

# 2024中国种子(南繁硅谷)大会 在海南三亚开幕



这是3月17日拍摄的2024中国种子(南繁硅谷)大会现场。

当日,2024中国种子(南繁硅谷)大会在海南三亚开幕。本届大会设有15场专题报告会,共有10余位院士和近200位专家、企业家参会,大家围绕种业振兴和南繁硅谷建设等问题展开研讨。

新华社发

## 两会后五天内打三“虎” 中国持续发力反腐

中新社北京3月17日电(张素 谢雁冰)17日,中国官方周末再打“虎”。黑龙江省人大常委会党组成员、副主任李显刚涉嫌严重违纪违法,接受中央纪委国家监委审查调查。这是中国官方五天内接连发布的第三则打“虎”通报。

本周内,中国海洋石油集团有限公司原党组书记、总经理李勇,国家开发银行原党委委员、副行长李吉平,分别于15日、13日被通报正在接受审查调查。在2024年全国两会闭幕后,3月13日至17日,五天内连打三“虎”,凸显中国持续发力反腐、力度不减。

中国反腐重拳频出的同时,也透露出当前反腐工作进一步聚焦关键人员、重点领域和突出问题。

李吉平系今年全国两会后首个落马的中管干部。李吉平在国开行工

作多年,此前该行已有多名高管被查。近期,国开行原副行长周清玉和国开行原副行长王用生,分别被检察机关公诉和逮捕。

驻国家开发银行纪检监察组此前对国开行多名干部腐败案件进行分析,认为具有涉案人员职级高、腐败时间久、系列案件多、信贷基建领域多发、“50后”“60后”为主兼有年轻化趋势、风腐一体问题严重、新型隐性腐败突出等典型特征。

与李吉平同样系退休后被查的李勇,曾长期供职于中海油系统。中海油集团官网显示,该公司是经国务院批准成立的特大型国有企业,也是中国最大的海上油气生产运营商。

一段时间以来,中国不断加强国资央企领域反腐力度。据中央纪委国家监委本周公布的2023年国资央企纪检监

察数据,过去一年,国资央企纪检监察机构共对党组(党委)管理干部立案审查调查411起,给予党纪政务处分375人次,移送司法机关109人,相关数据较往年同期均有大幅提升。

今年年初召开的中央纪委全会就2024年纪检监察工作作出部署时,要求持续深入推进反腐败斗争,严肃查处金融、国企等领域腐败问题,并点明“把严惩政商勾连的腐败作为攻坚战重中之重”,深化整治金融、国企、能源等领域腐败问题。

北京大学公共政策研究中心副主任庄德水说,瞄准权力集中、资金密集、资源富集的重点领域重拳反腐,表明官方对反腐败斗争保持着清醒认识,在关乎国计民生的重点领域加码反腐、形成震慑。

记者注意到,中国官方也着力应对反腐败斗

争的新情况新动向。比如,检察机关对采用交易手段实施的新型犯罪和手段隐蔽的隐性犯罪持续加大打击惩处力度。

例如,江苏省人大常委会原党组成员、副主任刘捍东的党纪政务处分通报有“大搞新型腐败和隐性腐败”等表述。13日,最高人民检察院通报已以涉嫌受贿罪、滥用职权罪对其作出逮捕决定。

北京师范大学法学院教授彭新林说,新型腐败和隐性腐败具有腐败行为间接化、腐败主体圈子化、利益实现方式隐蔽化、危害潜伏期长期化等特性,使得其被发现和查处的难度更大,危害性更深。

对此,要有针对性地制定治理方略与措施,比如聚焦工程建设、项目审批、资源交易等重点领域,全面梳理排查廉政风险点,精准制定廉政风险防控措施。

## 四川雅江森林火灾暂无人员伤亡



3月17日,消防救援力量抵达火灾现场,展开扑救。新华社发(四川省森林消防总队供图)

新华社成都3月17日电 记者从四川省甘孜藏族自治州相关部门获悉,截至17日10点,四川省甘孜州雅江县呷拉镇白孜村发生的森林火灾暂无人员伤亡报告,起火原因正在调查。

3月15日17时,雅江县呷拉镇白孜村发生一起森林火情。后因火场风力突然增大,火势迅速扩大蔓延成由南向北3个火场。

3个火场平均海拔2600米,坡度70至80度。其中,1号火场位于雅江县城西南,火场北

线、西线各有一条连续火线,向西北方向发展;2号火场位于最北侧,向东已蔓延至八角楼乡同达村,并继续向东北方向发展;3号火场位于雅江县城西北侧,有连续火线蔓延。

此外,记者从四川省交通执法总队获悉,该单位督促相关支队和营运公司做好应急救援保通保障工作。截至目前,雅康、成雅、雅西、绕城等高速公路总队阿坝支队、攀枝花支队、凉山支队增援力量也正陆续赶赴雅江增援

灭火。

记者从四川省甘孜藏族自治州森林草原防火指挥部获悉,截至17日凌晨2时,已投入现场扑救力量930人,途中增援力量775人,执行空中扑救任务直升机8架,全力以赴开展火灾现场扑救工作。

17日9时,记者从雅江县城的多位群众处了解到,目前位于县城的木雅广场搭起了20多顶帐篷,县城看不到火光,水、电和通讯正常,生活暂未受到影响。

火灾发生后,记者从位于雅江县城的两河口水电站相关负责人处获悉,目前,两河口水电站通信正常,16日晚人员已经按照公司预案进行了撤离,无人人员伤亡。电站和营地均未受影响。

此外,记者从四川省交通执法总队获悉,该单位督促相关支队和营运公司做好应急救援保通保障工作。截至目前,雅康、成雅、雅西、绕城等高速公路总队阿坝支队、攀枝花支队、凉山支队增援力量也正陆续赶赴雅江增援

## 鹊桥二号中继星任务星箭组合体垂直转运至发射区



3月17日,探月工程四期鹊桥二号中继星和长征八号遥三运载火箭组合体转运至发射区。

新华社发(黄国畅 摄)

新华社海南文昌3月17日电 国家航天局消息,3月17日,探月工程四期鹊桥二号中继星和长征八号遥三运载火箭在中国文昌航天发射场完成技术区相关工作,星箭组合体垂直转运至发射区,计划于近日择机实施发射。

鹊桥二号中继星、长征八号遥三运载火箭于2

月运抵发射场后,陆续完成总装、测试等各项准备工作。17日上午,承载着鹊桥二号中继星和长征八号遥三运载火箭的活动发射平台,缓缓驶出发射场垂直测试厂房,将星箭组合体安全转运至发射区。后续,在完成火箭功能检查、联合测试工作和推进剂加注后,择机实施发射。

## 中国在低空打造万亿级新增长引擎

中新社北京3月17日电(尹倩芸)上月底,一辆“空中出租车”从深圳蛇口邮轮母港升空,20分钟后稳稳降落在珠海九洲港码头。而在平日,驾车穿梭两地需要两个多小时。

这辆“空中出租车”学名是电动垂直起降航空器(eVTOL)。随着中国将低空经济写入政府工作报告,并将其视作“新增长引擎”之一,乘坐eVTOL出行可能会更早成为人们的日常。一个蕴藏万亿级潜力的大市场,也呼之欲出。

所谓低空经济,是以民用有人驾驶和无人驾驶航空器为主,以载人、载货及其他作业等多场景低空飞行活动为牵引,带动相关领域融合发展的综合性经济形态。

据中国民航局数据,2023年中国低空经济规模超5000亿元(人民币,下同),并有望在2030年达2万亿元。

尽管尚在发展初期,但低空经济已经开始改变中国人的生活。目前,在工业、农业、服务业等领域均有相关应用。如“低空+物流”是当前商业应用最广泛、最可能大规模落地的场景。相比传统物流,无人机配送更高效便捷,且节约人力成本。“低空+旅游”则可以丰富游客体验,有望率先推出。

不少中国企业已敏锐捕捉商机。大疆无人机正广泛应用于航拍,美团在部分城市开通了无人机配送业务。

小鹏、吉利、广汽等中国车企发布了多款飞行汽车产品,尽管暂未正式上市,但“卡位”意图明显。

值得一提的是,业内普遍认为飞行器和汽车产业链高度契合,中国在飞机及新能源汽车领域积累的技术经验和产业链优势,有利于规模化转移至低空经济领域。

小鹏汽车董事长兼CEO何小鹏向记者表示,新能源汽车行业飞速发展带来的电动化和智能化创新成果正在低空经济领域实现跨行业应用,期望在新能源技术变革基础上,运用汽车规模供应链逻辑,推出百万元级别的飞行汽车。

中国各地也加紧布局,抢占机遇。广东、四川、安徽等省份均提出积极探索发展低空经济,广州、深圳等城市更出台一系列配套措施,加大对低空经济产业支持力度。

在这股发展热潮下,中国民航局副局长吴仁彪注意到,目前中国南方地区无人机产业集聚已逐渐显现,但北方地区并不明显。他提醒,集聚效应对于产业发展较为关键,有利于降低企业制造成本,形成相互协作集群。

吴仁彪建议,北方城市可错位发展无人机产业。如北京发挥科技创

新和人才优势,天津发挥先进制造研发优势和“邻都”“近海”空间优势,实现资源互补、协同发展。

另外,中国低空经济尚处起步阶段,在顶层设计、基础设施建设等方面仍有较大发展空间。

中国民航局副局长韩钧透露,未来将推动通用机场和临时起降点建设,完善低空飞行服务保障体系,优化直升机和无人驾驶航空器的适航标准、审定模式与技术,提升适航审定能力。

完善民用无人驾驶航空器综合管理平台,以民用无人驾驶航空试验区或试验基地为基础,推动打造若干低空经济发展的示范区。

这些把“路”修到空中的举措,将助力低空经济新引擎更快释放增长动能。何小鹏预计,从商业规模来看,低空经济未来有望达到汽车市场规模的20%，“一定大有可为”。

## 中国云南临沧森林火灾 3名基层干部扑火遇险身亡

香港中通社3月17日电 中国云南省临沧市16日发生森林火情,明火过程中3名地方扑火人员遇险身亡。

中国“央视新闻客户端”17日引述当地宣传部消息报道,16日18时10分,临沧市临翔区圈内乡斗阁村发生森林火情,110人全力扑救,16日23时5分明火全部扑灭。过火面积约5.33公顷,火灾扑救过程中3名地方扑火人员遇险身亡。

另据内地媒体“潮新闻”17日报道,当天下午,潮新闻记者致电临沧市政府,工作人员告知了3名遇难的地方扑火人员身份,分别是斗阁村村民委员会一副主任、斗阁村一村民小组的小组长、圈内乡服务中心负责林业的主任,三位都是基层干部。

“他们在组织村民救火的过程中,可能由于风向的变化,火势走向突然发生变化。”该工作人员表示,当时,村民将他们及时送医,三人经抢救无效身亡。