

中共中央政治局常务委员会召开会议

听取全国人大常委会、国务院、全国政协、最高人民法院、最高人民检察院党组工作汇报 听取中央书记处工作报告
中共中央总书记习近平主持会议

据新华社电 中共中央政治局常务委员会1月4日全天召开会议,听取全国人大常委会、国务院、全国政协、最高人民法院、最高人民检察院党组工作汇报,听取中央书记处工作报告。中共中央总书记习近平主持会议并发表重要讲话。

会议指出,党的十八大以来,党中央每年专门听取全国人大常委会、国务院、全国政协、最高人民法院、最高人民检察院党组工作汇报和中央书记处工作报告,这是坚持和加强党的全面领导的一项重要制度安排。实践证明,这项制度安排有利于党总揽全局、协调各方,有利于保持党的团结统一和强大战斗力,有利于发挥中国特色

社会主义制度的优势。这次会议是党的二十大之后,中共中央政治局常委会首次听取5家党组工作汇报和中央书记处工作报告,目的就是要要把这项制度坚持好、完善好。

会议认为,党的二十大以来,全国人大常委、国务院、全国政协、最高人民法院、最高人民检察院党组坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,坚定维护党中央权威和集中统一领导,认真学习贯彻落实党的二十大精神,围绕党和国家工作全局履职尽责,切实加强党组自身建设,认真履行全面从严治党责任,为推动经济发展、保持社会稳定作出了积极贡献,各方面工作取得了

新成效。

会议认为,党的二十大以来,在中央政治局、中央政治局常委会领导下,新一届中央书记处积极主动作为,认真履职尽责,在推动党中央决策部署落实、加强党内法规制度建设、指导群团建设和改革等方面做了大量有效工作。

会议强调,今年是新中国成立75周年,是实现“十四五”规划目标任务的关键一年,全国人大常委会、国务院、全国政协、最高人民法院、最高人民检察院党组要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深刻领悟“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,全面贯彻党的

二十大和二十届二中全会精神,坚持党中央集中统一领导这个最高政治原则,紧紧围绕推进中国式现代化这个最大的政治,不忘初心、牢记使命,锐意进取、敢作善为,在党中央统一指挥下形成合奏,紧扣一个“实”字抓好党的二十大战略部署的贯彻落实,为推进强国建设、民族复兴伟业作出更大贡献。

会议强调,新的一年,中央书记处要围绕中央政治局、中央政治局常委会部署要求,全面贯彻党的二十大和二十届二中全会精神,立足自身职责,强化政治担当,扎实履职尽责,提高议事办事水平,突出重点、抓好落实,继续完成好党中央交办的各项任务。

18部门拟建基本公共服务标准体系

据新华社电 记者4日从市场监管总局获悉,国家标准委等18部门近日联合印发《基本公共服务标准体系建设工程工作方案》。方案提出,建立基本公共服务标准体系总体框架,以标准化助力基本公共服务均等化、普惠化、便捷化。

基本公共服务是保障全体人民生活

和发展基本需要、与经济社会发展水平相适应的公共服务,由政府承担保障供给数量和质量的主体责任。截至目前,我国已发布1100余项基本公共服务领域国家标准,主要集中在公共卫生、公共文化体育、残疾人服务等领域。

据介绍,方案对幼有所育、学有所教、劳有所得、病有所医、老有所养、住有

所居、弱有所扶、优军服务保障、文体服务保障等9大领域标准化工作作出全面部署,提出未来研制国家标准、行业标准等重点方向,并对地方政府制定科学适用的地方标准、基层公共服务机构加强自身规范化建设给出引导。

下一步,市场监管总局(国家标准委)将会同相关部门按照方案要求,深

入实施基本公共服务标准体系建设工程。预计到2027年,将新研制200项基本公共服务领域国家标准、行业标准,配套地方标准将更加完善有效,逐步健全基本公共服务标准体系,创建80个基本公共服务标准化试点,进一步提升我国基本公共服务标准化工作总体水平。

我国将开展“信号升格”专项行动

据新华社电 记者4日从工业和信息化部获悉,工业和信息化部、国家发展改革委等十一部门近日联合印发《关于开展“信号升格”专项行动的通知》,提出到2024年底,超过8万个重点场所实现移动网络深度覆盖,2.5万公里铁路和35万公里公路、150条地铁线路实现移动网络连续覆盖。

工业和信息化部有关负责人表示,当前,我国4G网络已全面覆盖城乡,5G

网络覆盖逐步从“市市通”到“县县通”并持续向乡镇、行政村等延伸。推动“信号升格”,不仅有利于满足群众美好生活需要,还将进一步助力行业数字化转型。

通知分别从加强重点场景网络覆盖、加快重点业务服务提升、强化资源要素高效协同、促进监测评测水平提升等方面提出了四个主要任务,明确了2024年和2025年的主要目标。其中,到2025年底,超过12万个重点场所实现移动网

络深度覆盖、3万公里铁路和50万公里公路、200条地铁线路实现移动网络连续覆盖。移动网络卡顿、时延等主要业务指标全面优化。

值得一提的是,在加强重点场景网络覆盖方面,通知面向政务中心、文旅、医疗机构、高等学校、交通枢纽等11个重点场景,提出了相应的覆盖目标,在加快重点业务服务提升方面,明确了优化互联网应用基础设施部署等任务。

教育部：寒假严打变相违规培训

据新华社电 记者4日从教育部获悉,寒假是机构开展集中住宿艺考培训期,教育部办公厅日前发布关于做好2024年寒假期间校外培训治理有关工作的通知,要求各地重点关注机构开展集中住宿培训的情况,落实好机构消防、安保、场地和条件配备等要求,及时掌握辖区内学生参训情况,确保培训安全。

通知要求,要着重维护招生考试秩序,严查培训机构聘用普通高校艺术类专业在职教职工及考试命题、评分(卷)的专家评委等参与艺考培训,或与教师、评委等内外勾连、利益输送、干扰考试招生秩序等违法行为;要严查严禁艺术培训机构开展学科类培训等违法违规行。

根据通知,各地要健全校外培训执法体系,严格规范公正文明开展执法。对违规培训多发的商务楼宇、居民小区等重点场所进行排查,严防严查隐匿在酒店、咖啡厅、居民楼等场所违规开展学科类培训。强化对重点机构和人员的管理,用好网格化综合治理体系,严厉打击以“家政服务”“众筹私教”“游学研学”“冬令营”等名义进行变相违规培训。

通知指出,要加强培训机构预收费监管,严格落实预收费不超过5000元的上限要求,预收费须全部进入本机构收费专用账户,鼓励培训机构采取先提供培训服务后收费方式运营。加大“校外培训家长端”APP应用推广力度,通过致家长的一封信、家长会等方式,引导家长选择合规机构,维护自身合法权益。

新快报讯 据航空工业通飞消息,1月3日,由我国自主研发的AG60E电动飞机在建德千岛湖通用机场圆满完成首次飞行。

自项目启动以来,研制团队先后开展了电机、电控、动力电池选型、电推进系统集成试验验证、电动飞机安全性和适航符合性设计技术研究等多项工作,完成了AG60轻型运动飞机电动化改装,为电动飞机产品开发和现役固定翼飞机电动化改装积累了宝贵经验,为抢抓航空动力变革战略机遇,推进战略性新兴产业布局,促进低空经济产业发展奠定了坚实基础。(央视)

我国自主研发的AG60E 电动飞机成功首飞



我国首支水下智能救援队成立

据新华社电 中国潜水救捞行业协会深之蓝水下智能救援队1月4日在天津成立。

中国潜水救捞行业协会理事长宋家慧在深之蓝水下智能救援队成立仪式暨水下智能救援力量建设研讨会上表示,成立水下智能救援队,在我国水下应急救援领域尚属首次。协会将以此为开端,动员全体会员,不断推进智能救援技术、模式的研究和发展,解决水下救助难题。

中国潜水救捞行业协会深之蓝水下智

能救援队总队长郭岳山介绍,救援队配备了深之蓝豚系列缆控型水下机器人5台套、橙鲨系列自主水下潜航器3套,并选拔了20名优秀骨干及30多名科研攻关人员组成。

我国以潜水员作业为主的传统水下应急救援,在国家水下救助打捞抢险中发挥出重要作用。但水下环境复杂,危险性大,参加救援的潜水员面临巨大的安全风险。我国应急管理专家闪淳昌认为,在未来的应急救援中,不断提高救援水平,确保被救者和救助者的安全,发展

智能救援装备,势在必行。

据国家消防救援局特种灾害救援处高级工程师熊伟介绍,水下超过百米的深度,依靠人把遇难者打捞上来,潜水员冒着巨大生命危险。用机器替换人来打捞,是水下救援行业正在推行的新理念。运用各种水下智能装备进行水下救助,避免人员伤亡,已具备技术基础。水下智能救援操控可视机器人,可到人无法到达的深度和不易接触的危险环境,代替人完成困难的救援任务。