

# 习近平将同俄总统举行视频会晤

新华社北京6月25日电 外交部发言人华春莹25日宣布:国家主席习近平将于6月28日同俄罗斯联邦总统普京举行视频会晤。

## 国务院新闻办发表《中国新型政党制度》白皮书

# 中国新型政党制度是伟大的政治创造

据新华社北京6月25日电 国务院新闻办25日发表《中国新型政党制度》白皮书。白皮书说,中国新型政党制度是马克思主义政党理论与中国实际相结合的产物,是中国共产党、中国人民和各民主党派、无党派人士的伟大政治创造,是从中国土壤中生长出来的,是在中国历史传承、文化传统、经济社会发展基础上长期发展的结果。

白皮书介绍,中国新型政党制度中包括中国共产党和八个民主党派,以及无党派人士。长期以来,中国共产党同各民主党派风雨同舟、共同奋斗,一道前进,一道经受考验,形成了亲密合作的关系。

白皮书强调,在中国国家政权中,中国共产党和各民主党派、无党派人士加强团结、合作共事,是中国新型政党制度的重要制度安排。中国共产党坚持平等相待、民主协商、真诚合作,支持各级人大、政府和司法机关中的民主党派成员和无党派人士发挥作用,共同推动国家政权建设。

统文化的精髓,反映了社会主义制度的本质要求,符合中国国情和国家治理需要,是有利于国家发展、民族振兴、社会进步、人民幸福的基本政治制度。



扫二维码看白皮书全文

## 奋斗百年路 启航新征程

### · 启示录

## 坚不可摧的精神力量

### ——中国共产党成立100周年启示录之“气质篇”

新华社北京6月25日电 什么样的力量,在暗夜里播撒火种,风雨中高擎火炬? 什么样的精神,引领中华民族走过苦难,创造辉煌? 一场场气壮山河的斗争,一个个彪炳史册的奇迹,标注着一个政党精神的高度。



扫二维码 查看全文

习近平总书记深刻指出:“我们要建设的社会主义现代化强国,不仅要在物质上强,更要在精神上强。精神上强,才是更持久、更深沉、更有力的。” 百年风雨,锻造了中国共产党人独特的红色气质。

## 悦读天下

### · 关注

## 外交部驻港公署敦促美方停止以新闻自由为幌子插手香港事务

针对有记者询问就白官网站发表关于《苹果日报》的声明的立场,外交部驻港特派员公署发言人6月25日表示,该声明无视国际法和国际关系基本准则,无理指责中国中央政府和香港特区政府打压“媒体自由”,无端攻击香港国安法、抹黑“一国两制”在港成功实践,我们对此深感震惊和遗憾,表示强烈不满和坚决反对。

### · 社会

## 河南柘城武术馆火灾致18人死亡 伤亡人员身份确认 事故原因仍在调查中

6月25日凌晨3时许,河南省商丘市柘城县远襄镇北街一家武术馆发生火灾,已造成18人死亡、4人重伤、12人轻伤。目前,受伤人员正在商丘市和柘城县医疗机构接受救治。

记者25日从应急管理部获悉,接报后,应急管理部部长黄明立即到部指挥中心视频调度指导救援处置工作,并派出由应急管理部副部长宋元明带队的工作组赶赴现场指导处置工作。记者从多个渠道证实,18名遇难人员为该武术馆学员。

截至目前,事故原因仍在调查中。

### · 体育

## 欧战规则大改!客场进球规则被取消

欧足联6月24日突然宣布一项重磅新闻——从2021-2022赛季开始将取消所有欧战赛事(包括所有男子、女子以及青少年赛事)的客场进球规则。

客场进球规则是指在资格赛或者淘汰赛的主客场两回合比赛中,如果两队总比分打平,客场进球多的球队晋级。然而从2021-2022赛季开始,这一规则将被取消。如果出现总比分相同的情况,将直接进行上下半场各15分钟的加时赛,如果仍无法决出胜负,将进行点球决胜。

## 抵日乌干达奥运代表团成员 感染德尔塔变异新冠病毒

日本奥运大臣丸川珠代6月25日表示,两名被检测出新冠病毒阳性的乌干达奥运代表团成员中,有一人被确认感染的是传染性极强的德尔塔变异新冠病毒。东京奥组委主席桥本圣子当天表示,对于这起事件中暴露出来的防疫漏洞,奥组委将吸取教训,尽力填补漏洞。

### · 环球

## 751座无标记坟墓事件震惊加拿大

加拿大萨斯喀彻温省原住民组织6月24日宣布,在该省一所原住民学校旧址附近发现751座无标记坟墓。这一消息震惊整个加拿大,再次引发对加拿大人权问题的高度关注。

## 美国佛罗里达州住宅楼坍塌事故 死亡人数升至4人 另有159人失联

据美国佛罗里达州迈阿密-戴德县官方消息,截至当地时间6月25日早晨,24日发生在该县瑟夫赛德镇的住宅楼局部坍塌事故已造成4人死亡,另有159人仍然失联。24日凌晨,迈阿密-戴德县瑟夫赛德镇的一栋12层住宅楼发生局部坍塌。事故楼房共有136套住房,其中55套在坍塌中损毁。目前事故原因仍在调查中。

(据新华社)

## 我国首个自营1500米深水大气田 “深海一号”正式投产



海南陵水海域拍摄的“深海一号”大气田(5月12日摄)。新华社记者 蒲晓旭 摄

新华社北京6月25日电 记者从中国海洋石油集团有限公司获悉,我国首个自营勘探开发的1500米深水大气田“深海一号”25日在海南陵水海域正式投产。这标志着我国海洋油气勘探开发迈向“超深水”,对保障国家能源安全、优化能源结构和促进区域经济发展具有重要意义。

“深海一号”大气田距海南省三亚市150公里,于2014年勘探发现,探明天然气储量超千亿立方米,最大水深超过1500米,最大井深达4000米以上,是我国自主发现的水深最深、勘探开发难度最大的海上深水气田。

中国海油克服诸多挑战,高峰期在100多个工段组织5000余人、17台大型履带吊进行作业,提前18个月顺利完成陆地建造和合龙工作。

国家能源局有关负责人表示,“深海一号”大气田的正式投产,是我国深水油气勘探开发取得的重要进展,是我国海洋油气事业高质量发展的重要探索,预示着我国深水油气勘探开

发潜力巨大、前景广阔。

据介绍,“深海一号”大气田投产后,深水天然气将通过海底管线接入全国天然气管网,年供气量30亿立方米。

中国石油大学教授刘毅军表示,“深海一号”大气田的正式投产,将使我国深海油气开发迎来新局面。深海油气资源的开发,特别是天然气资源开发,对保障我国油气资源安全、优化能源结构具有重要意义。

“依托已建成的海上天然气输送大动脉,中国海油将多个海上气田串联,接入国家天然气管网,助力能源结构转型,让天更蓝、水更美。”中国海油开发生产部总经理阎洪涛说。

据悉,“深海一号”大气田的勘探、开发、建造、投产,带动了造船、钢铁、机电等产业发展。中国海油以“深海一号”为示范工程,打造深水设施“供应链”和深水制造“联合体”,全力构建以国内产业链为主的深水工程体系,不断带动“全链条”能力提升。

### 《上接A1版》

“‘株洲细节’和‘株洲效率’让我印象深刻。”河北工业大学电气工程专业毕业生阳铭说。此次考点设置在北京,方便了北京及周边高校学子报名,2天就完成了面谈、面试等工作,这对于找工作应聘的应届毕业生来说,是毕业季中难得的“及时雨”。

顺利通过招考并实现现场签约,让黑龙江大学的毕业生刘畅很高兴。“株洲靠近湖南省会长沙,不仅经济发展具有活力,房价也便宜,非常期待到株洲工作。”她说。兴奋之余,她把男友拉到现场,向考务组介绍起了自己男友的情况,两位青年才俊迫切表达了要一同去株洲发展的意愿。

此次集中引才活动,除北京地区外,还吸引了上海、天津、南京、厦门、香港等地众多知名高

校的优秀毕业生共计2700余人踊跃报名,经层层选拔,最终137人进入面试环节,其中“985”和“211”高校毕业生有96人,占比70%以上。

### 引凤来栖,打造聚才港湾

对待人才,既要事业留人,也要真情留人。为了留住优秀人才,市审计局、市应急管理局、动力谷发展研究中心等单位“一把手”前往坐镇,与应聘者亲切交流,详细了解其发展方向,帮助解答求职的后顾之忧。

对待人才用真心、用真情、用全力,让这次引才活动有了“完美呈现”。为了等待学生签约或进行深度沟通,不少单位把返株时间推后1天。6月17日,市人社局发布此次集中引才的入围体检人员公告,73人“闯关”成

功,他们即将奔赴株洲开启全新人生篇章。

“人才招进来了,还要留得住、用得着。”我市聚焦人才政策落地兑现,加快构建联动有效的人才政策体系、工作制度体系和人才目标体系。近年来,高层次人才安家补贴、青年人才生活补贴、购房补贴等兑现率达100%,惠及21万余人,优厚的人才政策让即将来株的人才未来可期。

“此次招录的优秀毕业生将充分发挥其专业特长,做好株洲文献信息的收集、整理、利用文章,服务株洲经济社会高质量发展。”市图书馆馆长黄小平此次签约了两名图书情报专业学生,感觉不虚此行。

市生态环境局此次招录的主要是县市区生态环境监测站岗位人才。“走出去才知道外

面的人才多,走近他们才能知道他们的想法,这为我们以后的人才工作积累了经验。”该局人事科负责人感触颇深。

“应聘的人才都非常优秀、特别专业,我们空缺的岗位就需要这样综合素质高、专业能力强的青年人才。参加这次集中引才活动收获满满。”市财政局工作人员拿着4份劳动合同激动地表示。

“在市委的坚强领导下,全市各级各部门将持续跟踪、重点支持、大力培养各行业的优秀年轻人才,不断拓展人才成长空间。同时聚焦人才安居、子女就学等‘关键小事’提供最优解决方案,让人才处处受到尊重和厚待,营造近悦远来的人才发展环境。”市委人才办相关负责人说。

## 国务院印发纲要: 2025年我国公民具备科学素质的比例将超15%

新华社北京6月25日电 国务院日前印发的《全民科学素质行动规划纲要(2021—2035年)》提出,2025年,我国公民具备科学素质的比例将超过15%。各地区、各人群科学素质发展不均衡明显改善。

公民具备科学素质是指崇尚科学精神,树立科学思想,掌握基本科学方法,了解必要科技知识,并具有应用其分析判断事物和解决实际问题的能力。提升科学素质,对于公民树立科学的世界观和方法论,对于增强国家自主创新能力和文化软实力、建设社会主义现代化强国,具有十分重要的意义。

根据纲要,2025年,“科学普及与科技创新同等重要”的制度安排基本形成,科学精神在全社会广泛弘扬,崇尚创新的社会氛围日益浓厚,社会文明程度实现新提高。

2035年,我国公民具备科学素质的比例达到25%,城乡、区域科学素质发展差距显著缩小,为进入创新型国家前列奠定坚实社会基础。

为有效促进全民科学素质提升,“十四五”时期我国将聚焦青少年、农民、产业工人、老年人、领导干部和公务员5类重点人群实施科学素质提升行动,并实施科技资源科普化、科普信息化提升、科普基础设施、基层科普能力提升、科学素质国际交流合作5项重点工程。

自《全民科学素质行动计划纲要(2006—2010—2020年)》印发实施以来,我国持续完善科技教育与培训体系,大力发展科普基础设施,发展壮大科普人才队伍,持续增加科普投入,全民科学素质行动取得显著成效,公民科学素质水平大幅提升,2020年具备科学素质的比例达到10.56%。

## 15部门出台意见 加强县城绿色低碳建设

新华社北京6月25日电 住房和城乡建设部等15部门近日发布关于加强县城绿色低碳建设的意见。意见指出,要控制县城建设密度和强度,既要防止盲目进行高密度高强度开发,又要防止摊大饼式无序蔓延。

意见强调,县城建成区人口密度应控制在每平方公里0.6万至1.1万人,县城建成区的建筑总面积与建设用地面积的比值应控制在0.6至0.8,严守县城建设安全底线。县城新建建筑应选择在安全、适宜的

地段进行建设,避开地震活动断层、洪涝、滑坡、泥石流等自然灾害易发的区域以及矿山采空区等,并做好防灾安全论证。

意见指出,要限制县城民用建筑高度。县城民用建筑高度要与消防救援能力相匹配。县城新建住宅以6层为主,6层及以下住宅建筑面积占比应不低于70%。鼓励新建多层住宅安装电梯。县城新建住宅最高不超过18层。确需建设18层以上居住建筑的,应严格充分论证,并确保消防应急、市政配套设施等建设到位。

## 国家再次提高部分退役军人和其他优抚对象抚恤补助标准

新华社北京6月25日电 退役军人事务部、财政部日前发出通知,再次提高部分退役军人和其他优抚对象等人员抚恤和生活补助标准。

通知明确,从2021年8月1日起,伤残人员(残疾军人、伤残人民警察、伤残国家机关工作人员、伤残民兵民工)残疾抚恤金、“三属”(烈士遗属、因公牺牲军人遗属、病

故军人遗属)定期抚恤金,“三红”(在乡退伍红军老战士、在乡西路军红军老战士、红军失散人员)等人员生活补助,按平均10%的幅度继续提高,在乡复员军人的生活补助标准在现行基础上每人每月提高200元。

这是国家连续第17年提高优抚对象抚恤补助标准。

## 西园商业广场(天赐·万象荟)房屋办证公告

尊敬的西园商业广场(天赐·万象荟)项目的业主:

感谢您一直以来对西园商业广场(天赐·万象荟)项目的关注和支持,我公司开发建设的位于株洲市荷塘区铁东路3601号“西园商业广场”项目,已经开始正式办理业主的商品房不动产权证,请尚未办理不动产权证书的业主在2021年7月31日前携带身份证原件及购房合同原件等相关资料前往“天赐·万象荟”一楼营销中心办理相关手续,如因业主原因未能及时提供办理不动产权证书的相关资料,由业主本人承担全部责任,敬请相互转告。

联系电话:0731-22623333 特此公告

湖南天赐房地产有限公司 2021年6月26日

## 减资公告

湖南省鼎成房地产开发有限公司注册资金从810万元减至405万元。自本公司发布减资公告之日起45天内,请债权人到公司申报,逾期未申报的,视其没有提出要求。

电话:0731-22103898 联系人:张柯