



# 2024 年 12 月份 时政考点

## Current Political Examination Points

展鸿教育出品，仅供内部交流！

## 2024年12月上半月时政考点

## 国内时政

**【浙江】**

1. 日前，省委、省政府印发《关于加强耕地保护提升耕地质量完善占补平衡的实施意见》。浙江人均耕地面积只有全国平均水平的30%左右，以有限资源支撑更大规模、更高质量发展，面临的挑战也更多。为此，《实施意见》从稳总量、优布局、提质量、制度创新以及调动耕地保护和种粮积极性等五方面谋划了15项重点任务，其中有不少浙江首创、浙江特色。

2. 12月2日，省检察院举行“检察+”协同共治平台上线发布仪式。该平台通过对接跨部门大数据办案平台、浙政钉、浙里办、全域数字法治监督等浙江省域骨干应用，实现检察机关与政法机关、行政机关、企事业单位的线上多跨协同。

3. 12月2日，第六届服务型制造大会在浙江杭州举行。本届大会以“服务型制造助力新型工业化”为主题，设置1场全体会议和2场专题活动，会上发布了《中国服务型制造区域发展指数（2024）》《制造企业服务型制造成熟度评估模型》等5项团体标准也同步发布，为发挥标准对先进制造业和现代服务业深度融合提供引领支撑作用。

4. 近日，长三角地区特种设备安全监察及数字化监管工作交流座谈会在安吉召开。会上，上海、江苏、浙江、安徽四地市场监管局签署《2025年长三角地区特种设备安全监管合作备忘录》，旨在深化区域协作，提升特种设备安全管理效能。

《备忘录》的签署，标志着三省一市在特种设备安全监管领域的深度合作迈上了新台阶。各地将在六方面达成合作共识：发挥长三角地区重大活动特种设备安全保障工作机制作用，联动强化重大活动特种设备安全的协同保障工作；加强鉴定评审工作管理经验交流，合力提升特种设备行政许可鉴定评审工作质量；推行长三角电梯自行检测承诺公示制度，共同规范电梯自行检测机构检测行为；及时更新检验信息，建立流动作业起重机械信息互通机制；开展特种设备从业人员技能比武活动，推动从业人员队伍建设；深化业务协同合作，加强检验机构规范化专业化建设。

5. 日前，2024年国家先进制造业集群竞赛胜出集群名单结束公示，35个集群入选。其中，浙江新增浙东工业母机集群、环杭州湾现代纺织服装集群、金华台州丘陵山区农机装备集群、长三角（含江西）大飞机集群等4个国家先进制造业集群，总数从4个翻番至8个，排名从全国第3升至第2，实现“倍增进位”。

6. 近日，省委、省政府印发《关于全面深化美丽浙江建设的实施意见》。意见提出：到2035年率先建成美丽浙江。这个目标总体上比国家提前十五年，可见浙江想要在美丽中国建设上走在前列的决心之大。

具体目标：到2027年，浙江省控以上断面优良水质比例达到96%。到2035年，基本建成全域美丽海湾。到2035年，浙江要建设生态廊道1万公里以上，自然保护地陆域面积占陆域国土面积比例不低

于10%。到2035年，全省生态保护红线面积不低于3.67万平方公里。到2027年，全省新能源车辆渗透率争取达到50%。

7.12月5日，**第六届浙江国际智慧交通产业博览会**在杭州开幕。开幕式现场，浙江省交通运输厅、浙江省经济和信息化厅共同发布《综合交通产业创新工作方案》。杭州市钱塘区、宁波市江北区等9个县（市、区）被授予“浙江省现代化交通产业集群试点”。

8.12月5日，文化和旅游部召开专场发布会，介绍浙江代表中国牵头完成的国际标准《旅游及相关服务—旅游信息咨询服务—要求与建议》（ISO 14785:2024）相关情况。这是全球旅游领域内首项由中国牵头完成的ISO国际标准，对推动全球旅游可持续发展具有重要意义。

该标准包括旅游信息咨询服务的主要内容、工作要求、目的地推广、服务人员、基础设施、建议与投诉管理等6个方面，与此前已有标准相比有很多改进，如拓展适用对象、充实服务内容、增加线上旅游咨询服务要求等。

9.12月4日，改革开放先行地浙江召开大会，以全国首个大宗商品资源配置枢纽获批为契机，加快部署谋划“开放强省”建设，努力在深化改革、扩大开放上续写新篇。

10.浙江省学习贯彻教育强国建设规划纲要暨高考综合改革十周年座谈交流会10日在杭州召开。记者获悉，随着今年8月初2024年普通高校招生录取结束，在浙江率先启动实施的高考招生综合改革任务全部顺利完成。

自2014年党中央、国务院启动实施高校考试招生制度改革以来，浙江作为首批试点省市之一率先走上了探索之路。在国家制度框架设计下，浙江高考综合改革进行了诸多积极探索。率先实行基于高中学考合格的“7选3”选考制度，是全国唯一一个将技术学科纳入选考科目的省份；率先探索三位一体综合评价招生，是全国综合评价招生覆盖范围最广的省份；率先实行“专业（类）+学校”平行志愿投档模式，从投档到院校推进至直接投档到专业。

11.2024全省高新技术企业发展大会12日在杭州举行。记者获悉，今年1月到10月，全省高新技术产业实现增加值1.24万亿元，同比增长8.1%，增速高于规上工业增加值0.7个百分点，对规上工业增长的贡献率达75%。

本次大会以“改革攻坚，创新赋能，因地制宜发展新质生产力”为主题，动员激励广大高新技术企业积极投身产业创新和科技创新融合，为加快建设创新浙江注入澎湃活力。

现场发布了《2024年度浙江省高新技术产业发展报告》。报告显示，2023年全省高新技术产业持续引领经济增长，贡献全省超七成的规上工业产值、销售产值、增加值和利税，超八成的出口交货值、新产品产值和利润，超九成的规上工业科技活动研发费用。

## 【江苏】

1.《江苏省林业有害生物防治条例》由江苏省第十四届人民代表大会常务委员会第十一次会议于2024年9月27日审议通过并予公布，即将于12月1日起施行。这是江苏省第一部关于林业有害生物防治工作的地方法规。

2.省政府近日印发《关于加快推动化工产业高质量发展的意见》，到2027年，全省化工产业保持平稳增长，年均工业增加值增速6%以上，核心竞争力明显增强，现代化工产业体系日趋完善。化工园

区产值贡献率提升至 80%以上，打造 3 家以上千亿级园区。规模以上化工企业研发投入强度达到 2%以上，高端化工新材料、精细化学产品的自给率显著提高。能耗强度、主要污染物和碳排放强度持续下降，本质安全水平进一步提升。

3. 12月1日，省委书记信长星、省长许昆林在南京与中央统战部副部长、全国工商联党组书记沈莹举行工作会谈。信长星指出，**江苏是我国近代民族工商业的发祥地，民营经济在全省经济社会发展中地位举足轻重、作用不可或缺**。近年来，全省民营企业加快迭代升级，发展稳健向好，在人工智能产业领域也大展身手。我们正深入贯彻落实党的二十届三中全会精神，坚持“两个毫不动摇”，坚持以发展新质生产力为导向，持续优化营商环境，不断激发民间投资活力，支持民营企业把握机遇、发展壮大，在新征程上展现更大作为。此次全国工商联在江苏举办人工智能委员会成立活动，是推动人工智能产业高质量发展的有力举措，也为江苏企业提供了难得的学习交流机会。希望全国工商联一如既往关心支持江苏，更好地促进民营经济健康发展、高质量发展，促进民营经济人士健康成长。

4. 12月1日，我省与国家医疗保障局在南京签署**深化医疗保障制度改革合作框架协议**。省委书记信长星、省长许昆林与国家医疗保障局局长章轲举行工作会谈。信长星说，人民健康是社会主义现代化的重要标志。江苏正牢记习近平总书记殷殷嘱托，深入践行以人民为中心的发展思想，织密扎牢社会保障网，**完善多层次基本养老服务体系建设和医疗保障体系**，努力在保障和改善民生、推进社会治理现代化上走在前列。**希望国家医保局围绕深化医疗保障制度改革、促进医保数据赋能应用、推动医药产业创新发展等方面继续给予指导**，助力江苏医保和卫生健康事业高质量发展，满足人民群众多样化健康需求，不断增进民生福祉。

5. 近日，省文旅厅、省委宣传部、省发展改革委等 12 个部门联合印发《江苏省旅游度假区高质量发展行动方案（2024—2026 年）》，明确提出到 2026 年新增一批国家级度假区，年旅游综合收入 10 亿元的度假区力争达 10 家左右。

此次《行动方案》**充分体现江苏特色**：结合我省文旅融合进展，提出鼓励非遗进酒店、餐厅、休闲街区、游客中心等人流集聚空间，创新开展“无限定空间非遗进度假区”；结合全省“两廊两带两区”文旅空间布局，提出推进环太湖、沿扬子江和滨海、洪泽湖区域度假区协同发展，打造环太湖沿扬子江度假产业集群区；结合我省江河湖海汇集优势，提出沿扬子江、大运河地区及沿海和环太湖地区分别打造城市、遗产、滨海、太湖和水乡度假品牌。

6. 12月3日，记者从省住房和城乡建设厅召开的新闻发布会上获悉，为支持居民提升住房品质享受宜居生活，日前发布的《江苏省旧房装修、厨卫等局部改造所需物品和材料购置补贴实施细则》明确，对 2024 年 7 月 25 日（含）至 2024 年 12 月 31 日（含）期间购置用于旧房（包括城镇住宅和农村住宅）装修、厨卫等局部改造所需的物品和材料，按照装修合同中相关物品和材料购置价的 15%给予补贴，每人且每套房补贴金额最高不超过 3 万元。

今年 10 月，省商务厅等 6 部门出台《关于推进实施家装家居改造领域绿色建材产品购置补贴政策的通知》，居民购买家具、门窗等产品，可以按照产品成交价的 15%享受一次性立减补贴。此次住建部门新出台的政策以装修合同为主体进行补贴，已经完成或正在进行装修改造的房屋产权人都可申请，获批后补贴资金直接发放至申请人银行账户。两项政策相辅相成、互为补充，但同一住宅不得重复享受两种家装家居补贴。

7. 12月5日，省委常委会召开会议学习习近平总书记近期重要讲话重要指示精神，研究贯彻落实举措。省委书记信长星主持会议并讲话。

会议学习了习近平总书记在第四次“一带一路”建设工作座谈会上的重要讲话精神，指出，共建“一带一路”是习近平总书记深刻把握世界大势、着眼人类前途命运，创造性提出的重大倡议。要深刻认识共建“一带一路”的重大意义，以“一带一路”交汇点建设引领江苏高水平对外开放，更大力度深化机制创新，有针对性地补短板、强弱项，加快建设具有世界聚合力的双向开放枢纽。要坚持巩固传统领域合作和稳步拓展新兴领域合作并举、高水平“引进来”和“走出去”并举、推进重大标志性工程和“小而美”民生项目并举，形成更多接地气、聚人心的合作成果。

8. 江苏不断深化整治形式主义为基层减负。今年以来，按照中办、国办印发的《整治形式主义为基层减负若干规定》，省、市、县（区）进一步实行压缩考核流程、减少迎检文件重复提交、严控督查检查考核事项等措施，推动资金、编制等资源向基层倾斜，让广大基层干部放开手脚、轻装前行，有更多时间和精力抓落实、促发展、办实事。

9. 近日，由习近平文化思想研究中心秘书处组织编写的《习近平文化思想实践案例选编（2024年）》由学习出版社出版发行。全书45个案例中，**江苏共有5个案例**，分别为《细耕思政育人“责任田” 培育理想信念“向阳花”——镇江市打造“1+2+4+N”大中小学思政工作联盟》《地市级新型主流媒体的系统性变革——盐阜大众报报业集团的“一体化”深融五张图》《小剧场大舞台 塑造城市文化品格——南京市以公益性小剧场赋能城市建设》《赓续古城历史文脉 焕发江南文化魅力——苏州市姑苏区实施32号街坊保护更新项目》《长江后浪推前浪——江苏省文艺“名师带徒”计划推动人才青蓝相继》，这些案例共同展现了江苏深入学习贯彻习近平文化思想的生动实践。

10. 我国新型电力系统建设的一大创新试点——首个近零碳港口微电网近日在连云港建成。

微电网作用不“微”，智能微电网是由分布式电源、用电负荷、配电设施、监控和保护装置等组成的小型发配用电系统。国网江苏电力联手连云港港，在港口试点建设“多能互补”智能微电网，助力实现货轮从进港靠泊到装卸运输，全程近零碳排放。

11. 省政府办公厅近日印发《关于健全分层分类社会救助体系加强低收入人口救助帮扶的实施意见》。夯实基本生活救助方面，符合最低生活保障、特困人员救助供养条件的低收入人口，给予相应的最低生活保障、特困人员救助供养等基本生活救助。最低生活保障边缘家庭中的重病患者和一、二级残疾人以及三级精神、三级智力残疾人等特殊困难人员，可单独纳入最低生活保障范围。对参照单人户纳入最低生活保障范围的成年无业重度残疾人等其他特殊困难人员，给予相应的基本生活救助。完善基本生活救助标准动态调整机制，合理调整最低生活保障标准，确定特困人员基本生活保障标准和照料护理标准。

12. 《江苏省科学技术奖励办法》近日公布，自2025年3月1日起施行。《奖励办法》明确，本省设立江苏省科学技术奖。省科学技术奖应当服务国家重大战略和江苏发展，加大对自然科学基础研究和应用基础研究的奖励，激励自主创新、突出价值导向、鼓励开放合作，注重成果质量和贡献。省科学技术奖每年评审一次，包括下列类别：（一）科学技术突出贡献奖；（二）自然科学奖；（三）科技进步奖；（四）青年科技杰出贡献奖；（五）国际科技合作奖。

13. 中共中央、国务院13日上午在南京隆重举行2024年南京大屠杀死难者国家公祭仪式。中共中央政治局委员、中宣部部长李书磊指出，我们举行国家公祭，就是要宣示牢记历史、不忘过去，珍爱和

平、开创未来的坚定立场，展现新时代中国共产党和中国人民继承先烈遗志，书写强国建设、民族复兴新篇章的坚强决心。我们要凝聚团结奋斗、攻坚克难的力量，发扬自信自立、改革创新的精神，坚定守护和平、维护正义的追求。**铭记历史是为了更好前行**。让我们更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围，万众一心，奋发有为，为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业而努力奋斗，为人类和平和发展的崇高事业作出更大贡献。

### 【安徽】

1. 12月2日从省数据资源管理局获悉，我省推出“全省一单”“一件事”专属码、政务服务业务中枢，有效破解了办理标准、办事方式、系统集约建设等方面存在的难点问题，推动“高效办成一件事”重点事项落地见效。“全省一单”更规范；“码”上办事更便捷；系统对接更集约。

2. 为落实省委十一届八次全会部署，11月27日和12月2日，省政府分两次召开省新兴产业“双招双引”和产业培育工作推进会议。省长王清宪强调，要深入贯彻习近平总书记考察安徽重要讲话精神，落实省委十一届七次和八次全会部署，坚持不懈抓好新兴产业“双招双引”和产业培育工作，推进未来产业发展，在打造具有重要影响力的新兴产业聚集地上持续发力。

3. 11月26日至11月30日，第二届中国国际供应链促进博览会在北京举办。链博会是全球首个以供应链为主题的国家级展会，安徽共组织了15家企业参与本届展会，分布于先进制造链、智能汽车链、绿色农业链、清洁能源链、数字科技链、健康生活链六大链条之中，实现“**链链有安徽**”目标。

本届链博会上发布了《2024全球供应链促进报告》。从报告中可以看出，尽管全球化遭遇逆风，甚至正引发全球的广泛焦虑，但全球产业链供应链的连接程度与合作韧性仍有加强的趋势。

正在发力建设具有国际竞争力的先进制造业集群的安徽，以链为媒，深度融入全球产业链供应链分工合作，正当其时。

4. 12月3日，第四届长三角政府参事专题研讨会在合肥召开，以“共建共享 携手打造长三角区域高质量发展共同体”为主题。

会议指出，要深入学习贯彻党的二十届三中全会精神和习近平总书记关于长三角一体化发展的重要讲话重要指示精神，加快实现高水平科技自立自强，完善一体化发展体制机制，推进高层次区域协同开放，着力在更高起点上推动更高质量一体化发展，更好服务全国区域协调发展大局。**安徽坚持上海龙头带动，携手苏浙、扬皖所长，从创新引领、产业支撑、开放带动、区域联动、生态共治、民生保障等方面深化合作、协同发力**，加快构建长三角一体化发展新格局。

5. 12月4日上午，省长王清宪主持召开省政府第56次常务会议，学习贯彻新修订的《公平竞争审查条例》，审议《新时代推动中部地区加快崛起安徽省实施方案》等。

6. 近日，安徽首张商业秘密管理体系认证证书在合肥高新区颁发，标志着商业秘密保护“标准+认证”模式取得初步成效。

7. 12月5日，中电信量子集团发布由该集团联合中国科学院量子信息与量子科技创新研究院、国盾量子共同研制的“天衍-504”量子计算机，这是全国单台比特数最多的超导量子计算机，它的研制成功意味着我国在量子计算机制造和交付上的能力进一步增强。

8. 12月6日上午，省委常委会会议暨省推进“一带一路”建设工作领导小组会议召开，传达学习习

近平总书记在第四次“一带一路”建设工作座谈会上的重要讲话精神，听取我省2024年参与共建“一带一路”情况汇报，审议《安徽省参与共建“一带一路”2025年工作要点》《中共安徽省委关于2024年意识形态工作情况的报告》。省委书记梁言顺主持会议并讲话，强调要深入学习贯彻总书记重要讲话精神，积极参与高质量共建“一带一路”，全方位扩大对内对外开放，加快打造具有重要影响力的改革开放新高地。

9. 省市场监督管理局印发《地理标志保护运用促进工程实施方案》，旨在全面提升安徽地理标志品牌影响力。该方案提出，到2027年全省地理标志保护产品达120个，地理标志商标达250件，全省经营主体使用地理标志专用标志覆盖率达90%以上，地理标志运用效益更加凸显、产业规模不断扩大、产品市场竞争力显著提升。

10. 近日，长三角区域合作办公室、上海市发展改革委、江苏省发展改革委、浙江省发展改革委、安徽省发展改革委联合印发《长三角区域物流提质增效降本行动方案》，以推动降低长三角区域物流成本、提高经济运行效率。这是全国第一个跨省域的物流降本增效方案。

11. 日前，安徽省市场监督管理局印发《皖美消费放心工程实施方案》，进一步优化全省消费环境，提升经营者诚信自律水平，让消费维权更加便捷高效，消费市场更加规范有序。力争到2027年，动态培育一批放心消费经营单元，12315效能评价位居全国第一方阵。实施方案明确，聚焦“衣、食、住、行、游、乐、购”等重要消费领域和行业，全面开展放心消费培育工作、推进线下无理由退货活动，尤其是要推动跨地区经营主体为消费者提供统一便捷的售后服务，让“异地退、延时退、先行赔”逐步成为常态。

### 【湖北】

1. 12月2日，省委副书记、省长王忠林主持召开省政府常务会议，传达学习习近平总书记在全国供销合作总社成立70周年之际作出的重要指示精神；研究推进实体经济和数字经济融合发展、开展“查险除患 安全迎新”跨年专项整治行动等工作。

2. 12月2日下午，省委副书记、省长王忠林主持召开洪湖流域综合治理省级推进机制工作会议强调，要深入贯彻习近平生态文明思想和习近平总书记考察湖北重要讲话精神，落实省委十二届八次全会部署，更大力度推进洪湖流域综合治理，促进洪湖水质加快好转，积极探索湖区绿色低碳发展新路子，打造统筹推进高水平保护与高质量发展的典范。

3. 12月3日，省委副书记、省长王忠林出席省政府重点工作推进会强调，要坚决把思想和行动统一到党中央对当前经济形势的科学判断和对经济工作的决策部署上来，坚定信心决心，咬定全年目标不动摇，攻坚冲刺、决战决胜，确保圆满收官。要聚焦重点地区、行业、企业、项目，盯紧靠上抓调度。要用好一揽子增量政策机遇，加强向上汇报衔接，争取更多项目资金落地。要着力做强工业支撑，统筹推进传统产业改造升级、新兴产业培育壮大、未来产业前瞻布局，加快构建现代化产业体系；着力扩大有效投资，抓紧谋划实施一批高质量项目、推动尽快落地建设，创新方式方法、持续加大招商引资力度；着力挖掘消费潜能，全面落实以旧换新政策、促进消费提振，推动房地产市场尽快止跌回稳；着力培育外贸发展新动能，扩大优势产品出口。要加强助企纾困，规范涉企执法，营造良好营商环境。

4. 12月3日，全省支持小微企业融资协调工作机制视频会议召开，省委常委、常务副省长邵新宇

强调，要深入贯彻习近平总书记考察湖北重要讲话精神，落实省委、省政府工作部署，**加快建立完善小微企业融资协调工作机制，有效改善小微企业融资环境，打通金融惠企利民“最后一公里”。**

5. 12月4日，省政府召开工作会议，调度全省2024年十大民生项目推进情况、谋划2025年民生实事项目。省委副书记、省长王忠林出席会议强调，人民对美好生活的向往就是我们的奋斗目标，抓改革、促发展，归根到底就是为了让人民过上更好的日子。**要牢记习近平总书记殷殷嘱托，坚持人民至上、民生为大**，按照“合民意、质量好、能实施、可持续”要求，用心用情把2025年民生项目谋深谋实，切实把民生工作做到群众心坎上。**要坚持优质普惠、可感可及**，聚焦基本民生、聚焦群众急难愁盼、聚焦新形势新要求，围绕就业、教育、医疗、养老、社保、住房等重点领域，拿出实实在在的举措，以小切口改善大民生。**要坚持尽力而为、量力而行**，立足实际充分论证，科学设定项目指标，明确优先序、把握时效，不急功近利、不寅吃卯粮，以务实行动取信于民、造福于民。**要坚持压茬推进、久久为功**，一年接着一年干，以钉钉子精神推动各项民生工作不断完善提升，让群众有实实在在的获得感。

6. 近日，国务院回函湖北省政府，原则同意《湖北省国土空间规划（2021—2035年）》。批复要求，提升江汉平原、鄂北岗地、鄂东沿江平原和丘陵等区域农业现代化水平和粮食生产能力，优化特色农业布局，在武汉都市圈积极发展现代都市农业。推进鄂西北秦巴山、鄂西南武陵山、鄂东北大别山、鄂东南幕阜山生态屏障建设，优化长江干流、汉江、清江等流域沿江工业企业布局，严格河湖水域空间管控，营造人水城产和谐的亲水空间，筑牢三峡水库、丹江口水库等水生态安全屏障，确保“一江清水永续东流，一泓清水永续北上”。支持武汉都市圈同城化发展，增强襄阳、宜昌的人口和经济集聚能力，依托重要交通廊道推动城镇发展，保障科技创新和产业创新深度融合发展的空间需求，打造具有全国影响力的科技创新高地。构建县域统筹、县乡村功能互补的公共服务体系，完善城乡生活圈。健全综合物流枢纽网络，打造沿长江、汉江等综合立体交通走廊，提升长江黄金水道运输效能，推进三峡水运新通道建设，提高多式联运水平，强化中部地区的大通道格局。完善地质灾害防治体系，优化防灾减灾救灾设施区域布局，提高国土空间安全韧性。健全文化遗产与自然遗产空间保护机制，强化文化遗产与自然遗产整体保护和系统活化利用，加强神农架、武当山古建筑群、明显陵、唐崖土司城址等世界遗产保护，构建长江文化、荆楚文化、红色文化等文化资源与自然资源、景观资源整体保护的空间体系。

7. 12月8日上午10时40分，随着G6803次列车从荆门西站始发前往汉口站，荆门至荆州高速铁路正式开通运营，“九省通衢”湖北实现“市市通高铁”。

8. 12月9日，副省长彭勇在武汉调研农业科技创新工作时强调，**要加强农业技术研发推广，以农业科技创新引领农业产业创新**，打造具有全国影响力的农业科技创新高地。**要坚持以“用”为导向，推进科技创新和产业创新深度融合**，有效契合供和需、产和研、金融服务和实体经济等，加快科技成果转化应用，提升农业科技创新体系整体效能。**要积极培育壮大农业领域新质生产力，加快发展农业微生物等产业**，提高农业发展质量和效益，促进农民增收致富。

9. 12月11日，副省长陈平赴随州市调研文旅产业、民族宗教工作，强调要立足资源禀赋，做强特色产业，强化供应链思维，**加快产业延链补链强链，推动文旅产业转型升级**。要讲好炎帝神农文化、编钟礼乐文化故事，**做好“旅游+”“+旅游”文章**，融合历史文化、自然生态等元素，培育多样化文旅产品。**要健全富农带农机制，壮大乡村旅游经济，加快推动乡村全面振兴**。**要铸牢中华民族共同体意识，坚持我国宗教中国化方向**，以高度责任感和使命感做好民族宗教工作，促进民族团结、宗教和顺、社会

稳定，为经济社会高质量发展营造良好氛围。

### 【江西】

1. 11月30日，“江西地方优势与国际传播效能提升”研讨会暨江西高校国际传播研究中心2024年年会在南昌举办。

江西高校国际传播研究中心由省委教育工委、省教育厅依托南昌大学而建，于今年6月18日正式成立。该研究中心自成立以来，积极面向世界讲好中国故事、传播江西好声音，**充分发挥高校在加强江西国际传播研究、提升国际传播效能工作中的作用，致力于构建多元化的国际传播平台，加强与国际社会的对话与合作，让世界更加全面、深入地了解江西。**

2. 今年12月2日是第十三个“全国交通安全日”，主题为“文明交通 携手共创”。当天，我省“全国交通安全日”主题活动在南昌举行，副省长、省公安厅厅长袁勤华指出，全省公安机关连续两年将道路交通事故隐患排查整治作为“三大专项行动”之一，会同有关部门攻坚治理了大量“人车路企”风险隐患，全省道路交通安全形势持续稳定向好。**要树牢安全第一、预防为主的理念，不断深化风险隐患排查整治，努力为人民群众营造更加安全畅通的道路交通安全环境。**

3. 12月2日，江西省科技创新成果赋能民营企业高质量发展对接会在南昌召开。省委常委、省委统战部部长黄喜忠强调，科技创新是推动产业创新的关键力量。要聚焦“走在前、勇争先、善作为”的目标要求，紧扣“江西所需”，心系“民企关切”，坚持以科技创新为引领，围绕深化落实“1269”行动计划，推动创新链产业链资金链人才链“四链”深度融合，持续激发民营企业创业创新发展活力，为打造“三大高地”、实施“五大战略”注入强劲动力。**要强化问题导向，深化科技成果转化机制改革，加强供需精准有效对接，进一步畅通科技产业融合渠道。要广泛凝聚各方合力，持续推动惠企政策落地落实，积极营造民营企业创新发展的良好环境，坚定不移促进民营企业发展壮大，为奋力谱写中国式现代化江西篇章作出新的更大贡献。**

4. 12月3日，省委教育工作领导小组召开专题会议，分析研判当前学校安全形势，安排部署安全稳定工作。省委常委、省委宣传部部长卢小青出席并讲话，她强调，要深入学习贯彻习近平总书记重要指示批示精神，按照省委、省政府部署要求，以“时时放心不下”的责任感，全力抓好安全稳定各项工作，**全力以高水平安全保障教育高质量发展，为加快教育强省建设、办好人民满意教育作出更大贡献。**

5. 12月4日，省政协副主席、长江江西段省级河长、省级林长尹建业率队在九江开展巡河巡林工作。尹建业先后来到瑞昌市白杨镇赤丰村等地，详细了解赛城湖岸线修复治理、水生态文明村建设、森林资源保护等情况。尹建业强调，要深入贯彻党的二十届三中全会精神和习近平生态文明思想，**全面落实河湖长制、林长制，持续深入抓好中央生态环保督察反馈问题整改，加快推进绿色低碳转型，以更高标准打造美丽中国“江西样板”。要统筹水资源、水环境、水生态系统治理，提升左右岸、上下游、陆上水上生态管护水平，建设造福人民的幸福河湖。要坚持扩绿、兴绿、护绿并举，自然恢复与人工修复并进，加快提升林质林相林效。要加速推进生态产品价值实现机制建设，促进生态增质、产业增效、富民增收。**

6. 12月4日，省长叶建春主持召开第69次省政府常务会议，深入学习贯彻习近平总书记近期重要讲话、重要指示精神，审议并原则通过实施以人为本的新型城镇化战略相关文件及《关于加强护士队伍建设优化护理服务的实施意见》。

会议传达学习第四次“一带一路”建设工作座谈会精神，研究我省贯彻落实意见。会议强调，要加快构建有利于江西融入“一带一路”建设的现代交通运输体系，扎实推进已签约合作项目，统筹推进重大标志性工程和“小而美”民生项目建设，维护好江西企业海外合法权益和人员安全，同时大力推进“新三样”、中医药等拳头产品走出去，加强中医药、陶瓷文化交流和旅游合作，不断提升江西的国际影响力、吸引力和美誉度。

7. 12月5日，江西省对接和服务长三角一体化发展座谈会在上饶召开。省委常委、常务副省长任珠峰强调，**要以“规划对接”为先导**，重点推进交通、能源、产业、生态一体化规划发展，加力补齐短板弱项、布局未来发展方向，联合谋划一批重大政策、重大事项、重大项目，协同推进全方位合作。**要以“产业协作”为抓手**，携手共建跨区域多层次产业创新平台，积极开展系列经贸合作活动，强化江西和长三角地区开发区的结对共建，联手打造更具韧性和安全性的产业链供应链。**要以“互联互通”为关键**，构建功能完善、协调联动的基础设施网络，积极推进浙赣运河规划建设，持续深化九江港与上海港港口合作，谋划建设连接两地算力枢纽和数据中心的直连网络，全面完善综合交通运输体系。**要以“民生福祉”为根本**，持续深化政务服务合作，共享劳务需求、技能人才资源等信息，促进医疗服务共享，加快实现公共服务共建共享。**要持续开展常态化对接交流**，加强与长三角地区市县、园区、企业对接，在各领域建立稳定合作关系，推动我省对接和服务长三角一体化发展取得新的更大成效。

8. 12月6日，以“完善发展体制——中国经验、越南经验”为主题的第十九次中越两党理论研讨会在江西省南昌市举行。中共中央政治局委员、中宣部部长李书磊表示，中越是山水相连的社会主义友好邻邦，“**越中情谊深，同志加兄弟**”是中越关系最生动的写照。今年8月，习近平总书记同来华访问的苏林总书记举行会谈，就推进中越命运共同体建设作出战略擘画，为两国关系发展指明了方向。中共十八大以来，以习近平同志为核心的中共中央科学把握国内外发展大势和经济发展规律，提出一系列新理念新思想新战略，引领中国经济发展取得历史性成就、发生历史性变革。中国坚持和加强党对经济工作的全面领导，坚持以人民为中心的发展思想，加快构建高水平社会主义市场经济体制，不断健全推动经济高质量发展体制机制，因地制宜发展新质生产力，坚定建设更高水平开放型经济新体制，推动经济社会持续健康发展。

9. 经省市场监管局审核批准，我省《造林绿化落地上图操作技术规范》地方标准发布，自2025年4月1日起实施，**是国内首个造林绿化落地上图地方标准**。

造林绿化落地上图是指将已完成的造林绿化地块勾绘到地理信息系统中，转化为具体的空间信息，以便于精细化管理。《造林绿化落地上图操作技术规范》地方标准基于近年来我省造林绿化落地上图工作经验，按照专业性与适用性相结合原则，明确和细化了上图准备、数据采集等要求，具有较强的适用性和可操作性，填补了造林绿化落地上图技术操作标准领域的空白，为今后全面指导全省各级单位科学、规范、高效开展造林绿化落地上图操作提供技术标准。

10. 为全力促进高质量充分就业，近期，我省启动实施**“就业580”（就业我帮您）活动**，对重点群体开展分类精准的就业帮扶。活动主要面向离校未就业高校毕业生及失业青年、返乡农民工及脱贫劳动力、就业困难人员、退捕渔民和其他重点群体等，结合就业服务需求，分级分类落实针对性帮扶措施；按照帮扶的进程和环节，针对性实施台账夯实行动、政策宣讲行动、岗位对接行动等八大行动，做实做细就业创业服务；践行服务对象“零遗漏”、服务方式“零距离”、服务质效“零差错”的“三零服务”，

畅通线上线下服务渠道，注重帮扶对象的精准性和帮扶措施的有效性。

11. 近日，省药监局与省疾控局联合印发《关于进一步规范疫苗委托储存配送管理的通知》，从资质要求、全程追溯、能力评估、首营资料电子化等四个方面规范疫苗委托储存配送行为，旨在加强疫苗流通环节监管，确保疫苗委托存储配送符合疫苗储存和运输管理规范的有关要求。

### 【广东】

1. 12月2日至4日，2024年“读懂中国”国际会议在广州举办，主题是“将改革进行到底——中国式现代化与世界发展新机遇”。3日，中共中央政治局委员、中宣部部长李书磊出席开幕式，宣读习近平主席贺信并作主旨演讲。与会嘉宾认为，习近平主席的贺信深刻阐明了中国进一步全面深化改革、推进中国式现代化的重大意义，表达了中国与世界各国携手同行现代化之路、推动构建人类命运共同体的坚定决心，为开好本次会议提供了重要指引。

2. 12月4日，省长王伟中主持召开省政府常务会议，认真传达学习习近平总书记在第四次“一带一路”建设工作座谈会上的重要讲话精神，按照省委“1310”具体部署，研究我省参与共建“一带一路”高质量发展工作。

会议指出，共建“一带一路”是习近平总书记亲自谋划、亲自部署、亲自推动的伟大倡议，是我国扩大对外开放的重大战略举措和经济外交的顶层设计。习近平总书记的重要讲话，充分肯定了共建“一带一路”取得的重大成就，对当前和今后一个时期推动共建“一带一路”高质量发展作出了全面部署，为下一个金色十年推动共建“一带一路”高质量发展提供了重要遵循、指引了前进方向。全省各地、各部门要深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神，坚定战略自信，保持战略定力，勇于担当作为，以高质量共建“一带一路”八项行动为指引，以互联互通为主线，围绕“一带一路”重要引擎的定位要求，制定务实有效措施，坚定不移参与共建“一带一路”高质量发展，更好服务国家发展大局。要充分发挥广东开放大省优势，深化与共建国家的务实合作，深入实施“粤贸全球”计划，加强产业链供应链对接合作，高质量建设境外经贸合作区，统筹巩固传统领域合作和稳步拓展新兴领域合作，打好“五外联动”组合拳。要推动粤港澳大湾区建设与共建“一带一路”的战略对接，统筹深化基础设施“硬联通”、规则标准“软联通”和同共建国家人民“心联通”，统筹推进重大标志性工程和“小而美”民生项目建设，高水平建设大湾区世界级港口群、机场群，进一步拓展国际航线航班，更好发挥横琴、前海、南沙、河套等重大合作平台作用，增强联通国内国际双循环功能。要做好新时代“侨”的文章，以侨为桥开展引资引智，进一步发挥“读懂中国”国际会议（广州）、从都国际论坛等重大交流平台作用，切实讲好中国故事、大湾区故事、广东故事。要统筹好发展和安全，加强境外项目安全风险防控，完善海外利益保障机制，进一步健全涉外法律服务体系，扎实推进知识产权海外护航行动，为“走出去”企业提供更好服务支撑。

3. 12月4日下午，省委书记黄坤明主持召开会议，就牵头督办的省政协“关于促进我省科技成果转化”系列提案办理情况进行讨论研究，强调要深入学习贯彻习近平总书记关于科技创新的重要论述精神，深刻把握科技成果转化的内在规律，高质量办好办结提案，认真抓好提案成果吸收转化运用，助推科技成果转化更加顺畅高效，将科技创新“势能”加快转化为高质量发展“动能”，推动广东现代化建设迈出更加坚实的步伐。省政协主席林克庆出席会议并讲话。

4. 12月4日23时许，位于深圳市宝安区航城街道洲石路的深江铁路5标段施工现场发生地面坍塌，多名现场作业人员失联，事发后，省市合力连夜推开各项救援工作。省委书记黄坤明，省委副书记、省长王伟中在接报后第一时间作出指示批示，安排部署救援处置工作，并于5日一早赶赴事发现场开展应急调度指挥。黄坤明强调要始终坚持人民至上、生命至上，进一步加强组织领导，强化力量统筹，抢抓搜救重要时间窗口，调集最强最优力量，争分夺秒搜救失联人员，周密做好危险区域警戒、风险排查、交通疏导等各环节工作，确保现场救援和处置安全、有序、高效。

5. 12月5日上午，广东省与香港涉外法律人才代表团座谈会在广州举行。广东省副省长刘国周说，近年来，广东推动粤港法律界交流合作不断走深走实，达成一系列共识、取得丰硕成果，为进一步推动粤港法律服务规则衔接、机制对接、人才连接打下了坚实基础。**广东将全面准确贯彻“一国两制”方针，坚定不移落实好对港法律服务开放政策**，积极推动香港法律界更好融入国家发展大局。希望粤港法律界携手合作，把握国家进一步全面深化改革、扩大高水平对外开放的机遇，**共同推动粤港澳法治领域“软联通”取得更大突破，促进粤港澳法律服务协同发展提速提质，做大做强做优大湾区涉外法律服务业**，为全球投资者来粤港澳大湾区投资兴业，提供更加高效、更为优质的法律服务，促进粤港澳大湾区法治建设再上新台阶。

6. 12月8日下午，省安委会召开全省安全防范工作视频会议，深入学习贯彻习近平总书记关于安全生产的重要论述精神，贯彻落实党中央、国务院关于重大事故灾害隐患排查整治工作的决策部署，认真落实省委、省政府主要领导的指示批示要求，深刻汲取深圳深江铁路重大坍塌事故教训，研究部署我省今冬明春安全生产和自然灾害隐患排查整治专项行动，动员全省上下尽一切努力坚决防范遏制各类灾害事故。省委常委、常务副省长张虎出席会议并讲话。

会议强调，**要立即开展工程建设领域安全生产专项排查整治，举一反三全面排查整治各类重大安全隐患，严防类似事故再次发生。要迅速开展重点领域安全生产风险隐患排查整治，突出重点行业领域，持续推进风险隐患真查、真改、真落实。要扎实做好自然灾害风险隐患排查整治，有序做好冬春救助工作，强化值班值守和应急准备，扎实做好防风险、保安全的各项工作。**

7. 12月9日，**粤商·省长面对面协商座谈会在广州召开**。围绕**“加快推进专精特新企业高质量发展”**主题，粤商代表与省政府领导、相关职能部门负责人深入对话交流、共谋发展良策。

王伟中强调，广东将继续加强政策支持，推动专精特新中小企业加快发展壮大。**要多措并举降低企业融资、物流、用能等生产经营成本**，引导更多耐心资本、金融资金支持企业，帮助企业用好多层次资本市场，让企业减负增力、安心发展。**要强化企业科技创新主体地位，加快构建全过程创新链**，推进大中小企业融通创新，推动更多科技基础设施、科研攻关项目、创新平台等向专精特新中小企业开放，支持企业创建重点实验室、产业创新中心、企业技术中心、工程技术中心等平台，加快建设一批中试平台和概念验证中心。**要支持企业拓展海内外市场**，充分用好广交会、高交会、中博会等展会平台，加强供需对接、品牌打造，完善海外维权服务机制，助力企业有力有效应对国际贸易风险。**要完善人才服务保障体系**，强化高水平人才供给，深化产教融合、校企合作，培养引进更多适应企业和市场需要的高技能人才、卓越工程师、大国工匠。**要持续营造市场化、法治化、国际化一流营商环境**，坚持“两个毫不动摇”，对各类经营主体一视同仁，依法保护企业产权和企业家合法权益，加强知识产权保护，汇聚更多资源力量支持专精特新中小企业发展。**希望广大粤商大力弘扬企业家精神，切实增强发展信心，坚定扎**

根广东发展，加大研发投入力度，助力实现高水平科技自立自强，为广东高质量发展和中国式现代化的广东实践贡献更大力量。

8.12月9日，省长王伟中主持召开省政府常务会议，深入学习贯彻党的二十届三中全会精神和习近平总书记视察广东重要讲话、重要指示精神，认真落实省委“1310”具体部署，研究做好知识产权保护、水产苗种管理等工作。

会议听取全省知识产权保护工作情况汇报，强调要深入学习贯彻习近平总书记关于知识产权工作的重要论述精神，加快建立高效的知识产权综合管理体制，提升全链条保护、系统性治理能力。**要聚力打造知识产权改革创新样板**，加快建设广州、深圳国家知识产权保护示范区，打造珠三角知识产权示范城市群，优化知识产权区域布局，推动知识产权资源向粤东粤西粤北地区流动。**要实行最严格的知识产权保护制度**，积极建立与大数据、人工智能等新业态相适应的知识产权保护规则，强化海外知识产权保护和维权援助，加快完善知识产权快速协同保护体系。**要坚持知识产权高质量创造导向**，实施高价值专利培育工程，强化关键领域自主知识产权创造和储备，激励各类创新主体和科研人员产出更多原创性、颠覆性科技成果，培育更多具有自主知识产权和核心竞争力的创新型企。要多措并举支持专利转化运用，强化知识产权服务供给，加快建立全省一体化知识产权数字服务平台，鼓励金融机构稳步开展知识产权质押融资、证券化，助力更多首台套设备、首批次新材料、首测试场景等落地应用，加速推动知识产权转化为现实生产力。

会议审议广东省水产苗种管理办法，强调要深入学习贯彻习近平总书记关于种业发展的重要论述精神，规范水产苗种生产经营管理，大力实施“粤强种芯”工程，加强种质资源保护和研发，提高水产苗种质量，扎实推进水产种业高质量发展。**要支持培育适合淡水养殖、海水养殖的优良新品种**，加快构建现代化海洋牧场育种创新平台，大力建设海上牧场、“蓝色粮仓”。

## 会议文件

### 重要文章《必须坚持守正创新》发表

12月1日出版的第23期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《必须坚持守正创新》。这是习近平总书记2013年1月至2024年8月期间有关重要论述的节录。文章强调，我们从事的是前无古人的伟大事业，守正才能不迷失方向、不犯颠覆性错误，创新才能把握时代、引领时代。

### 上海近日印发三年行动计划

上海近日印发三年行动计划提出，到2026年，**全面实现5G规模化应用，5G-A（5G Advanced）加速普及，与人工智能深度融合，应用赋能水平持续升级。**

### 国务院总理李强12月6日主持召开国务院常务会议

国务院总理李强12月6日主持召开国务院常务会议，会议指出，这次综合督查**聚焦推动高质量发展、努力实现全年经济社会发展目标任务**，发现并推动解决了一批改革发展堵点难点问题、企业群众的急难愁盼问题，成效值得肯定。**要以督查整改为契机，把问题清单作为责任清单，把各方面的意见建议**

作为改进工作的着力点，深入研究督查发现的共性问题，举一反三进行整改，以点带面推动落实。

### 《论坚持和完善人民代表大会制度》近日由中央文献出版社出版，在全国发行。

中共中央党史和文献研究院编辑的习近平同志《论坚持和完善人民代表大会制度》，近日由中央文献出版社出版，在全国发行。

人民代表大会制度是我国的根本政治制度，是从中国土壤中生长起来的全新政治制度，是人类政治制度史上的伟大创造。党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央立足新的历史方位，全面加强党对人大工作的领导，大力发发展全过程人民民主，积极推进国家治理体系和治理能力现代化，进一步健全人民当家作主制度体系，与时俱进修改宪法，召开党的历史上首次中央人大工作会议，健全人大组织制度和工作制度，推动人大工作取得历史性成就。

### 中共中央政治局 12 月 9 日就我国历史上的边疆治理进行第十八次集体学习。

中共中央政治局 12 月 9 日下午就我国历史上的边疆治理进行第十八次集体学习。中共中央总书记习近平在主持学习时强调，推进边疆治理体系和治理能力现代化，是中国式现代化的应有之义。要认真贯彻党的二十大和二十届二中、三中全会精神，落实党中央关于边疆治理各项决策部署，深入做好边疆治理各项工作，推动边疆地区高质量发展。

### 国家主席习近平 13 日会见来京述职的香港特别行政区行政长官李家超

国家主席习近平 13 日下午在中南海瀛台会见来京述职的香港特别行政区行政长官李家超，习近平表示，一年来，李家超行政长官带领特别行政区政府，担当作为、务实进取，历史性完成基本法第 23 条立法，集中精力拼经济、谋发展，推动解决住房、医疗等民生难题，加强对外交流合作，不断提升国际影响力，进一步巩固了香港稳定发展的良好态势。

### 《国务院关于修改和废止部分行政法规的决定》公布

国务院总理李强日前签署国务院令，公布《国务院关于修改和废止部分行政法规的决定》，自 2025 年 1 月 20 日起施行。

## 党建类

### 国家主席习近平向 2024 年“读懂中国”国际会议（广州）致贺信

12 月 3 日，国家主席习近平向 2024 年“读懂中国”国际会议（广州）致贺信。

习近平指出，读懂中国，需要读懂进一步全面深化改革、推进中国式现代化。今天的中国正在加快构建高水平社会主义市场经济体制，稳步扩大制度型开放，主动对接国际高标准经贸规则，积极打造透明稳定可预期的制度环境。中国式现代化建设，既能满足 14 亿人民对美好生活的向往，也将为世界和平发展作出新的更大贡献。

习近平强调，当今世界百年变局加速演进，世界各国既面临新的风险和考验，同时也拥有新的发展机遇和进步前景。中国期待同各国携手创造有利发展的环境和条件，积极应对各种困难和挑战，推动实现和平发展、互利合作、共同繁荣的世界各国现代化，谱写构建人类命运共同体的新篇章。

“读懂中国”国际会议 12 月 3 日在广州开幕，主题为“将改革进行到底——中国式现代化与世界发展新机遇”。

### 关于推进新型城市基础设施建设打造韧性城市的指导意见近日发布

关于推进新型城市基础设施建设打造韧性城市的指导意见近日发布。主要目标是：到 2027 年，新型城市基础设施建设取得明显进展，对韧性城市建设的支撑作用不断增强，形成一批可复制可推广的经验做法。到 2030 年，新型城市基础设施建设取得显著成效，推动建成一批高水平韧性城市，城市安全韧性持续提升，城市运行更安全、更有序、更智慧、更高效。

#### 法律类

##### 《电信网络诈骗及其关联违法犯罪联合惩戒办法》2024 年 12 月 1 日起正式施行

公安部会同国家发展和改革委员会、工业和信息化部、中国人民银行联合印发《电信网络诈骗及其关联违法犯罪联合惩戒办法》，2024 年 12 月 1 日起正式施行。

#### 经济类

##### 制造业采购经理指数（PMI）为 50.3%

国家统计局服务业调查中心、中国物流与采购联合会 11 月 30 日发布数据，11 月份，制造业采购经理指数（PMI）为 50.3%，比上月上升 0.2 个百分点。

##### 规模以上电子信息制造业增加值同比增长 12.6%

11 月 30 日从工业和信息化部获悉，1 至 10 月，规模以上电子信息制造业增加值同比增长 12.6%，增速分别比同期工业、高技术制造业高 6.8 个和 3.5 个百分点。

##### 服务进出口总额同比增长 14.6%

商务部发布的最新数据显示，2024 年前 10 个月，我国服务进出口总额 61255.8 亿元人民币，同比增长 14.6%。其中，出口 25449.1 亿元，增长 16.6%；进口 35806.7 亿元，增长 13.2%。

##### 我国已建成开通 5G 基站突破 410 万个

12 月 6 日从工业和信息化部获悉，截至目前，我国已建成开通 5G 基站突破 410 万个，5G 网络不断向农村地区延伸，实现了“乡乡通 5G”。5G 已融入 80 个国民经济大类，应用广度和深度不断拓展。

##### 2024 “一带一路”商协会大会开幕式在福建省福州市举行

12 月 5 日，2024 “一带一路”商协会大会开幕式在福建省福州市举行。本次大会以“‘海上福州’扬帆远航 共创海丝合作新篇章”为主题。

##### 新能源汽车销量首次超过汽车总销量的 40%。

从中国汽车工业协会获悉，今年 1-11 月，我国新能源汽车产销量同比增长超过三成，新能源汽车销量首次超过汽车总销量的 40%。

#### 建设类

##### 220 千伏合肥侯店量子应用示范变电站建成投用

2024 量子科技和产业大会上获悉，国内首座应用覆盖量子测量、量子通信和量子计算三大方向的在运变电站——220 千伏合肥侯店量子应用示范变电站建成投用，这标志着量子科技在电力行业的应用取

得重要突破。

### 在地球最早期陆地热泉式的环境中，铁硫化物为地球生命起源的关键代谢途径提供物质基础

从中国科学院南京地质古生物研究所获悉，中国科学家领衔的国际团队通过模拟实验发现，在地球最早期陆地热泉式的环境中，铁硫化物可通过光热催化作用还原二氧化碳，产生甲醇，从而为地球生命起源的关键代谢途径提供物质基础。

### 苏州越溪 500 千伏变电站工程 29 日正式投运

国网江苏省电力有限公司今年迎峰度冬重点工程——苏州越溪 500 千伏变电站工程 29 日正式投运，这是江苏首座全户内 500 千伏变电站，可为苏州新增变电容量 200 万千瓦安，为江苏乃至长三角区域今年冬季用电提供坚强保障。

### 国际热核聚变实验堆（ITER）包层屏蔽模块首批产品发运仪式 11 月 29 日在广州举行

国际热核聚变实验堆（ITER）包层屏蔽模块首批产品发运仪式 11 月 29 日在广州举行。ITER 计划由中国与欧盟、印度、日本、韩国、俄罗斯和美国共同实施，将在法国建设世界上最大的核聚变实验堆，被誉为全球最大的“人造太阳”。

### 南极中山国家大气本底站正式业务运行

12 月 1 日从中国气象局获悉，南极中山国家大气本底站当天正式业务运行。这是我国首个境外大气本底站，也是第 9 个纳入业务运行的大气本底站。

## 生态类

### 《绿美广州生态空间状况监测报告（2024 年）》发布

12 月 1 日至 2 日，全国城市生态站工作年会暨城市生态年报发布会在广州举行。会上发布《绿美广州生态空间状况监测报告（2024 年）》，这也是我国首次以城市为主体，向公众发布生态空间状况监测报告。

## 科技类

### 首个商业航天发射场海南商业航天发射场首次发射取得圆满成功

11 月 30 日 22 时 25 分，我国新型运载火箭长征十二号运载火箭在海南商业航天发射场点火起飞，随后，火箭顺利将卫星互联网技术试验卫星、技术试验卫星 03 星送入预定轨道，标志我国首个商业航天发射场海南商业航天发射场首次发射取得圆满成功。

### 长征三号乙运载火箭成功将通信技术试验卫星十三号发射升空

12 月 3 日 13 时 56 分，中国在西昌卫星发射中心使用长征三号乙运载火箭，成功将通信技术试验卫星十三号发射升空，卫星顺利进入预定轨道，发射任务获得圆满成功。至此，长征三号乙运载火箭正式跨入“百次发射俱乐部”，成为中国首个宇航发射次数突破 100 次的单一型号运载火箭。

### 快舟一号甲固体运载火箭在西昌卫星发射中心点火升空

12 月 4 日 12 时 46 分，快舟一号甲固体运载火箭在西昌卫星发射中心点火升空，将海哨一号卫星送入预定轨道，发射任务取得圆满成功。海哨一号卫星是一颗 SAR 载荷遥感卫星，可实现星上成像和海

洋动力信息反演与提取，具有广阔的应用场景。

#### 千帆极轨 03 组卫星发射升空

12月5日12时41分，我国在太原卫星发射中心使用长征六号改运载火箭，成功将千帆极轨03组卫星发射升空，卫星顺利进入预定轨道，发射任务获得圆满成功。

#### 我国研制的国际首台低能量强流高电荷态重离子研究装置通过验收

12月10日，我国研制的国际首台低能量强流高电荷态重离子研究装置，日前通过国家自然科学基金委员会组织的专家验收。

据介绍，该装置可提供强度高、电荷态高的重离子束流，且离子种类多、能量变化范围宽，将为核天体物理、原子物理等前沿研究及核能材料研发等应用研究提供先进实验条件。该装置为国家重大科研仪器研制项目，由中国科学院近代物理研究所研制。

#### 高速激光钻石星座试验系统发射升空

12月12日15时17分，我国在酒泉卫星发射中心使用长征二号丁运载火箭/远征三号上面级，成功将高速激光钻石星座试验系统发射升空，5颗卫星顺利进入预定轨道，发射任务获得圆满成功。

### 文教类

#### 2024 海上丝绸之路城市影响力市长交流大会在浙江温州举行

11月30日，2024海上丝绸之路城市影响力市长交流大会在浙江温州举行。围绕“相知相近 合作共赢——创新”。

#### 第四届中国基础教育论坛暨中国教育学会第三十六次学术年会在天津召开

2024年11月30日至12月1日，第四届中国基础教育论坛暨中国教育学会第三十六次学术年会在天津召开。会议主题为“加快建设教育强国——聚焦基础教育课程教学改革”。

#### 国家主席习近平向 2024 世界传统医药大会致贺信

12月3日，国家主席习近平向2024世界传统医药大会致贺信。

习近平指出，传统医药是人类文明创造的成果，需要代代守护、传承精华，也需要与时俱进、守正创新。中医药作为传统医药的杰出代表，是中华文明的瑰宝。中国始终坚持发展现代医药和传统医药并重，推动中西医优势互补、协调发展，推进中医药现代化、产业化，走出了一条独具特色的传统医药发展之路。

习近平强调，世界的发展与繁荣，需要各国进一步加强卫生健康领域合作，携手应对全球卫生挑战，推动构建人类卫生健康共同体。中方愿同各方一道，加强传统医药互学互鉴，推动传统医药深度融入全球卫生体系，促进传统医药文化创造性转化、创新性发展，让传统医药更好造福各国人民。

2024世界传统医药大会12月3日在北京开幕，主题为“多元 传承 创新：让传统医药造福世界”。

#### “文化中国行”主题宣传创新实践研讨会在我国国家博物馆召开

为学习宣传贯彻习近平文化思想，推进全媒体时代主题宣传守正创新，12月2日上午，由中宣部新闻局主办的“文化中国行”主题宣传创新实践研讨会在我国国家博物馆召开。

### “2024 年十大流行语”发布

国家语言文字推广基地、语言文字权威期刊《咬文嚼字》12月2日发布“2024年十大流行语”。上榜热词为：“数智化、智能向善、未来产业、city不city、硬控、水灵灵地、班味、松弛感、银发力量、小孩哥/小孩姐”。

### “春节——中国人庆祝传统新年的社会实践”申遗成功

12月4日，我国申报的“春节——中国人庆祝传统新年的社会实践”在巴拉圭亚松森举行的联合国教科文组织保护非物质文化遗产政府间委员会第19届常会上通过评审，列入联合国教科文组织人类非物质文化遗产代表作名录。至此，我国共有44个项目列入联合国教科文组织非物质文化遗产名录、名册，总数居世界第一。

### 2024 装备制造业发展大会开幕式主论坛在重庆举行

12月3日，2024装备制造业发展大会开幕式主论坛在重庆举行，本次大会以“更好的装备 更美的世界——智能·绿色·融合”为主题。

### 3个遗产项目从急需保护的非物质文化遗产名录转入人类非物质文化遗产代表作名录

联合国教科文组织保护非物质文化遗产政府间委员会第19届常会12月5日通过评审，决定将“黎族传统纺染织绣技艺”“羌年”“中国木拱桥传统营造技艺”3个遗产项目从急需保护的非物质文化遗产名录转入人类非物质文化遗产代表作名录。

### “2024 年度中国媒体十大流行语”发布

12月7日，国家语言资源监测与研究中心发布“2024年度中国媒体十大流行语”，分别为：新质生产力、人工智能、立德树人、巴黎奥运会、全球南方、中国游、以旧换新、低空经济、未来产业、新职业。

#### 军事类

### 中央军委主席习近平对信息支援部队第一次党代表大会的召开表示热烈祝贺

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平12月4日视察信息支援部队，代表党中央和中央军委，对信息支援部队第一次党代表大会的召开表示热烈祝贺，向信息支援部队全体官兵致以诚挚问候。他强调，要贯彻新时代强军思想，贯彻新时代军事战略方针，强化使命担当，勇于创新突破，夯实部队基础，努力建设一支强大的现代化信息支援部队，推动我军网络信息体系建设跨越发展。

信息支援部队是在军兵种结构布局调整改革中新组建的战略性兵种，习近平2024年4月亲自向信息支援部队授予军旗并致训词。

#### 体育类

### 中国滑雪运动员谷爱凌夺得冠军

12月7日，在河北崇礼云顶滑雪公园举行的2024—2025赛季国际雪联单板滑雪和自由式滑雪U型场地技巧世界杯上，自由式滑雪女子组决赛中，中国滑雪运动员谷爱凌夺得冠军。

### 孙龙夺得 2024—2025 赛季中国队在短道速滑世巡赛上获得的首枚金牌

2024—2025赛季国际滑联短道速滑世界巡回赛北京站7日在首都体育馆决出多枚金牌。孙龙在男子

500 米比赛中夺冠，这也是本赛季中国队在短道速滑世巡赛上获得的首枚金牌。

### 中国队在 2024 年成都国际乒联混合团体世界杯决赛中夺冠

12 月 8 日，在四川成都举行的 2024 年成都国际乒联混合团体世界杯决赛中，中国队总比分 8 比 1 战胜韩国队，获得冠军。

## 日期类

### 2024 年 12 月 4 日是第十一个国家宪法日

2024 年 12 月 4 日是第十一个国家宪法日。2024 年“宪法宣传周”活动主题为“大力弘扬宪法精神，推动进一步全面深化改革”，时间为 12 月 1 日至 7 日。

### 何梁何利基金成立 30 周年

2024 年是何梁何利基金成立 30 周年，30 年来，共奖励了 1638 位科技工作者。2024 年度何梁何利基金“科学与技术成就奖”授予植物分子遗传学家李家洋院士，55 位科技工作者荣获“科学与技术进步奖”和“科学与技术创新奖”。

### 12 月 12 日是我国南水北调东、中线一期工程全面通水十周年的日子。

12 月 12 日是我国南水北调东、中线一期工程全面通水十周年的日子。10 年来，在一渠清水的浸润之下，40 多座大中城市受益，超 1.85 亿人喝上了“南水”。

### 2024 年是国家公祭日设立 10 周年

2024 年是国家公祭日设立 10 周年。2014 年 12 月 13 日，是第一个法定的南京大屠杀死难者国家公祭日。

## 模范与奖章

### 授予单杏花“时代楷模”称号

12 月 9 日电，中央宣传部日前向全社会宣传发布单杏花同志的先进事迹，授予她“时代楷模”称号。

### 卢琦获得“地球卫士奖”中的“科学与创新奖”

联合国环境规划署 2024 年 12 月 10 日线上公布 2024 年“地球卫士奖”得主，中国科学家卢琦因助力中国扭转土地退化趋势、减少沙化面积，获得“地球卫士奖”中的“科学与创新奖”，这也是中国人首次在该类别获奖。

### 两名中国科学家入选 2024 年度十大推动科学发展人物榜单

英国《自然》杂志网站 9 日发布 2024 年度十大推动科学发展人物榜单。其中，两名中国科学家入选。其中，两名入选十大人物的中国科研人员分别为“无畏的医者”中国人民解放军海军军医大学风湿病专家徐沪济，以及“月岩守护人”嫦娥六号任务副总设计师、中国科学院国家天文台研究员李春来。

## 国际会议类

### 国家主席习近平在北京同柬埔寨人民党主席、参议院主席洪森举行会谈

12 月 3 日，中共中央总书记、国家主席习近平在北京钓鱼台国宾馆同柬埔寨人民党主席、参议院主

席洪森举行会谈。习近平表示，中柬铁杆友谊成色十足，完全符合两国人民共同利益。中方始终将柬埔寨作为周边外交重点方向，愿同柬方携手打造高质量、高水平、高标准的新时代中柬命运共同体。双方一要坚定相互支持，巩固铁杆友谊。二要深化交流互鉴，共谋发展振兴。三要把握合作机遇，开拓共赢新局。

#### 国务院总理李强在北京钓鱼台国宾馆举行“1+10”对话会

12月9日，国务院总理李强在北京钓鱼台国宾馆举行“1+10”对话会，围绕“凝聚发展共识，促进全球共同繁荣”主题深入交流。

李强强调，中国是经济全球化、多边主义的坚定维护者。长期以来，中国经济为世界经济持续注入强劲动力，日益呈现出自身发展的鲜明特点。一是有稳定增长的运行机制，坚持稳中求进、长远规划。我们将加大逆周期调节力度，加力实施宏观政策，千方百计扩大内需、提振消费，下更大功夫解决突出问题，推动经济持续回升向好。二是有持续成长的增量空间，新需求、新动能将不断形成。我们将进一步全面深化改革，加快建设全国统一大市场，着力推动科技创新产业创新，不断增强经济内生动力。三是有积极正向的外溢效应，始终同世界分享发展机遇。我们将坚定不移推进高水平对外开放，出台更多自主开放和单边开放政策，扩大面向全球的高标准自由贸易区网络，持续打造市场化、法治化、国际化一流营商环境。中国经济向上向好的底层逻辑没有变，惠及世界的方向原则没有变，这是中国经济之于世界经济最大的确定性。

#### 国家主席习近平会见来华出席“1+10”对话会的主要国际经济组织负责人

12月10日上午，国家主席习近平在北京人民大会堂会见来华出席“1+10”对话会的主要国际经济组织负责人。习近平指出，当前，百年变局加速演进，世界进入新的动荡变革期，再次处于关键十字路口。人类是休戚与共的命运共同体，各国不是乘坐在190多条小船上，而是乘坐在一条命运与共的大船上，应该相互视对方的发展为机遇而非挑战，相互把对方当作伙伴而非对手，让“同舟共济”、团结协作、互利共赢成为时代主旋律。中方愿同主要国际经济组织践行多边主义，促进国际合作，支持全球南方国家发展，推动平等有序的世界多极化、普惠包容的经济全球化，建设一个共同发展的公正世界。

#### 国家主席习近平向“2024从都国际论坛”致贺信

12月12日，国家主席习近平向“2024从都国际论坛”致贺信指出，从都国际论坛创办10年来，坚持倡导多边主义，深入探讨全球治理问题，积极分享中国主张，为增进中国与世界各国的交流和理解发挥了积极作用。

习近平强调，当今世界变乱交织，和平和发展是各国人民的共同期盼。中国愿同各国一道，秉持“同舟共济”精神，坚持公平正义，维护世界和平稳定；坚持合作共赢，促进全球可持续发展；坚持包容互鉴，推动人类文明取得新进步。

#### 国家主席习近平向中美贸易全国委员会2024年度庆典晚宴致贺信

12月11日，国家主席习近平向中美贸易全国委员会2024年度庆典晚宴致贺信指出，中美关系是世界上最重要的双边关系之一，既关乎两国人民切身利益，也关乎人类前途命运。中美合则两利，斗则俱伤，应该选择对话而不是对抗，开展互利合作而不是零和博弈。中方愿同美方保持沟通，拓展合作，管控分歧，继续探寻新时期两国正确相处之道，实现中美两国在这个星球上长期和平共存，造福两国，惠

及世界。

## 国际时政

1. 11月30日，“和平神鹰-2024”联合演习中方参演部队顺利抵达印度尼西亚雅加达特区。这是中国与印尼军队首次举行此类演习。

2. 巴西空军11月29日宣布，当天从北里奥格兰德州帕纳米林火箭发射基地发射了一枚完全自主研发的VS30亚轨道探空火箭。

3. 中国古典文明研究院日前在希腊雅典举行揭牌仪式。

4. 中共中央政治局委员、外交部长王毅11月1日在成都主持中国-中亚外长第五次会晤。王毅针对中亚合作全面持续向前发展提出了几项建议：一是坚持元首引领。二是坚持发展优先。三是坚持安危与共。四是坚持世代友好。五是坚持多边主义。

5. 《联合国防治荒漠化公约》（以下简称《公约》）第十六次缔约方大会（COP16）12月2日在沙特阿拉伯首都利雅得开幕。大会中国馆当天举行开馆仪式。大会以“我们的土地，我们的未来”为主题，将重点讨论加快土地修复和提高抗旱能力，预计持续至13日。

6. 中国常驻联合国副代表耿爽12月2日代表中国政府向联合国代理副秘书长马蒂亚斯交存《中华人民共和国政府关于黄岩岛领海基线的声明》和相关海图。该《声明》及海图将在联合国网站公布。

7. 联合国教科文组织终身学习研究所于12月2日至5日在沙特阿拉伯朱拜勒召开第六届国际学习型城市大会。大会期间公布了2024年联合国教科文组织学习型城市奖评选结果，全球10个城市获奖，中国武汉榜上有名。

8. 12月4日发布经济展望报告，预测2024年全球经济增长3.2%，2025和2026年将继续温和增长，增速均稳定在3.3%。

9. 12月4日，王毅在第20届“北京-东京论坛”发表视频致辞。针对双方关系发展提出以下建议，一是把握好两国关系的正确定位。二是维护好两国关系的政治基础。三是推进好互利共赢的开放战略；四是维护好地区和国际的和平稳定。

10. 泰国12月6日傍晚在首都曼谷举行为期3天的活动，庆祝泰国传统菜肴冬阴功入选联合国教科文组织人类非物质文化遗产代表作名录。

11. 亚洲开发银行11日发布《2024年亚洲发展展望》补充报告说，亚行对亚太地区发展中经济体2024年经济增长预期下调至4.9%，预计2025年经济增速为4.8%。

12. 美国《科学》杂志12日公布其评选的2024年度十大科学突破，一种注射给药的抗艾滋病病毒药物以“卓越的预防感染能力”获评年度头号突破。中国科学家发现的迄今最古老多细胞真核生物化石成果入选。