由中国社会科学院主办的"建设中华民族现代 文明"研讨会2日在京举行。来自全国多家高校、

科研院所的专家学者齐聚一堂,展开深入交流探讨。 与会专家学者表示,在文化传承发展座谈会召 开一周年之际,重温习近平总书记重要讲话精神, 深入学习领会习近平文化思想, 共同交流学术研究

成果,对于更好地担负起新时代的文化使命,推动

文化繁荣、建设文化强国、建设中华民族现代文明

长) 李文堂认为,文化主体性是中华文化发展道路

上避不开的问题, 习近平总书记关于文化主体性的

重要论述为推动文化传承与发展、巩固文化主体性

提供了思想指导, 充分展现了自信自立、开放包容、

党的十八大以来, 习近平总书记把文化建设摆在治

国理政的突出位置,深刻把握中华文明发展规律,

提出了一系列关于文化建设的新思想新观点新论断,

为赓续中华文脉注入固本培元、立根铸魂的思想力

国特色社会主义, 把马克思主义基本原理同中国具

体实际、同中华优秀传统文化相结合是必由之路。

北京师范大学党委常委、副校长康震认为,只有深

刻认识中华民族现代文明的历史逻辑与当代实践, 才能深刻领悟"两个结合"特别是"第二个结合' 的思想内涵, 扎实推进中华民族现代文明和中国式

在五千多年中华文明深厚基础上开辟和发展中

连续性、创新性、统一性、包容性、和平

中国式现代化是中华民族的旧邦新命,必将推 动中华文明重焕荣光。北京大学区域与国别研究院 创始院长、博雅讲席教授钱乘旦认为, 现代化意味 着社会的全方位变化,也意味着人的思想现代化。 中国式现代化不仅是中国政治、经济、社会的伟大

性——中华文明的五个突出特性,共同塑造了其整

体特征,形成了博大精深的价值观念和文明体系。 中国历史研究院副院长、党委常委李国强认为,中 华文明的突出特性深刻阐明了建设中华民族现代文 明的核心要义、内在要求、必由之路,必须更加自 觉、更加主动地推动中华优秀传统文化同当代社会 相适应、同现代化进程相协调, 更好推动中华优秀

传统文化创造性转化、创新性发展。

华民族现代文明贡献智慧和力量。

了全方位、多角度的交流讨论。

中国社会科学院哲学研究所所长张志强认为.

守正创新的文化主体意识与文化生命力。

量,开辟了马克思主义文化理论的新境界。

中共中央党校(国家行政学院)副校长(副院

很有意义。

现代化建设。

前所未有的。

观察人士认为增长预期上调凸显中国经济发展前景乐观

近日,国际货币基金组织 (IMF) 上调今年中国经济增长预期至5%,相 比今年4月发布的《世界经济展望报 告》中的预期上调 0.4 个百分点。

海外观察人士纷纷表示, 国际机构 上调中国经济增长预期,凸显中国经济 发展潜力大、韧性足、增长前景乐观。 不少专家强调,中国经济的稳定和积极 增长对跨国企业营商有好处,对地区合 作与发展有好处,对全球经济恢复有好

"中国总是让大家感到惊喜!"德 国联邦经济发展和对外贸易协会主席米 夏埃尔·舒曼在接受新华社记者采访时 表示,近几十年来,总有媒体唱衰中国 经济, 称中国经济存在这样或那样的风 险,但中国经济不断增长,取得了可喜 的成绩。舒曼说,中国政府今年以来宣 布了多项支持经济增长的举措,提升了

市场信心,推动 IMF 等国际机构上调中 国经济增长预期。

舒曼表示, 当前世界经济面临挑 战,中国经济保持稳定和积极的增长, 对世界经济有益。

最近,跨国企业西门子在德国之外 的首家数字化工厂成都工厂正在开展第 四期项目建设,一方面扩大生产规模, 实现相关产品 100%本地化生产,另一方 面扩大研发团队,从中国市场需求出发 进行产品创新,力争从源头实现"中国

西门子全球执行副总裁、西门子中 国董事长、总裁兼首席执行官肖松告诉 记者,中国市场的魅力不仅在于大,更 在于快,倒逼企业不断产生新的竞争 力,进而在中国市场共享更多新机遇。 他说,中国不仅是西门子在产业技术应 用方面的重要市场, 也是最具创新力的 前沿市场,随着中国着力发展"新质生 产力",西门子也将努力以更快步伐拥 抱中国市场变化。

今年年初,印度尼西亚东南战略研 究院执行董事里亚迪·苏帕诺前往中国 访问交流。他对中国道路上新能源汽车 的高占比和无所不在的移动支付印象深 刻。他说,这些应用普及需要一系列高 技术支撑,体现了中国加速产业转型, 进入发展新阶段。

苏帕诺说,近年来,印尼与中国合 作共赢取得一系列成果,其中最典型的 就是雅万高铁通车。他表示,对包括印 尼在内的东南亚国家而言,中国市场潜 力巨大、前景广阔,具有持久而强大的

谈及今年以来中国经济发展取得的 成果, 芬兰银行新兴经济研究所高级研 究员图利·麦卡利在接受记者书面采访 时表示,中国经济年初以来的增长好于 预期, 为一年开了个好头, 有助于提升 消费者和企业的信心。

巴西商业领袖组织中国区首席执行 官小若泽·里卡多·卢斯表示, IMF 上调 中国经济增长预期, 体现了中国在推动 发展"新质生产力"方面取得的成功, 特别是科技创新给中国经济持续带来活 力。他强调,国家经济增长必须依靠高 技术、高效率、高质量,中国的发展理 念有力推动了经济增长。

巴西热图利奥·瓦加斯基金会经济 学学者乔尔森·桑帕约也表示,中国经 济活动不断改善, 政府为推动经济稳定 增长积极推出新的措施,产生了积极影

> (新华社北京6月3日电 参与记者: 宿 亮 李函林 陈 静 周永穂 叶平凡 陶方伟)

来自『 野 建设中华民族 现代文明 讨 ?会的声

海南琼海:

6月2日傍晚, 雷雨过后, 海 南省琼海市东部上空现一明一暗两 道彩虹, 与彩霞映照下的城市交相 辉映, 蔚为壮观 (无人机照片)。 新华社 发 蒙钟德 摄

雨后彩虹



议席首次未过半 南非执政党面临挑战

根据南非独立选举委员会6月2日 公布的 2024 年大选计票结果, 执政党 非洲人国民大会(非国大)在国民议会 (议会下院)选举中获得400个议席中 的 159 席,虽位列第一,但没能过半。

此间舆论指出,非国大在此次大选 中遭遇挫折,与经济表现不佳、年轻人 不满、内部分裂等因素有关。该党未来 将不得不与其他政党组建联合政府,执 政将面临更多挑战。

首次未能过半

南非于5月29日举行结束种族隔 离制度后的第七次大选,选举新一届国 民议会和省级议会。此次选举被认为是 该国30年来竞争最激烈的选举。

据南非独立选举委员会统计, 非国 大获得 159 个议席, 位列第一; 最大反 对党民主联盟排名第二,获得87个议 席; 2023 年成立的"民族之矛党"以 58个议席位列第三;经济自由斗士党 排名第四,获得39个议席;其余议席

由其他 14 个政党获得。 非国大在本次大选中获得的议席数 较 2019 年大选时的 230 席大幅下滑。 1994年南非结束种族隔离制度以来, 非国大在以往大选中均获过半数议席并 执政至今, 历任总统也均为非国大成 员。此次大选是非国大议席数首次跌破

遇挫三大原因

分析人士指出, 非国大之所以在此 次大选中遭遇挫折, 主要有以下三个原

首先,南非近年来经济和社会问题 较多,引发民众不满。南非经济在非国 大 1994 年开始执政后的十几年间一度 保持5%以上增速,但近10年来持续低 迷。2023年,南非经济增速从2022年 的 1.9%降至 0.6%。除了经济增长乏力, 其他问题还包括高失业率、电力危机、 贫富差距、高犯罪率等,这些都导致非 国大支持率大幅下滑。

其次,年轻选民对非国大支持度不 高。据南非独立选举委员会统计,39岁 以下选民占注册选民总数的约四成,在 本次大选中起到关键作用。有分析指 出,年轻选民对种族隔离的历史感触不 深,对领导反种族隔离运动的非国大没 有强烈归属感, 更容易被其他党派的政 策主张吸引。同时,目前南非15岁至 34 岁年轻人的失业率高达 45.5%, 高于 全国 32.9%的平均失业率,导致年轻人 比其他人群对非国大政府更为不满。

第三,内部分歧削弱了非国大的实 力。近年来,一些非国大重要成员相继 "自立门户"。比如,本次大选前的国民 议会第三大党经济自由斗士党,是由非 国大青年联盟前主席马莱马于 2013 年 建立; 本次大选中表现亮眼的新政党 "民族之矛党"则得到南非前总统祖马 的支持。这些政党都分流了非国大相当 一部分选票。

执政面临挑战

根据南非宪法,新一届国民议会应 在选举最终结果公布 14 天内召开, 议 员将选举产生南非新一届总统。由于未 能获得国民议会半数以上议席, 非国大 将不得不寻求与其他政党联合,以确保 继续执政,并争取继续由本党成员出任

总统。有媒体指出,非国大仅有两周时 间与其他政党展开谈判, 谈判结果将决 定南非未来政治走向。

目前,非国大对联合执政伙伴的选 择尚未有明确表态。该党全国主席、矿 产资源和能源部长格韦德·曼塔谢在被 媒体问到相关问题时未予明确回应,只 表示"可以和所有人、任何人谈"。南 非总统拉马福萨则呼吁各政党尊重选举 结果, 求同存异, 加强合作, 建设一个 包容、团结和繁荣的国家。

有分析指出,非国大所获议席离过 半数差距较大,需要和某个大党或多个 政党结盟,因此在联合执政谈判中将不 得不做出较大让步,可能导致未来推动 重大政策时受到更多制约。此间舆论呼 吁各政治派别表现出成熟和远见,致力 于团结和推动经济增长。

此外,导致非国大支持率下滑的 一系列经济和社会问题, 也将继续成 为新的联合政府必须面对的严峻挑

> (新华社约翰内斯堡 6月 3日电 记者 王晓梅 鲁向明 王 雷)

告

变革,也是中国历史上又一次文明大融合,其规模之巨大、内容之深刻是

文化胸怀和文化自信,展现出中华文化的强大生命力,要不断推动敦煌文化 创造性转化、创新性发展,推动敦煌文化服务"一带一路"建设,为建设中

的历史学阐释""'第二个结合'的思想内涵与实践要求""中国式现代化

与中华民族现代文明""中华文化的国际传播与中外文明交流互鉴"……

在当天举行的 5 个专题研讨会上,与会专家学者结合自身研究领域,展开

历经千年、具有独特魅力的敦煌文化,是中华文明绵延不断的典范。兰 州大学敦煌学研究所所长郑炳林表示,敦煌文化蕴涵着中华民族的文化精神、

习近平文化思想的体系化学理化研究""中华文明'五个突出特性'

淮南贵源混凝土有限公司各位股东:

经安徽江龙投资有限公司提议,淮南贵源混凝土有限公司原定 2024 年5月30日上午9时召开临时股东会。由于公司股东刘小军无法联系, 现登报公告临时股东会召开时间更改为2024年6月5日上午9时,开会 地点:淮南贵源混凝土有限公司四楼会议室。会议内容:淮南贵源混凝 土有限公司增加注册资本。望各位股东准时参加。

淮南贵源混凝土有限公司

(新华社北京6月3日电)

2024年6月3日

淮南市大气污染防治每周一览

(2024年5月27日至2024年6月2日)

一、县区环境空气质量情况

長区	PMLx浓度	优良率	臭氧糖	同比变化率				
25144	(µg/m²)	Vice+	$(\mu g m')$	PMs	优良率	臭缸		
潘集区	326	57.1%	158.1	+26.1%	-9.6%	+33.9%		
田家庵区	281	71.4%	145.9	+16.6%	+21.4%	+21.5%		
风台县	27.7	85.7%	128.6	+45.9%	-14.3%	+32.4%		
八公山区	27.7	71.4%	152.9	+6.0%	+14.3%	+26.5%		
大通区	245	80.0%	123.5	+6.5%	+30.0%	-5.7%		
经开区	220	57.1%	152.1	-72%	-0.0%	+21.3%		
商新区	193	57.1%	151.9	-19.6%	-0.0%	+20.2%		
谢家集区	184	71.4%	147.6	+3.2%	+14.3%	+24.8%		
寿县	17.6	85.7%	138.0	-14.0%	+14.3%	+19.6%		
毛集实验区	167	100.0%	119.4	-24.0%	+28.6%	+17.6%		

二、乡镇 PM。; 浓度排名前十位与后十位

鴵	区域名称	PM。浓度 (ug/m²)	排名	区域名称	PM。淡度 (ugmi)
1	寿县三党镇	14.8	倒1	海集区田集街道	29.2
2	寿县迎可篡	17.0	倒2	灣集区产集镇	28.5
3	機能日日明報	17.3	倒3	寿县阅授镇	27.9
4	田家宅区史院乡	18.5	倒4	谢扬集区李星的线	27.6
5	风台县朱马宫镇	18.6	倒5		27.3
6	田家職区阿山街道	18.7	倒6	想小公山乡	27.1
7		18.8	倒7	寿县炎刘镇	26.8
8	田家宅区龙泉街道	19.0	倒8	潘果区古沟回按乡	26.7
8	风台县尚德官	19.0	倒9	寿县双亩集镇	26.2
10	寿县刘汝镇	19.1	倒g	网络经济开发区	262

三、巡查交办问题整改情况

2024年5月27日-6月2日,复查问题共105个,其中已整改85 个,整改不到位20个,其中八公山区9个、潘集区7个、谢家集区3 个、经开区1个。

2024年5月27日-6月2日, 巡查新发现问题共计46个, 其中八 公山区 12 个,田家庵区 8 个,潘集区 7 个,经开区 6 个,高新区和大 通区各5个,谢家集区3个。

安徽省淮南市自然资源和规划局国有建设用地使用权拍卖出让公告

根据《中华人民共和国土地管理法》、《中华人 民共和国城市房地产管理法》、《招标拍卖挂牌出让 国有建设用地使用权规定》等法律、法规,经淮南市 人民政府批准,淮南市自然资源和规划局决定以拍卖 方式出让一宗地块的国有建设用地使用权。现将有关

一、出让地块的基本情况和规划指标要求:详见 《出让宗地具体情况一览表》。

二、中华人民共和国境内外的法人和其他组织均 可申请参加本次国有建设用地使用权竞买活动(法律

另有规定的除外)。 三、本次出让的详细资料和具体要求,见出让文 件。申请人可于 2024 年 6 月 19 日 9:30 至 2024 年 6

月26日17:00前,请在淮南市公共资源交易服务网注

册账号,下载出让文件。

四、申请人竞买拍卖地块的,申请人须于2024 年6月26日17:00前,按指定账户交纳履约保证金, 并在淮南市公共资源交易服务网提交报名材料。经审 查,申请人按规定交纳履约保证金,提交的报名材料 具备申请条件的,淮南市自然资源和规划局将在 2024年6月28日12:00前确认其竞买资格(法定节

五、拍卖时间和地点:本次国有建设用地使用权 拍卖会定于 2024 年 6 月 28 日 16:00 在淮南市公共资 源交易中心一楼开标四室 (山南新区政务中心 F 楼)

六、价高者得,本次国有建设用地使用权拍卖出 让活动遵循价高者得的原则。

七、工业项目在签订土地出让合同,一次性缴清 土地出让金和相关税费后,实行"交地即发证"。

八、如拍卖公告的内容与拍卖出让文件的内容不 一致,以拍卖出让文件为准。

九、联系方式: 联系地址: 淮南市自然资源和规

联系电话: 0554-2699135

淮南市自然资源和规划局 淮南市公共资源交易中心

2024年6月3日

出让宗地具体情况一览表

地块编号	土地坐落 四至范围	土地面积 (实则为准)	不动产 单元号	规划 用途		出让 容积率 年限	建筑系数	绿地率	建筑限高	起始价 (万元)	竟买保证金 (万元)	备注
пирочосо	冷川 1 1 1 1 1 1 1 1 1	96.2249亩 /64149.91 平方米	IOT DWOOOO	二类工业 用地、兼 容二类物 流仓储用 地	900	50年 ≥1.2	≥40%	≤15%	/	拍卖出让总价:1847.51745年租赁总价:493.749720年租赁总价:1344.4399	5年租赁忌价: 493.749720年租赁总价:1344 4399	起始价19.2万元/亩