习近平向"2023 从都国际论坛"致贺信

新华社北京 12 月 4 日电 12 月 4 日,国家主席习近平向"2023 从都国际论坛"致贺信。

习近平指出,从都国际论坛自创办以来,汇聚全球有识之士,深入探讨影响世界和平稳定、经济可持续发展、文化交流互鉴的诸多议题,为推动国际合作、增进民心相

通发挥了积极作用。

习近平强调,面对前所未有的世界之变、时代之变和历史之变,人类社会必须团结起来,坚持互学互鉴、开放包容、合作共赢,弘扬全人类共同价值,共同建设更加美好的世界。希望各位嘉宾集思广益,为践行真正的多边主义发声鼓劲,

为推动构建人类命运共同体贡献力

"2023 从都国际论坛"当日在 广东省广州市开幕,主题为"多边主 义:更多交流、更多包容、更多合 作",由中国人民对外友好协会、澳 大利亚-中国友好交流协会、广东省 人民政府及世界领袖联盟共同主办。

第二十四次中国一欧盟领导人会晤将在北京举行

习近平将会见欧洲理事会主席米歇尔和欧盟委员会主席冯德莱恩

新华社北京 12 月 4 日电 外交部 发言人华春莹 4 日宣布: 经中欧双方商定,第二十四次中国—欧盟领导人

会晤将于12月7日在北京举行。国家主席习近平将会见欧洲理事会主席米歇尔和欧盟委员会主席冯德莱恩。国

务院总理李强将同米歇尔和冯德莱恩 共同主持会晤。

香港举办 2023 年国家宪法日座谈会

新华社香港 12 月 4 日电(记者 孟 佳)12 月 4 日是国家宪法日。为 加深社会各界对国家和香港特别行政 区宪制基础的认识,香港特区政府与 中央政府驻港联络办 4 日合办以"宪 法与中国式现代化"为主题的国家宪 法日座谈会。

香港特区行政长官李家超致辞表示,中国式现代化的道路要以宪法作保障,香港特区走"一国两制"这条道路,也一定要以宪法和基本法作为保障。

他就维护中央全面管治权和保障香港特区的高度自治权作了三点分享:要守护好管治权,就必须坚决落实"爱国者治港";必须培养爱国新一代,使他们成为心系国家、具世界视野、

有能力、能担当香港"一国两制"发展和国家现代化建设的接班人;必须完善维护国家安全的法律制度和执行机制

中央政府驻港联络办主任郑雁雄 致辞认为,这次座谈会对于全面把握中国式现代化的宪法逻辑,推动香港 更好抓住中国式现代化机遇,在服务 国家发展大局的进程中更好促进自身

发展具有重要意义。 他表示,实践证明,只有牢固树立宪法意识,坚定依靠宪法和基本法保驾护航,才能有效保障香港长期繁荣稳定和健康可持续发展的权利,才能在国家现代化建设中发挥香港所长、汇聚香港力量。 座谈会设主题演讲及对谈环节。北京大学法学院教授张翔发表主题演讲。对谈环节由本次座谈会的支持机构励进教育中心理事会主席范徐丽泰主持,全国人大常委会香港基本法委员会委员梁美芬、港区全国人大代表陈晓峰等人就香港如何贡献于国家推进强国建设、推进中国式现代化进行探讨。

驻港国家安全公署署长董经纬、外交部驻港特派员公署副特派员方建明、解放军驻港部队政委赖如鑫等中央驻港机构代表,香港特区终审法院首席法官张举能、特区政府主要官员、行政会议成员、立法会议员,以及社会各界约500名嘉宾出席座谈会。

我国将坚守自然生态安全边界

新华社杭州 12 月 4 日电 (记者 王立彬 郑梦雨) 自然资源是高质量 发展的物质基础、空间载体和能量来 源。我国将坚守自然生态安全边界, 严守资源安全底线、优化国土空间格 局、促进绿色低碳发展。

自然资源部长王广华 4 日在首届自然资源与生态文明论坛上说,通过深入推进"多规合一"改革,报请党中央、国务院印发全国国土空间规划纲要,我国加快构建国土空间开发保护新格局。通过划定"三区三线",确定18.65 亿亩耕地、15.46 亿亩永久基本农田保护目标,划定陆域和海域生态保护红线面积 319 万平方公里。

守住自然生态安全边界,就要筑牢国家生态安全屏障。围绕"三区四带"

国家生态安全屏障,实施全国重要生态系统保护和修复重大工程总体规划,我国组织实施山水林田湖草沙一体化保护和修复工程,完成治理面积8000万亩,完成历史遗留矿山生态修复近435万亩,整治修复海岸线2000公里,修复滨海湿地60万亩,成为世界上少数几个红树林面积净增加的国家。

节约资源是建设生态文明的根本之策。通过实施建设用地总量和强度双控,2022年我国单位 GDP 建设用地使用面积较 5 年前下降 18.9%;严格管控围填海,确保自然岸线保有率不低于35%;支持光伏、风电等清洁能源发展,制定实施生态系统碳汇能力巩固提升实施方案,稳妥推进碳达峰碳中和。

产权制度是生态文明制度体系的

基础性制度。我国统筹推进自然资源资产产权制度改革,开展自然资源统一确权登记,推进全民所有自然资源资产所有权委托代理机制试点,建立国有自然资源资产管理情况统一报告制度。

王广华说,我国将积极参与全球生态治理行动,参与国家管辖范围外海域生物多样性养护与可持续利用国际协定等磋商,开展深海、极地科学考察,加快建设我国第5个南极科考站,为全球生态环境监测、气候变化研究和可持续发展规划提供服务。

在浙江安吉余村召开的本届论坛, 由自然资源部、浙江省人民政府等联 合主办,主题是"推动建设人与自然 和谐共生的中国式现代化"。

关于"舜耕花都"小区公共配套设施的公告

舜耕花都小区各业主:

我司开发建设的舜耕花都小区现已交付使用,为明确小区公共配套设施,现公告如下:商业718.25 平方米,公厕48.51 平方米,消防控制室24.75 平方米,物业管理用房745.49 平方米,社区组织用房407.39 平方米,青少年活动中心174.31 平方米,幼儿园1852.15 平方米,非人防地下室538.12 平方米,地下人防10567.50 平方米。

以上设施均为小区公共配套设施,为全体业主共同拥有。因小区业主委员会仍未成立,故待业主委员会成立后移交。

特此公告

安徽欧鹏房地产开发有限责任公司 舜耕花都小区 2023 年 11 月 30 日

按照市政设施年度改造计划,现对淮南市谢三路 (蔡新南路-沿矿路) 段道路进行改造,该项目计划开工日期为 2023 年 12 月 2日,完工日期 2023 年 12 月 29日,总工期 29天。施工期间对谢三路 (蔡新南路-沿矿路) 道路全封闭施工,施工过程中采取分段施工法。施工过程中给过往车辆和广大居民带来不便,敬请谅解! 特此通告

淮南市公安局交通警察支队 淮南市市政园林建设处 淮南市华康市政道路建设维护有限公司 2023 年 11 月 30 日

淮南市大气污染防治每周一览

(2023年11月27日至2023年12月3日)

一、县区环境空气质量情况

基区	PM1, 浓度 (µg/m²)	优良率	臭氧浓度 (μg/m²)	同比变化率		
				PM _{2.5}	优良率	臭氣
潘集区	62.1	85.7%	67.6	+44.5%	-14.3%	+35.9%
大通区	55.0	100.0%	56.4	+81.6%	0.0%	+94.6%
田家電区	54.4	100.0%	67.3	+40.8%	0.0%	+34.2%
经开区	48.9	100.0%	72.7	+40.7%	0.0%	+55.6%
毛集实验区	48.7	100.0%	62.9	+45.1%	0.0%	+33.7%
谢家集区	47.7 46.7	100.0% 85.7%	74.1 71.9	+41.5% +37.4%	0.0% -14.3%	+65.8% +45.8%
高新区						
凤台县	46.1	100.0%	62.6	+32.9%	0.0%	+42.7%
寿县	44.3	100.0%	64.3	+69.4%	0.0%	+33.1%
八公山区	38.7	100.0%	71.1	+18.3%	0.0%	+44.3%

二、乡镇 PM₂₈ 浓度排名前十位与后十位

排名	区域名称	PM ₂ 浓度 (µg/m²)	排名	区域名称	PM., 浓度 (µg/m³)
1	寿县安丰港直	32.0	倒1	潘集区尼明直	86.2
2	寿县正阳关镇	32.8	倒2	凤台县关店乡	85.0
3	田家電区局納井直	33.2	倒3	凤台县钱亩乡	82.7
4	寿县亚皋真	34.0	倒4	凤台县丁美寶	81.9
5	八公上区毕家岗街道	36.4	倒5	潘集区芦苇草	81.3
6	田家庵区龙泉街道	36.5	图6	灣美区競響真	78.4
7	寿县安丰镇	36.6	倒7	潘美区央沟镇	71.5
8	凤台县凤台经济开发区	37.5	倒8	凤台县大兴镇	70.3
8	田家電区間上街道	37.5	倒9	凤台县尚德真	70.2
10	寿县/公山乡	37.8	倒10	凤台县古店乡	69.0

三、巡查交办问题整改情况

2023年11月27日-12月3日,复查问题67个,未整改21个,其中 潘集区6个,凤台县5个,毛集实验区4个,谢家集区3个,八公山区、 大通区和田家庵区各1个,整改中2个,潘集区和八公山区各1个。

2023年11月27日-12月3日,巡查新发现问题共计47个,其中潘集区22个,谢家集区11个,八公山区3个,凤台县、田家庵区、毛集实验区、高新区和寿县各2个,经开区1个;2个问题超时反馈,均属谢家集区。

本高到进

民有所呼 必有所应 解疑释惑 回应关切 倾听民声 体察民情 网上网下 聚合信息增进了解 通达民意 凝聚共识 汇聚合力

准南日报 准占早餐 准南网 淮南日报微信 观淮客户端 "学习强国"淮南学习导台

联袂开设推出专栏

-《民声面对面》-