。他指出，全市公安机关和广大民警辅警主动作为、主动担当，在案件侦破、防电诈、禁毒、铁腕治旅、优化营商环境等工作中取得明显成效，为维护社会大局安全

稳定、推动经济社会高质量发展作出了积极贡献。

王洪斌强调，全市公安系统务必紧握手，不减劲头，依法执法、严格执法，严打各类违法犯罪行为，切实守护好群众生命财产安全，确保全市社会大局持续平稳；务必全力服务中心大局，聚焦重点问题，压实责任，创新举措，打造优质高效的服务环境；务必抓实队伍建设，全面从严治警，严格正风肃纪，认真履职，提升效能，营造积极向上的浓厚氛围，努力锻造过硬公安铁军。同时，扎实推进实战训练基地建设，认真调查研究，精准精细设计，加强部门协作，确保高质量、高效率推进建设工作。

走基层·转作风·改文风

最后一个汽车轮渡

全媒体记者 卓志华 王蛟

一列火车伴着悠长的鸣笛声沿着焦柳铁路驶来，铁路斜下方的澧水河上，湘黔9122汽车轮渡正好启航。绿树掩映的长长列车与圈圈涟漪中的小小轮渡，交汇成一幅热闹又和谐的图景。

这里是慈利县阳和土家族乡五狮寨村寨岭7组的冷水渡口，也是我市最后一个汽车轮渡，掌舵手是朱国庆、李菊梅夫妻。

渡家

左手操控方向盘，右手控制单把操纵器，李菊梅熟练地操作轮渡转弯前进，动作流畅、一气呵成。河对岸，丈夫朱国庆肩上扛着一袋米，手里拎着一袋蔬菜缓缓走来。李菊梅看到笑着说：船上的米菜都吃完了，他刚刚去补货去了。

不到十分钟，轮渡缓缓靠岸。调整好下船踏板，拿掉安全绳，等轮渡上的车辆缓缓下船，李菊梅也走出驾驶室，帮着朱国庆一起将刚刚补货的物资搬进船舱。

狭窄的船舱里，摆满了各种生活用品，还有睡觉的床铺。夫妻俩趁着没车过渡的间隙，迅速规整好物品。虽然空间有限，但是夫妻俩已是

收纳大师，各类物品摆放有序，毫无违和感。

这不仅仅是一艘渡船，更是我们的家，当然要打理好！听到李菊梅的话，我有些疑惑：你们平常都不回家吗？晚上不是不开船吗？李菊梅说：这就是我们的家，吃住都在这里，只有给家里老娘送东西才回去一下。

原来，自从2005年接手冷水渡的轮渡开始，夫妻俩便以船为家，就连女儿也是在船上长大的。李菊梅说：从嫁给他开始，就跟着上了船，一直呆到现在。

说起为什么要以船为家，朱国庆轻声说：这个渡口是阳和土家族乡、甘堰土家族乡和溪口镇出行的重要通道，我们要是不能24小时坚守，乡亲们万一有急事就不方便。住在船上，就能保证渡口畅通无阻。

勇气

其实，朱国庆与河为伍的时间已达33年。看起来斯斯文文的他，是远近有名的见义勇为典范，先后8次救助落水群众35人，先后荣获湖南省见义勇为先进个人、见义勇为模范，还被提名为全国道德模范。

▶▶(下转8版)▶▶

中国载人登月初步方案公布 计划2030年前实现登月 开展科学探索

新华社武汉7月12日电(记者 李国利) 中国载人航天工程办公室12日公布了中国载人登月初步方案，计划2030年前实现登月开展科学探索。

当日在武汉举办的第九届中国(国际)商业航天高峰论坛上，中国载人航天工程办公室副总设计师张海联表示，我国计划在2030年前实现载人登月开展科学探索，其后将探索建造月球科研试验站，开展系统、连续的月球探测和相关技术试验验证。

据了解，我国载人登月的初步方案是：采用两枚运载火箭分别将月面着陆器和载人飞船送至地月转移轨道，飞船和着陆器在环月轨道交会对接，航天员从飞船进入月面着陆器。其后，月面着陆器将下降着陆于月面预定区域，航天员登上月球开展科学考察与样品采集。在完成既定任务后，航天员将乘坐着陆器上升至环月轨道与飞船交会对接，并携带样品乘坐飞船返回地球。为完成这项任务，我国科研人员正在研制长征十号运载火箭、新一代载人飞船、月面着陆器、登月服、载人月球车等装备。

福州航空新开

厦门⇌张家界⇌西安航线

本报讯(通讯员 翁华娟) 暑运航空市场持续升温，为满足航空旅游客流和暑期学生出行需求，福州航空持续优化调整航班结构，于7月11日起，新开厦门⇌张家界⇌西安航线，服务旅客暑运出行。

福州航空厦门⇌张家界⇌西安航线由波音B737-800机型执飞，每周二四六各一班。开航初期，厦门⇌张家界单程机票价格低至600元(不含民航发展基金和燃油费)，西安⇌张家界单程机票价格低至450元(不含民航发展基金和燃油费)。旅客可通过福州航空官网(www.fuzhou-air.cn)、福州航空24小时服务热线95071666或微信公众号“海航|福州航空”、海航|福州航空特选营销、合作票务平台(携程、同程、飞猪、去哪儿、美团等)、福州航空授权线下机票代理进行购票。



7月11日，张家界国家森林公园金鞭溪景区纳凉游人络绎不绝。进入暑期，武陵源景区因植被茂盛、负氧离子高而成为各地游客外出避暑度假的首选地之一。7月份以来，景区日均游客已达到2万人以上，与2019年同期比较增长超过两成。 邓道理 摄

持续推进高校毕业生更加充分更高质量就业

王鹏



高校毕业生是国家宝贵的人才资源，是促进就业的重要群体。一段时间以来，各地各有关部门各高校坚持早部署、早行动，抢抓关键期，落实就业工作责任，对高校毕业生顺利就业、尽早就业起到了积极推动作用。

与此同时，应该看到，高校毕业生依然面临较大就业压力。尤其当前高校毕业生陆续离校，更需要有关部门加大工作力度，全力做好未就业毕业生群体的就业工作，推进高校毕业生更加充分更高质量就业。

畅通就业渠道，加强就业指导，是做好就业工作的重要抓手。这就要求有关部门继续围绕

毕业生求职就业中的重点难点问题，深入开展就业服务。一方面，毕业生离校后，教育系统仍然要做到岗位推送不断线、就业服务不断线、重点帮扶不断线，同时与人社部门做好接续，确保未就业毕业生及时享受公共就业服务。另一方面，各类社会招聘活动要承接起校园招聘功能，通过大型招聘、直播带岗、网上签约等多种方式，为求职者提供便利和支持，帮助毕业生增强就业信心，尽早落实去向。

要持续关心未就业毕业生。按照有关部门部署要求，省级人社部门要对接好教育部门，完成有就业意愿的未就业毕业生信息衔接，建立2023届未就业毕业生帮扶台账。此外，各相关部门还应结合各项就业创业扶持政策，根据毕业生的求职条件、就业需求和个人意愿等提供有针对性的

帮扶，在拓宽毕业生就业创业思路的同时，推动未就业毕业生求职更精准、更有效。

教育引导高校毕业生树立正确的职业观，对于推进毕业生群体更好就业同样至关重要。要实施好利用好“特岗计划”“三支一扶”“西部计划”“城乡社区专项计划”等基层项目，拓宽毕业生服务基层的渠道，鼓励毕业生服务基层、服务西部。与此同时，也要注重引导高校毕业生坚持自信自立，坚持从实际出发，在平凡的工作中不断积累经验，在日常的实践中不断提升能力，更好绽放青春的光彩。

高校毕业生就业事关民生福祉、国家未来。当前正值毕业季，社会各界应共同努力，跑出就业加速度，为促进高校毕业生就业贡献更多力量。

(据新华社)

<p>湖南航空集团</p> <p>足席·夜宵</p> <p>湖南酒店</p> <p>2193999</p> <p>8897777</p> <p>2832999</p>	<p>酒店</p> <p>湘府国家酒店 2839888</p> <p>湘府国际温泉酒店 2881888</p> <p>湘府国际新天大酒店 2887666</p> <p>湘府国家美汇 8256785</p> <p>湘府国家美汇 8256785</p> <p>湘府酒店 2899777</p> <p>安源汽艇(爱车手、自驾精英) 2837999</p>	<p>养生有道 道在湘府</p> <p>美容</p> <p>8256785</p> <p>汽修</p>
---	--	---

健康热线: 400-0744-518 网站: WWW.ZJXF.CN

CROWNE PLAZA

张家界纳百利皇冠假日酒店

张家界纳百利皇冠假日酒店

电话: (86) 744 599 9999 传真: (86) 744 599 8888

中国湖南省张家界武陵源高云

二级专科医院 湘茜口腔医院

口腔科专业/口腔颌面外科专业/正畸专业/种植专业

咨询电话: 0744-8293777 医院地址: 张家界永定区南门口特色小区A区5栋1-2层