

用刚性规范

降低平台运营与合规成本；强化消费提醒、设置合理限额，可有效约束冲动消费，引导用户理性参与；从严落实未成年人保护，能守住行业伦理底线，树立负责任的形象。长远来看，新规将助推平台优化运营模式、深耕内容创作，引导行业摆脱粗放增长，逐步形成内容优质、消费理性、行业自律的良性生态。

栾沐铭

推动行业从流量逐利转向价值深耕，平台与主播也责无旁贷。平台应严格落实新规要求，优化产品设计、强化规则透明与消费提醒，将更多精力投向用户保护、内容治理与生态优化，提升管理效能。主播也要摒弃急功近利心态，专注内容创作与正向表达，以专业能力赢得用户认可，实现个人成长与行业发展良性共赢，收获可持续增长空间。

中国新闻奖名专栏
金视角

近日，中央网信办印发《关于加强网络直播打赏规范管理的通知》，聚焦打赏规则、功能设置、账号管理、未成年人保护等关键环节，打出一套规范直播打赏“组合拳”。此举直击行业乱象，回应社会关切，也为网络直播行业健康发展提供了清晰指引。

网络直播已成为大众娱乐消费、内容传播交流的重要场景，带动相关产业发展，提供大量就业岗位。然而，一些平台与主播过度依赖打赏盈利，通过公开榜单制造攀比，诱导用户跟风打赏。这种模式虽能带来短期流量与收益，却易透支用户信任，引发消费纠纷。当前，网络生态治理日趋严格，单纯依靠拼打赏、冲榜单的发展模式已难以维系。

直播打赏新规的出台，本质是为行业祛躁固本，引导其回归良性发展轨道。明确打赏规则、规范流程设置，

提出的全球发展倡议，高度赞赏中方为全球发展所作贡献，重申各国政府坚定恪守一个中国原则，愿同中方深化协作，携手共促全球发展事业取得更大进展。

习教育，强化理想信念和责任担当，不断提升宗教工作干部队伍建设水平，进一步夯实宗教工作基层基础。

李干杰还看望临夏回族自治州积石山地震灾后重建集中搬迁安置居民，查看定点帮扶项目，了解互嵌式社区建设和铸牢中华民族共同体意识情况；考察四川省社会主义学院，调研教育教学工作。李干杰表示，要坚持精准帮扶，提升统一战线定点帮扶工作质效，特别是扎实推动民族团结进步促进法宣传实施，赋予帮扶项目更多凝心聚力的重要意义。要把牢社会主义学院办学方向，突出政治培训，强化政治共识，不断巩固团结奋斗的共同思想政治基础。

投入，推进重点领域合作，促进绿色可持续发展，让发展成果更多惠及人民，推动构建全球发展命运共同体。

与会外方代表祝贺中方成功举办本次会议，表示全力支持习近平主席

事务，加强和改进寺庙管理，切实维护宗教领域正常秩序。要增强思想政治引领的针对性实效性，深化拓展国家意识、公民意识、法治意识教育，加强藏传佛教代表人士教育培养管理，引导宗教界人士弘扬爱国爱教、护国利民优良传统，感恩、听党话、跟党走，坚决维护祖国统一和民族团结。要着力办好宗教院校，加强“双通”人才培养，建强用好藏学研究机构，推进藏传佛教研究。要扎实开展树立和践行正确政绩观学

韩正集体会见出席全球共享发展行动论坛第三届高级别会议外方代表

新华社北京4月22日电（记者董雪、吴梦桐）国家副主席韩正22日在北京集体会见出席全球共享发展行动论坛第三届高级别会议的外方代表。

韩正表示，习近平主席提出全球发

展倡议五年来，得到国际社会积极响应和广泛支持，在各方共同努力下，倡议的落实取得显著进展。中方愿以此次会议为契机，同各方进一步凝聚共识，坚持行动导向，加大全球发展合作资源

李干杰在甘肃、四川调研时强调

加强宗教事务治理法治化 引导藏传佛教与社会主义社会相适应

新华社成都4月22日电 4月18日至22日，中共中央政治局委员、中央统战部副部长李干杰在甘肃、四川调研时强调，要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻新时代党的宗教工作理论和方针政策，按照系统推进我国宗教中国化、加强宗教事务治理法治化的要求，积极引导藏传佛教与社会主义社会相适应，促进宗教和顺、民族和睦、社会和谐、国家长治久安。

李干杰先后来到甘肃甘南藏族自治州和四川阿坝藏族羌族自治州、成都市，深入藏传佛教有关寺庙，了解依法规范管理情况；走访甘肃省佛学院、四川大学中国藏学研究所，调研经学体系建设、学僧培养情况和藏学研究工作；走进学校、牧民家中，与各族师生、群众深入交流。李干杰表示，要始终坚持党对宗教工作的领导，坚决抓好党中央关于宗教工作重大决策部署落地落实，坚持我国宗教中国化方向，依法治理宗教

第六届亚洲沙滩运动会在三亚开幕

谌贻琴出席并宣布开幕

合，充分展现热带风情和体育活力。在万众瞩目下，亚沙圣火点燃，光影与夜色交织，激情与梦想在此延续。

开幕式前，谌贻琴会见了亚奥理事会主席焦安亲王。谌贻琴表示，中方愿同亚奥理事会赓续友谊、加强合作，推

动亚洲奥林匹克运动发展，推进亚洲体育治理，为构建亚洲命运共同体作出更大贡献。焦安亲王感谢中方的长期支持，表示愿同中方共同推动亚洲奥林匹克事业取得更大进步。

三亚亚沙会是我国海南自贸港封

关运作后迎来的首个国际大型综合性体育赛事。本届亚沙会共设置14个大项、62个小项，1600余名运动员参赛。中国体育代表团将有171名运动员参加除沙滩卡巴迪外的13个大项、60个小项的比赛。

美援朝英雄连队官兵代表，有神舟二十号航天员乘组、奥运健儿、港澳台师生、青少年学生代表。

迎回仪式结束后，志愿军烈士遗骸棺槨护送前往沈阳抗美援朝烈士陵园。春意盎然的沈阳街头，各界群众沿长街等候，向志愿军英灵致敬。第十三批在韩中国人民志愿军烈士遗骸安葬仪式将于23日举行。

自2014年以来，中韩双方遵循国际法和人道主义原则，已连续成功交接13批共1023位在韩中国人民志愿军烈士遗骸。

（上接第一版）

况旭介绍，为把“检验检测促进产业优化升级行动”引向深入，市场监管总局将联合有关部门在全国组织开展“检验检测促进产业优化升级试点”，聚焦攻关关键共性检测技术、发展智能化检测和共享平台、提升绿色低碳检测能力、拓展国际资质互认与服务网络等七大主攻方向，鼓励地方进行差异化探索。

“我们将推动检验检测机构与制造业企业、科研机构深度协同，嵌入研发—生产—销售全链条，从‘事后把关者’走向‘全程赋能者’，形成一批可复制、可推广的系统经验。”况旭说。

如今，顶层设计已在地方转化为丰

（上接第一版）强化重点用能和碳排放单位年度能源利用状况报告、碳排放清单等报送审查，督促按规定实施能源审计、严格执行能源和碳排放计量器具配备、信息系统建设等制度。鼓励节能降碳自愿承诺。

（十）强化节能降碳全流程监管。常态化开展煤炭、石油、电力等能源消费相关指标跟踪监测，加强同类型地区指标比对分析，对目标进展滞后、指标不合理增长的及时提醒预警，视情精准采取调控措施。加强对重点用能和碳排放单位执行节能降碳法律法规、政策标准等情况的监督检查，定期对节能审查和碳排放评价意见落实情况开展专项监督检查，强化结果运用。加强节能降碳监督检查与综合行政执法、特种设备监察、生态环境保护执法等的衔接协同，探索开展部门联合执法，提升执法效能。加强各级政府节能降碳管理和监察执法能力建设，鼓励地方依托专业力量、信息化手段等辅助提升监管效能。

五、强化节能降碳工作支撑保障

（十一）健全法律法规。强化节能降碳工作统筹，加快修改节约能源法。修改颁布可再生能源法。做好民用建筑节能条例、公共机构节能条例等行政法规修订工作，完善节能监察、能效标识等规章。修订发布重点用能和碳排放单位管理方法。

第十三批在韩中国人民志愿军烈士遗骸回国

新华社沈阳4月22日电（记者刘艺、丁非白）第十三批在韩中国人民志愿军烈士遗骸22日上午由中国空军运—20B从韩国接回辽宁沈阳。12位志愿军烈士英灵及146件遗物回到祖国怀抱。

22日上午，中韩双方在韩国仁川国际机场举行志愿军烈士遗骸交接仪式。

9时50分许，呼号为“荣归50”的运—20B起飞。进入中国领空后，呼号为“红鹰”的4架歼—20迎保护航，“双20”列阵长空致以崇高敬意。11时25分，运—20B平稳降落在辽宁沈阳桃仙国际机场，机场以“过水门”最高礼遇为英灵洗尘。

11时53分，第十三批在韩中国人民

志愿军烈士遗骸迎回仪式开始。解放军官兵军容严整，持枪伫立，礼兵双手捧起覆盖着五星红旗的志愿军烈士遗骸棺槨，缓步走下专机，整齐安放于指定位置。现场全体人员向烈士遗骸棺槨三鞠躬。

共有1800余人参加了仪式。其中，有抗美援朝老战士、烈士家属代表、抗

中老500千伏联网工程投产

本报昆明4月22日讯（记者管培利）记者从南方电网云南电网公司获悉，我国首个500千伏跨境交流联网工程——中老500千伏联网工程近日投产。这是中老两国建设规模最大、电压等级最高的跨境电网工程。自此，中老电力互济能力从5万千瓦提升至150万千瓦，每年可输送清洁能源约30亿千瓦时，为两国深化电力合

作、促进民生改善和区域共同繁荣注入强劲绿色动能。

中老500千伏联网工程于去年2月启动建设，输电线路全长177.5公里，连接中国云南省和老挝万象省、琅南塔省。基于中老两国能源禀赋，中老电力企业创新建立“余缺互济”电力合作机制，雨季将老挝富余水电送至中国，旱季由中国对老挝北部补充供电。

五位最美自然守护者

本报北京4月22日讯（记者黄晓芳）国务院新闻办“中国生态文明建设和生态环境保护”系列中外记者见面会上，五位最美自然守护者代表围绕“珍爱自然资源，守护美丽中国”畅谈心得。

自然资源部第一大地测量队高级工程师任秀波曾两次参加珠峰高程测量。测绘是经济建设的基础性事业，地图、电子导航、实景三维等是测绘成果的直观体现。任秀波表示，团队在野外艰苦环境中坚守的信念，源于为国测绘的初心，也源于“爱祖国、爱事业、艰苦奋斗、无私奉献”的测绘精神，越是在艰苦的环境中，越能感受到测量数据的珍贵。

浙江省安吉县耕地上、地块分散。安吉县自然资源和规划局副局长王卫民跑遍安吉村庄农田，将耕地保护、土地整治、生态修复与乡村振兴一体推进，“让这些农田成为守好粮食安全底线的压舱石，进一步擦亮安吉美丽田园的底色。”

北海预报减灾中心海洋海洋站站长姜文凯是黄海孤岛上的“放哨人”。姜文凯说，现在，海洋智能观测技术发展迅速，新研发的海浪视频智能反演、海冰无人机智能识别等新技术逐渐应用于日常工作，海洋观测数据将在未来的海洋数字经济中发挥重要作用。

崇明东滩自然保护区是东亚—澳大利西亚候鸟迁飞路线上重要的停歇地和越冬地。上海市崇明东滩自然保护区管理事务中心主任钮栋梁表示，崇明东滩保护区已经成为鸟类最喜欢、最集中的区域。下一步，保护区将着力解决鸟类食物供给不足等问题，为鸟类提供更稳定优质的栖息空间。

安全的可再生能源。中国地质科学院水地质环境地质研究所研究员王贵玲和团队完成了全国地热资源调查评价，攻克了地热资源探测评价关键技术难题。“我们要通过地地质调查，摸清我国地热资源家底，为绿色发展和‘双碳’目标实现提供清洁能源支撑。”

浙江省安吉县耕地上、地块分散。安吉县自然资源和规划局副局长王卫民跑遍安吉村庄农田，将耕地保护、土地整治、生态修复与乡村振兴一体推进，“让这些农田成为守好粮食安全底线的压舱石，进一步擦亮安吉美丽田园的底色。”

北海预报减灾中心海洋海洋站站长姜文凯是黄海孤岛上的“放哨人”。姜文凯说，现在，海洋智能观测技术发展迅速，新研发的海浪视频智能反演、海冰无人机智能识别等新技术逐渐应用于日常工作，海洋观测数据将在未来的海洋数字经济中发挥重要作用。

崇明东滩自然保护区是东亚—澳大利西亚候鸟迁飞路线上重要的停歇地和越冬地。上海市崇明东滩自然保护区管理事务中心主任钮栋梁表示，崇明东滩保护区已经成为鸟类最喜欢、最集中的区域。下一步，保护区将着力解决鸟类食物供给不足等问题，为鸟类提供更稳定优质的栖息空间。

提升质量“体检”专业化水平

富而鲜活的实践。河北省实施“一集群一对策”，已基本实现全省107个县域特色产业检验检测服务全覆盖，通过检测资源下沉与共享，为企业平均节约成本15%至20%；上海市锁定“芯片检测”“人工智能测评”“人形机器人”等前沿赛道，着力构建覆盖产品全生命周期的服务生态……

为精准匹配新质生产力发展需求，

市场监管总局还于今年1月启动“国家质检中心提质优化三年行动”，聚焦优化布局动态管理、攻坚核心技术、规范运行管理、深化服务拓展四大核心任务，着力构建定位清晰、技术先进、运行高效的国家级、新优扩容增效等“十大工程”，体现一以贯之推进强省建设的坚定决心。

山东省发展改革委党组书记、主任孙爱军介绍，《纲要》提出产业能级跃升工程，根本目的是让新动能拔节成长、新优扩容增效等“十大工程”，实现“三升”：一是体量规模“稳中有升”，力争用5年时间，全部工业增加值新增1万亿元左右。二是产业结构“蝶变

加大国家重点研发计划支持力度，强化关键核心技术攻关。完善市场导向的绿色技术创新体系，支持骨干企业牵头组建重大节能降碳技术创新联合体，打造一批企业技术中心。及时更新节能降碳技术装备推荐目录等，加快节能锅炉、永磁电机、高效制冷、绿色照明、高温热泵等先进适用装备推广应用。

（十五）提升基础应用能力。创新人才培养模式，优化能源管理、节能降碳领域相关学科专业设置和人才评价体系，完善相关职业标准，深化产教融合、科教融汇。强化政府部门、执法机构、企业事业单位等节能降碳相关人员专业能力培训。更好发挥行业协会作用，加强重点行业和领域节能降碳能力建设。完善国家和省级节能降碳碳排放年报、快报制度，健全煤炭等能源品种及工业、建筑、交通运输等重点领域能源统计制度。

六、加强组织实施

（十六）加强组织领导。各地区各部门要在党中央集中统一领导下，加强统筹协调，注重系统施策，结合实际抓好本意见贯彻落实。各级领导干部要树立和践行正确政绩观，扎实推进本地区本领域节能降碳工作。地方各级党委和政府对本行政区域节能降碳工作负总责，主要负责同志要切实履行好第一责任人责任。国家发展改革委

况旭表示，未来将更主动地对接国际规则，推动与“一带一路”共建国家、自贸区伙伴建立检验检测互认“白名单”，让“中国检测”成为国际市场上畅通无阻的“通行证”。同时，加强人才培养和国际合作，全面提升行业核心竞争力，支撑中国制造向中国创造、中国速度向中国质量、中国产品向中国品牌转变。

委要认真履行碳达峰碳中和统筹协调职责和节能主管部门职责，加强工作谋划和推进落实，强化跟踪评估和督促指导，协调解决重大问题，将节能降碳目标任务完成情况纳入碳达峰碳中和综合评价考核。各有关部门要各司其职、密切配合，形成合力。国有企业特别是中央企业要加强节能降碳示范引领。国家机关、人民团体、企事业单位、社会组织等要扎实推进本单位本领域节能降碳工作。重大事项及时按程序向党中央、国务院请示报告。

（十七）实施全民行动。持续开展全国生态日、全国节能宣传周、全国低碳日等活动，倡导简约适度、绿色低碳、文明健康的生活理念和消费方式，切实增强全社会节能降碳内生动力。广大党员要以身作则，切实崇尚和践行节能降碳。畅通社会监督渠道，积极宣传节能降碳先进典型和经验做法，加大违法用能和能源浪费行为曝光力度。

（十八）强化国际合作。深化节能降碳领域国际对话和务实合作，拓展对话合作渠道，积极参与引领国际治理，大力宣传中国绿色转型成效。借鉴国际先进经验，加强节能降碳技术合作，支持节能降碳产品贸易，鼓励节能降碳服务企业走出去。积极参与节能降碳国际标准制定修订，推动节能降碳标准、标识国际互认。

（新华社北京4月22日电）