

# 李强主持召开国务院常务会议

听取优化营商环境工作进展及下一步重点举措汇报 研究促进新能源汽车产业高质量发展的政策措施 讨论并原则通过《中华人民共和国学前教育法(草案)》

据新华社北京6月2日电 国务院总理李强6月2日主持召开国务院常务会议,听取优化营商环境工作进展及下一步重点举措汇报,研究促进新能源汽车产业高质量发展的政策措施,讨论并原则通过《中华人民共和国学前教育法(草案)》。

会议指出,今年以来我国经济运行实现良好开局,但经济恢复的基础尚不稳固,要把打造市场化、法治化、国际化营商环境摆在重要位置,进一步稳定社会预期,提振发展信心,激发市场活力,推动经济运行持续

回升向好。要坚持问题导向,聚焦企业反映的突出问题,从企业实际需求出发,在放宽市场准入、促进公平竞争、保护知识产权、建设统一大市场等方面,分批次加快推出针对性强、含金量高的政策措施,并通过深化营商环境重点领域改革,切实增强政策有效性。要着力强化服务意识,加大政策落实力度,打通政策落实堵点,确保政策落到实处,让企业有更多实实在在的获得感。

会议指出,新能源汽车是汽车产业转型升级的主要方向,发展空间十分广阔。要巩

固和扩大新能源汽车发展优势,进一步优化产业布局,加强动力电池系统、新型底盘架构、智能驾驶体系等重点领域关键核心技术攻关,统筹国内国际资源开发利用,健全动力电池回收利用体系,构建“车能路云”融合发展的产业生态,提升全产业链自主可控能力和绿色发展水平。要延续和优化新能源汽车车辆购置税减免政策,构建高质量充电基础设施体系,进一步稳定市场预期、优化消费环境,更大释放新能源汽车消费潜力。

会议讨论并原则通过《中华人民共和国

学前教育法(草案)》,决定将草案提请全国人大常委会审议。会议指出,学前教育是终身教育的起点,是重要的社会公益事业,关系亿万儿童健康成长,强化法治保障十分重要。要统筹当前和长远,根据新型城镇化进程和学龄人口变动趋势,科学规划学前教育资源配置,既有效满足需求,也避免造成资源浪费。要加强财政投入保障,提高对学前教育投入比重,加大对农村地区、民族地区倾斜力度,增加学前学位供给,促进学前教育事业普及普惠、安全优质发展。



世界女排联赛:中国队胜德国队

6月2日,中国队球员王云蕗(左)在比赛中扣球。

当日,在日本名古屋举行的2023世界女排联赛分站赛中,中国队以3比0战胜德国队。新华社发

第103次!

## 美国国会再次调整债务上限

新华社纽约6月1日电(记者刘亚南)美国国会参议院1日晚通过一项关于联邦政府债务上限和预算的法案,这是自二战结束以来美国国会第103次调整债务上限。目前美国联邦债务规模约为31.46万亿美元,占其国内生产总值比例已超过120%,相当于每个美国人负债9.4万美元。

继众议院通过后,参议院当天以63票赞成、36票反对的结果通过该法案。法案暂缓债务上限生效至2025财年年初,并对2024财年和2025财年的开支进行限制。

债务上限是美国国会为联邦政府设定的为履行已产生的支付义务而举债的最高额度。美国政府今年1月19日已触及31.4亿美元的债务上限。据美国国会相关部门统计,仅2001年以来,国会因对债务上限的调整就超过20次。

美国政府自20世纪80年代起大量举债。1985年,美国从净债权国变为净债务国,此后债务规模不断攀升。美国彼得·彼得森基金会首席执行官迈克尔·彼得森指出,联邦债务不断累积是两党在财政问题上多次“不负责任”的结果。

1976年至今,美国因债务上限问题发生过约20次或长或短的政府“停摆”。《金融时报》首席经济评论员马丁·沃尔夫指出,美国两党制造的荒诞闹剧严重冲击美国信誉。这样的闹剧反复上演,使美国债务问题导致金融系统崩溃的可能性大增,会对全球经济造成巨大冲击。

“我们对债务上瘾。”美国独立研究机构联邦预算问责委员会主席马娅·麦吉尼阿斯说。

## 特立尼达和多巴哥外交官

### 当选第78届联大主席

据新华社联合国6月1日电 联合国大会1日选举特立尼达和多巴哥常驻联合国代表丹尼斯·弗朗西斯为第78届联大主席。

弗朗西斯在当选后发表讲话,承诺牢记所有会员国权利平等原则,以透明、负责、活力、奉献的态度履行联大主席职责,并希望为新一届联大带来和解、合作和各方共同致力于解决挑战的气氛。弗朗西斯将于今年9月就任第78届联大主席,接替第77届联大主席克勒希,任期一年。

## 日本2022年新生儿

### 数量创新低

据新华社东京6月2日电 据日本厚生劳动省2日发布的人口动态统计数据,2022年日本新生儿数量为77.747万,自统计以来首次跌破80万,较上一年减少4.875万。

日媒分析称,受新冠疫情的影响,年轻人经济状况不稳定,对生育进行控制的人较多,日本少子化趋势进一步加剧。

## 加拿大野火蔓延

### 过火面积约2.7万平方公里

据新华社渥太华6月1日电 加拿大应急准备部长布莱尔1日说,野火正在全国范围内蔓延,过火面积已达约2.7万平方公里。

布莱尔当天在应对野火灾情新闻发布会上说,野火今年已吞噬加拿大约2.7万平方公里的土地,而前10年的同期平均数据为约500平方公里。截至1日,加拿大全境已发生1826起野火,导致数万人逃离家园。目前,仍有211处活跃野火,其中82处处于失控状态。



# 全国“三夏”大规模小麦机收全面展开

新华社北京6月2日电(记者郁琼源于文静)记者从农业农村部获悉,截至6月2日15时,全国已收冬小麦面积7500多万亩,麦收进度过两成。其中四川、湖北麦收进入尾声,河南进度过三成,安徽进度过两成,江苏进度过一成。全国日机收面积已连续3天超过1000万亩,“三夏”大规模小麦机收全面展开。

据介绍,今年“三夏”,预计共投入1650万台(套)各类农机装备,开展夏收、夏种和夏季田管机械化作业,其中联合收割机60多万台,机具总量供给充足,可以满足“三夏”生产需求。

各级农业农村部门会同交通、气象、石油石化等单位努力做好服务保障工作,及时发布气象预警预报和机收作业气象提示,在高速路口、主干道沿途等处设立跨区作业接待服务站3200多个,农机保供加油站1.2万多座,开通“三夏”农机热线电话近1100部,为农机手提供作业供需对接、农机通行、优先优惠加油等保障服务,帮助解决困难问题,打通堵点卡点。

各主产省制定“三夏”机械化生产工作方案,组建了6000多支农机应急作业服务队伍,帮助小散偏地块和有困难的农户进行抢收抢种作业。

5月下旬黄淮地区遭遇“烂场雨”天气,小麦含水量偏高,农田过湿影响农机下地作业,今年大规模小麦机收开始时间比常年推迟3天左右。受灾地区加强机具调度,抢排农田积水,采取延长作业时间、人歇机不歇等方式开展抢收作业,同时动员各类



今日焦点  
JINRI JIAODIAN

6月2日,在山东省青岛市西海岸新区王台街道岳家村,农民将小麦装车。

目前正值“三夏”时节,各地小麦陆续成熟,田间地头一派热火朝天的麦收景象。新华社发

粮食烘干主体满负荷抢烘,协调增加晾晒场地,做到应收尽收、应烘尽烘、能晒尽晒。

据中国气象局预报,未来一周,山西、河南、安徽、江苏、陕西等地局部地区有降水过程,特别是河南、陕西成熟麦区未来

两天还可能有降雨影响。农业农村部指导各地抢抓降雨间隙加快麦收进度,确保适收快收。同时,组织技术力量指导机手合理调整机具参数、降低作业速度,尽可能减少过湿、倒伏麦田收获损失。

是醇厚鲜明,城市高质量发展的基调就能更加深厚持久。小桥流水、丝绸刺绣、戏曲弹唱,丰富的文化元素在苏杭等江南城市汇聚,既塑造了千年文脉遗存、城市精神,更衍生出丝绸纺织等经济业态。历史证明,独特的文化中心更容易成为特色的产业聚落,坚韧的城市精神助推创业者深耕产业促成经济繁荣。城市也随之不断提升功能和品质,实现经济社会更高质量的发展。

探寻城市腔调与发展的基调,促人文与经济的融合发展,正成为推进中国式现代化的现实需要。当前,高质量发展是我国经济发展的鲜明主题,实现经济质的有效提升,最重要的变量之一是人文因素。从农业的“耕读传家”“崇文重教”、工业的“重工重商”“精致精细”,到新时代新发展理念下的高质量发展要求,无不根植于深切的人文关怀和深厚的人文底蕴,成为引领时代潮流和社会发展的旗帜。

强化城市的腔调,稳住发展的基调,我们的城市就能激活人文基因,实现经济社会的高质量发展。以深沉的腔调赋能发展,让发展的基调独特而可持续,能让城市创生强大的生产力和竞争力,形成持续的吸引力和凝聚力建设。

城市的腔调,稳住发展的基调,我们的城市就能激活人文基因,实现经济社会的高质量发展。以深沉的腔调赋能发展,让发展的基调独特而可持续,能让城市创生强大的生产力和竞争力,形成持

续的吸引力和凝聚力建设。

绕太阳运转一周的时间较短,只有88天,与地球的会合周期是116天左右,因此每年至少会有6次、最多7次水星大距发生。

“本次东大距时,金星亮度很高,异常明亮,有利于公众迅速捕捉到它的身影。肉眼看起来,天上没有任何一颗星星可以与之匹敌,可谓是‘傲视群星’。”赖迪辉说。

今年以来金星都是以“昏星”姿态出现,进入6月依然如此。随着时间推移,金星最后一次在傍晚出现将会是在8月初,之后,金星将会消失在日落的余晖中。至8月下旬前后,金星将作为晨星重新出现在黎明时分的东方天空。”赖迪辉说。

# 最高人民检察院依法对纪国刚决定逮捕

新华社北京6月2日电 西藏自治区人大常委会原党组成员、副主任纪国刚涉嫌受贿、国有公司人员滥用职权一案,由国家监察委员会调查终结,移送检察机关审查起诉。日前,最高人民检察院依法以涉嫌受贿罪、国有公司人员滥用职权罪对纪国刚作出逮捕决定。该案正在进一步办理中。



# 吉林四平:升腾烟火气 点亮“夜经济”

游人在四平市仁兴里沉浸式文旅街区内的体验游乐设施(6月1日摄)。

6月1日,位于吉林省四平市的仁兴里沉浸式文旅街区正式开街迎客,吸引众多市民前来游览、购物,“夜经济”让城市在烟烟火气中持续焕发活力。

新华社记者许畅摄

# 金星4日迎东大距

## 在落日余晖中闪耀

赖迪辉介绍,本次金星东大距是金星运行到太阳的东边,太阳、金星和地球形成一个“直角三角形”,金星位于“直角”位置,金星和太阳的角距离达到最大。

通常情况下,金星是除太阳和月亮之外天空中最明亮的天体,其亮度最大时可达-4.9等。金星在太阳西侧时,早晨可以看到,此时称“启明”或“晨星”;金星在太阳东侧时,傍晚可以看到,此时称“长庚”或“昏星”。

中国天文学会会员、天津市天文学会

来说,这个角距离最大不超过47度;对水星来说,这个角距离最大不超过28度。”赖迪辉说。

金星与地球的会合周期是584天左右,这也是两次金星东大距之间的时间间隔。上一次金星东大距出现在2021年10月30日。而距离太阳更近的水星围

# 公 告

郑 聪 敏 , 女 , 身 份 证 号:  
412327196605260086,限你于2023  
年6月12日前到牡丹区中心医院办  
理相关手续,逾期不办理,后果自负。

特此公告

菏泽市牡丹区中心医院

2023年6月3日