

■李强23日在京主持召开国务院常务会议,审议通过《关于严格规范涉企行政检查的意见》,部署深化药品医疗器械监管改革促进医药产业高质量发展有关举措,研究加强食品安全链条监管相关工作,听取建立促进高质量发展转移支付激励约束机制汇报,审议通过《国务院关于规范中介机构为公司公开发行股票提供服务的规定(草案)》

■十四届全国人大常委会第十三次会议24日在京举行联组会议,审议黄河保护法执法检查报告并开展专题询问,赵乐际出席

■赵乐际24日在京同全国人大常委会会议列席代表座谈时强调,履行好代表职责,推动人大工作高质量发展

■王沪宁24日在京主持召开全国政协主席会议

(均据新华社)



(上接第一版)

紧张周密的飞行计划,无缝衔接的合训进程,让这里的每一个人都充满紧迫感。

现场一号指挥员早已习惯这种状态。他告诉记者,改装合训以来,螺旋桨、喷气式飞机的训练课程都要在这处训练场完成,飞行时长、保障强度不断增加,整个团队都在加速奔跑。

一号指挥员有着多年飞行经验,他对训练形势有着清晰的判断。

“飞行中,当飞行器的速度达到0.9马赫时,局部气流速度会达到声速,从而产生激波,气动阻力随即急剧上升。当前,教学进展就遇到了气动阻力,要想冲过去,教员、学员、机务人员等所有力量,都要动起来、紧起来、跑起来。”

置身这处训练场,记者读懂了一号指挥员的“作战意图”——

指挥要素设置紧凑,塔台楼下是简令室和简易食堂,旁边就是飞行准备室、讲评室和机务保障工作室。值班电话响起,官兵请示汇报多是跑步前进,白板上的复盘字迹似乎总是干不了……

夜深了,轰鸣了一天的训练场,逐渐安静下来。

宿舍中,一名年轻教员仍在伏案研读现代空战书籍,他说:“感觉自己就像

被一种无形的力量推着向前走。我常有本领恐慌感,害怕自己不知、不懂、不会,所以不停地自我加压、不停地学习追赶,为的就是不辜负这个伟大时代、不辜负这些可爱的学员。”

“如果学员明天奔赴战场,今天我教他什么?”某教学团队负责人李鹏飞始终怀揣着“那一天来临”的紧迫感教战研战,他和团队多次先行先试,填补空白,在只争朝夕的奋斗中践行为战育人使命。

那年,一项涉及飞行员关键能力生成的教学课目需要全面强化。时间紧、任务重,面对教学力量不足等难题,团队所有具备相关基础的人员不分科室、不分职务,全部申请参加强化训练,接受资格认证,跳出该校团队施教教路。

“习主席强调,要坚持问题导向,一抓到底,在解决一个一个问题中推动备战工作落实。”采访中,该校一名领导说,“放飞‘雏鹰’是我们的使命,前方道路不会平坦,我们将不惧艰险、迎难而上,用心托举更多‘雏鹰’加速成长。”

“既要从0到1,还要从1到N”

习主席强调,坚持面向世界军事和

科技前沿、面向国防和军队现代化,勇担时代重任,锐意开拓进取,大力培养高素质专业化新型军事人才。

号令如山,使命催征,空军航空大学一直为此不懈探索。

先进战机数据模型、飞行员培养路径比对、电磁空间作战研究……军事前沿领域,是该校科研力量的“作战区域”。这里流传一句话:“雏鹰”起飞,应该带上思维的利刃。

在飞行员培养上,该校研究员史彦斌看到的是一个递增数列:1,2,3,4……那既是战斗机代际的更迭,也是飞行能力的递进。

“没有眼界的鹰是飞不高的,高素质专业化新型军事人才的培养,既要从0到1,还要从1到N。”史彦斌说,信息化条件下的空战有一种作战方式叫超视距,飞行员通过雷达感知,提前洞悉对手的飞行轨迹和战术意图。学员在起飞的那一刻,甚至更早,就应该打开思维的“雷达”向周边探索。

在超视距作战样式启示下,该校教研骨干积极“走出去”,到部队、到演训场,到更广阔的天地淬炼。

一次观摩部队演习,高密度、高强度的飞行,让他们看到了新型作战编队

和作战模式,许多飞行架次在恶劣的气象条件下升空。

“那一刻,我感觉自己像被‘击中’了。”一名带队领导说,机体的改变,绝不是单纯的技术改变,而是整个作战体系的变化。托举“雏鹰”起飞,链路要变、模式要变、思维更要变。

如今,在学科科研力量参与下,智力支撑、前沿学科、重点实验室等教学科研项目,超前布局、提前落实。瞄准未来作战需要,技术、学习、管理三位一体能力培养模式渐次铺开。

“之前,教员催着我们加紧补习无人作战、电子对抗、信息管理知识,我总觉得那还早。直到与他聊了之后,终于明白了教员的良苦用心。”飞行学员胡嘉豪说的“他”,是在部队实习锻炼时遇到的一名三代战斗机飞行员。

这名飞行员告诉胡嘉豪,联合作战,既考验飞行技术,更考验协同配合,因为拼杀不只在天空,还在海洋和陆地。

又一个清晨,阳光再次洒向塔台跑道。

孕育了东北老航校精神的这片沃土上,飞行学员们开始新一天的训练。轰鸣声中,“雏鹰”振翅,向着更高更远的未来奋飞……

统筹推进“硬投资”和“软建设”

——全国“两重”建设扫描

在位于宁夏石嘴山的河东沙地贺兰山东麓水源涵养和生态治理项目现场,一个个方格见证着固沙治沙的稳步推进。这里地处毛乌素沙地南缘,是国家超长期特别国债支持的“两重”项目之一。

项目有关负责人告诉记者,自今年5月份项目开工建设以来,已完成沙化土地综合治理2.6万亩,其中完成扎设草方格1.3万亩。通过采用“草方格+沙钻皮”治理流动沙地,运用灌木高效水钻植苗等新技术,项目有序推进,力争到明年底前完成剩下的5.2万亩沙化土地综合治理。

记者从国家发展改革委了解到,截至目前,今年用于“两重”建设(国家重大战略实施和重点领域安全能力建设)的7000亿元超长期特别国债已分三批全部安排到项目。

国家发展改革委投资司有关负责人表示,近一段时间以来,各地区各部门认真贯彻落实党中央、国务院决策部署,统筹推进“硬投资”和“软建设”,把项目建设和配套改革结合起来,集中力量支持办好一批国家重大战略实施和重点领域安全能力建设中的大事要事。

不久前,长江沿线铁路建设再传好消息:沪宁合高铁(上海至南京至合肥)江苏段跨沪陕高速连续梁顺利合龙。

沿江铁路通道是长江经济带综合立体交通走廊的重要主轴,对畅通经济循环、促进区域协调发展等具有重要意义。

《粤港澳大湾区发展规划纲要》发布5年多来,大湾区经济总量从超10万亿元上升至超14万亿元,以不到全国0.6%的国土面积,创造了全国1/9的经济总量。图为车辆通过万顷沙支线从广州南沙汇入深中通道的。

新华社记者 刘大伟摄

义。今年以来,有关部门聚焦区域连通、网络畅通、节点打通等关键环节和难点问题,强化部门联动,拓宽铁路投融资渠道,加大用地、环评、水保等要素保障。目前,合肥至武汉段、成都经达州至万州段、成渝中线铁路等沿江高铁正在加快建设。

从“三北”工程建设到长江沿线铁路、干线公路、机场建设,再到西部陆海新通道建设,一批跨区域、跨流域重大标志性工程加速推进,为稳定经济大盘、夯实高质量发展基础增添动力。

记者在采访中了解到,“两重”建设突出战略性、前瞻性、全局性,围绕“硬投资”项目实施,推进政策制定、规划编制和体制机制创新等工作。各地按照自上而下的要求,统筹“硬投资”和“软建设”,持续推动相关政策、规划和体制机制落实落地,进一步完善投入机制,提高投入效率。

在内蒙古赤峰市敖汉旗,2024年9.33万亩高标准农田建设项目已经完成。为确保高标准农田长期有效运行,敖汉旗探索建立长效管护机制,全旗按照旗、乡、村、户四级划分后期管护责任,各有关村因地制宜出台了后期管护办法,明确管护范围、内容、标准,形成各方参与、人人有责的工作局面,确保工程发挥长期效益。

在湖北武汉,总投资1.04亿元的湖北省第三人民医院阳逻院区外科楼病房改造工程项目已于9月开工,将改造外

科楼病房等建筑面积20600平方米,把现有6人间病房改造为2人间或3人间,适当新增单人间,翻新卫生间,还包括供水系统、网络电视等改造内容。

“虽然改造前后病床数不变,但通过提高2人间、3人间病房的比例,改造提升医院病房质量,合理布局医疗资源,将有助于推动农业转移人口平等享有城市医疗等公共服务,提升群众的获得感、幸福感、安全感。”湖北省武汉市江夏区卫生健康局局长孙鉴说。

印发实施长江干线港口铁水联运设施规划,健全与人口变化相适应的基础教育资源统筹调配机制,完善适应就医人群流动特点的城市医疗服务体系……各地从政策制定、规划编制和体制机制改革上持续发力,确保“两重”建设有序推进。

国家发展改革委投资司有关负责人表示,下一步,国家发展改革委将积极会同有关方面,自上而下组织谋划,扎实推进“两重”建设各项任务,认真做好项目后续实施工作,加强在线监测和总结评估,督促项目尽快开工建设,推动形成更多实物工作量。同时,紧密结合项目投资,会同相关部门和地方抓紧制定出台相关配套政策和改革举措,加强动态监测和定期评估,推动各项政策尽早落地见效。

(新华社北京12月24日电 记者 严赋憬、魏玉坤)

新环保法实施十年,生态环境执法成效如何

被称为史上最严、“长了牙齿”的新环保法自2015年1月1日开始实施,即将满十周年。在生态环境部24日举行的新闻发布会上,生态环境执法局局长赵群英以一系列数据,详细介绍了以生态环境执法推动生态环境质量持续改善相关情况。

下降66%和79%:生态环境处罚案件呈下降趋势

赵群英说,十年来,生态环境部门充分利用新环保法的五个配套办法,查办按日连续处罚、查封扣押、限产停产、移送行政拘留和涉嫌环境污染犯罪等五类案件共计19万多件,查办环境行政处罚案件129.5万件,罚款金额总计860.2亿元。

2018年以来,随着新环保法的深入实施,全社会环境守法意识显著提升,企业环境治理力度不断加大,生态环境处罚案件呈现下降趋势,2023年共办理处罚案件8万余件,上述五类案件8300件,较最高峰时期的2017年分别下降66%和79%。

他说:“通过执法坚决遏制生态环境违法高发态势。”与此同时,生态环境部门不断创新优化生态环境执法新模式。一方面,强化科技赋能,智慧监管、数智执法,提高发现问题能力,精准打击违法行为。科学配置执法资源,强化分类差异化监管执法。另一方面,不断规范行政处罚行为,持续规范裁量权行使,提升执法质量,维护执法权威和公信力。加强守法服务,强化正向引导,提高企业自觉守法的内生动力。

48万个问题:精准科学开展大气监督帮扶

赵群英说,今年以来,全国空气质量总体呈改善态势,但受多重因素影响,部分地区空气质量出现反弹。生态环境部精准科学开展大气监督帮扶,组织开展11轮次现场监督帮扶和14轮次远程指导帮扶,经技术单位测算,可推动污染减排20.4万吨。

他介绍,当前大气监督帮扶组织实施更科学,科学确定重点时段和区位,科学调配力量;工作内容更聚焦,重点抓住重污染天气应对和严控移动源污染排放;帮扶对象更精准,筛选确定重点行业企业和产业集群,精准识别问题线索;问题处置更突出差异化,对于空气质量反弹明显、环境问题突出的城市,对于重污染期间顶风作案的违法企业,依法依规严肃处理。对于一般性问题,鼓励地方运用首违不罚、轻微免罚等措施,指导企业提升环境管理水平。

2017年以来,生态环境部门共组织投入11.5万人次,累计检查点位229万个,帮助地方发现并推动整改问题48万个,成为推动大气环境质量持续改善的关键一招。

查处1968家:对监测数据造假“零容忍”

赵群英介绍,在污染源监测方面,排污单位委托第三方监测机构开展的监测活动中,弄虚作假现象较为突出。生态环境部对监测数据造假保持“零容忍”的态度,坚决予以打击。

自2022年10月以来,生态环境部联合几部门开展专项整治,共查处1968家弄虚作假第三方环境监测机构,移送刑事案件167起,公开曝光62个典型案例,起到了强大的震慑作用。

为从根源上解决监测数据造假问题,生态环境部将加强部门联动,并通过应用视频监控、北斗定位、数据和参数直联直采等技术,强化技术防控,实现“现场可视、设备可溯、监测可控、样品可追溯”。

减排50万吨:专项整治机动车排放检验领域第三方机构

机动车特别是重型货车尾气治理,已经成为大气污染治理的重要方面。机动车排放检验领域第三方机构,主要包括机动车检验机构和维修机构,是重型货车环保达标监管的重要环节。

赵群英介绍,今年9月起,生态环境部等部门针对机动车排放检验领域第三方机构开展专项整治行动。目前,有650家机构被采取限产限排、580家被取消资质资格,110家性质恶劣的机构相关负责人被追究刑事责任。

他介绍,这次专项整治有效遏制了弄虚作假、超标排放等问题频发势头,不合格车辆维修量上升,根据交通部门的调数据,11月机动车环保维修增长,15.1万辆次不合格重型货车通过环保维修实现尾气治理达标。重型货车问题比例下降,抽查显示,重点地区重型货车问题比例明显下降,比今年上半年问题率下降超过30个百分点。污染物实现有效减排,经过技术单位评估,专项整治实现氮氧化物减排量约50万吨。

(据新华社北京12月24日电 记者高毅)

西北电网年度新能源外送电量首次突破千亿千瓦时

新华社西安12月24日电 (记者刘彤)记者24日从国家电网有限公司西北分部了解到,2024年西北电网新能源外送电量达到1005亿千瓦时,年度新能源外送电量首次突破千亿千瓦时,创历史新高。

据了解,“十四五”以来,国家电网有限公司西北分部持续完善网架结构,服务新能源并网,西北电网新能源外送电量保

持了年均增长18%的快速增长。截至目前,西北区域新能源装机达2.69亿千瓦。

在区域统筹协调上,国家电网通过调峰、互济等手段实现资源优化配置,促进省际资源互补、余缺互济。2024年,西北电网新能源区内省间互济电量124亿千瓦时,同比增长18.9%。推动西北新能源外送至北京、上海、重庆等21个省份,促进了西北新能源资源消纳。

今年前11个月央企完成战略性新兴产业投资2万亿元

据新华社北京12月24日电 (记者王希)今年以来,中央企业坚守实体经济,在新兴产业的布局节奏加快,1至11月完成战略性新兴产业投资2万亿元,同比增长18.7%,占投资总额比重首次突破40%。

12月23日至24日,国务院国资委在京举行中央企业负责人会议。这是记者从此次会议上了解到的信息。

今年以来,中央企业经济效益总体平稳、运行质量不断提升。1至11月,中央企业实现增加值9.3万亿元;完成固定资产投资(含房地产)4.2万亿元,同比增长2.2%,四季度稳投资力度明显加大。

2024年是国有企业改革深化提升行动落地实施的关键之年、攻坚之年。国资委加大重点改革任务落实力度,截至11月底,国有企业改革深化提升行动主体任务平均完成率已超过70%。

“2024年国资央企工作取得积极进展和明显成效。”国务院国资委主任张玉卓在会上表示,新的一年,国资央企将聚焦高质量发展主题,围绕增强核心功能、提升核心竞争力,进一步深化改革,强化创新、优化结构,着力防范化解重大风险挑战,持续推动国有资本和国有企业做强做优做大,高质量完成好“十四五”规划目标任务,为实现“十五五”良好开局打牢基础。

搬进新房,暖了心房

——闽西洪涝受灾乡镇年终回访

岁末年终,闽西武平县中赤镇响起阵阵鞭炮声。几户村民正忙着把锅碗瓢盆搬进新房,脸上露出灿烂的笑容。

今年6月中旬,福建省龙岩市武平县遭遇特大暴雨,洪涝造成中赤镇7个村近9000人受灾。半年来,当地干部群众齐心协力重建家园、恢复生产生活,以崭新的面貌迎接新年。

50岁的童祥恭是乔迁新居的村民之一。那场突如其来的暴雨过后,他的房子被冲毁,只剩下几块烂木板。镇上像他一样,因灾无家可归的村民有29户。

灾后重建是头等大事。中赤镇建立起多对一挂钩帮扶制度,组织灾民看房、购房、建房,全程跟踪房屋选址、施工、装修等各个环节。

靠着财政给予的14.7万元补贴加上自筹一部分资金,童祥恭盖起了一栋二层小楼。记者见到他时,他正在新房前打扫卫生。“从开工到搬进新家只花了41天,新房子很敞亮。”他高兴地说。

在受灾户李铭安的新家,冰箱、彩电、沙发一应俱全。“山体滑坡把原来的自建房给推平了,我们就把家搬到了县城。”李铭安把漂亮的窗花贴在玻

璃上,福字挂饰、手工刺绣等把新家装点得格外喜庆。

中赤镇党委副书记、镇长钟福祥说,按照“一个都不能少”的目标,年底前确保受灾户全部搬入新居。

赶大集,是年底最热闹的事。中赤镇的集市上,各种叫卖声、讨价声、交谈声不绝于耳。

距离集市不远的中赤中心小学操场上,7支“村BA”代表队正在激烈比拼。场内,奔跑跳跃、挥汗如雨;场外,人头攒动、欢呼不断。

时值冬至,55岁的村民刘华祥将热气腾腾的饺子端上桌,一家人围坐在一起吃饭。聊起新年愿景,刘华祥说了八个字:“平平安安,好运常来。”

正在武平县十方中学上高一的林荣浩也回到了中赤镇的家中。今年暴雨过后,消防队员踩着没过膝的淤泥,将他“背”进了中考考场。“他们的救援让我顺利参加了考试,学校还用奖学金基金资助我上学。”林荣浩说,他对此心怀感恩,要更加努力学习。

12月的闽西乡村,洪涝灾害的阴影正在退去,人们洋溢着对美好生活的热望。

(据新华社福州12月24日电 记者周义)

