

加速布局!

中央企业牵头建设24个创新联合体

记者 王希 任军

新华社北京6月20日电 记者从国务院国资委获悉,日前,国务院国资委启动第三批中央企业创新联合体建设,围绕战略性新兴产业和未来产业等重点领域,在工业软件、工业母机、算力网络、新能源、先进材料、二氧化碳捕集利用等方面组织中央企业续建3个、新建17个创新联合体。

完成第三批布局后,共21家中央企业牵头建设24个创新联合体,促进产学研用力量相互支撑、高效互动、紧密合作,共同推进从基础研究到产业化的全链条创新。

据国务院国资委下一步将突出“体系化、任务型”定位,进一步发挥联合体功能作用,强化任务凝练、完善机制建设,引导联合体更大范围、更高层次吸纳创新优势力量,完善利益共享、风险共担等市场化机制,提升建设运行效能。

2019年以来,国务院国资委聚焦国家重大需求,组织60余家中央企业,在核心电子元器件、碳纤维、关键零部件、高端仪器仪表等领域,分两批组建了7个创新联合体,带动300余家高校、科研院所、地方国有企业、民营企业等各类创新主体,深化创新合作,强化协同攻关,有效维护了产业链供应链的安全性、稳定性。

习近平在青海考察

<<<上接第1版

随后,习近平来到位于西宁市城中区的宏觉寺。在寺前院落,宏觉寺民主管理委员会负责人向总书记敬献哈达,僧人提香炉、持宝伞迎接总书记。习近平参观青海省民族团结进步教育基地展陈等,了解寺庙历史沿革、老一辈革命家关心推动民族工作和宗教工作的情况。他走进大殿,听取寺庙加强日常管理、促进民族团结进步等情况介绍。习近平指出,宏觉寺这座千年古刹,在增进历代中央政府与藏传佛教联系方面发挥了重要的桥梁纽带作用。要保护好这份珍贵的文化遗产,为铸牢中华民族共同体意识、促进民族团结进步作出新贡献。要向老一辈革命家学习,把新时代党的统战工作、民族工作、宗教工作做得更好。习近平强调,以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业,需要全国各族人民包括广大信教群众团结奋斗。希望青海藏传佛教界弘扬爱国爱教优良传统,促进宗教和顺、社会和谐、民族团结,在中国式现代化进程中发挥积极作用。

19日上午,习近平听取青海省委和省政府工作汇报,对青海各项工作取得的成绩给予肯定。

习近平指出,青海承担着维护生态安全的重大使命,产业发展必须坚持有所为、有所不为,着力培育体现本地特色和优势的现代化产业体系。要有效集聚资源要素,加快建设世界级盐湖产业基地,打造国家清洁能源产业高地、国际生态旅游目的地、绿色有机农畜产品输出地。坚持科技研发和成果转化两手抓,广泛应用新技术,因地制宜改造提升传统产业、发展战略性新兴产业,培育新质生产力。进一步全面深化改革、扩大开放,优化营商环境,主动对接长江经济带发展等重大战略,推动绿色丝绸之路建设。统筹推进省内区域协调发展,发挥好西宁、海东、海西支撑作用,因地制宜发展县域经济、特色产业。

习近平强调,青藏高原生态系统丰富多样、也十分脆弱,加强生态环境保护,实现生态功能最大化,是这一区域的主要任务。要始终坚持生态优先、绿色发展,认真落实青藏高原生态保护法,全面落实主体功能区规划要

求,把青藏高原建设成为生态文明高地。坚持山水林田湖草沙一体化保护和系统治理,加快实施重要生态系统保护和修复重大工程,巩固提升生态环境保护成效。重中之重是把三江源这个“中华水塔”守护好,保护生物多样性,提升水源涵养能力。加强以国家公园为主体的自然保护地体系建设,打造具有国家代表性和世界影响力的自然保护地典范。有序推进重点领域节能降碳,发展生态友好型产业,加快构建新型能源体系。

习近平指出,要切实保障和改善民生,尽力而为、量力而行,多办顺民意、惠民生的实事,扎实解决群众急难愁盼问题。统筹谋划基本公共服务设施布局,着力增强基本公共服务的均衡性可及性。乡村振兴要突出农民增收这个重点,加快推进高原特色产业振兴行动,发展绿色有机农牧业,打响高原土特产品牌。推进高原美丽乡村建设,推动移风易俗。落实防止返贫监测帮扶机制,确保不发生规模性返贫。继续做好积石山地震灾后恢复重建工作,加强防灾减灾救灾能力建设。

习近平强调,青海是我国少数民族分布集中的省份,要继续做好民族工作和宗教工作。全面贯彻新时代党的民族工作大政方针,坚持以铸牢中华民族共同体意识为主线,广泛开展民族团结进步创建工作,促进各民族全方位嵌入、广泛交往交流交融。全面贯彻新时代党的宗教工作理论和方针政策,坚持我国宗教中国化方向,依法加强宗教事务管理特别是宗教活动场所管理。

习近平指出,目前正在开展党纪学习教育,要真抓实干、善始善终,以学纪知纪明纪促进遵纪守纪。大力弘扬以改革创新为核心的时代精神和青藏高原精神,激励党员、干部进一步解放思想、转变观念,锐意进取、担当作为。坚持党性党纪一起抓、正风肃纪反腐相贯通,推进作风建设常态化长效化,持续深化整治形式主义为基层减负。完善一体推进不敢腐、不能腐、不想腐工作机制,以风清气正的政治生态引领形成正气充盈的社会生态。

李干杰、何立峰及中央和国家机关有关部门负责同志陪同考察。



探访白鹤滩水电站

6月19日拍摄的白鹤滩水电站(无人机照片)。

白鹤滩水电站位于四川省宁南县和云南省巧家县交界的金沙江干流河段上,是仅次于三峡电站的世界第二大水电站。白鹤滩水电站共安装16台百万千瓦水轮发电机组,总装机容量1600万千瓦,多年平均发电量达624.43亿千瓦时。截至今年3月底,白鹤滩水电站累计发电超1200亿千瓦时,相当于减少标煤消耗量超3600万吨,减少二氧化碳排放量超9800万吨,为江苏、浙江等华东地区提供源源不断的清洁电能。

摄影 新华社记者 胡超

前5个月我国对外非金融类直接投资同比增长16.3%

记者 唐诗凝 谢希瑶

新华社北京6月20日电 今年前5个月,我国对外非金融类直接投资602

亿美元,同比增长16.3%。其中,我国企业在“一带一路”共建国家非金融类直接投资128.1亿美元,同比增长12.7%。这是记者20日从商务部召开的例

行新闻发布会上了解到的。商务部新闻发言人何亚东介绍,今年1至5月,我国对外承包工程完成营业额587.9亿美元,同比增长8.8%;新签合同额873亿

美元,同比增长21.7%。其中,我国企业在“一带一路”共建国家承包工程完成营业额480.1亿美元,同比增长9.5%;新签合同额697.1亿美元,同比增长20.2%。

重庆发布533个国企民企协同发展项目 总投资超2000亿元

记者 李晓婷

据新华社重庆6月20日电 重庆近日发布533个国企民企协同发展项目,总投资额超2000亿元,其中国企合作项目396个、民企合作项目137个。

据悉,集中发布国企民企协同发展项目,是重庆“三攻坚一盘活”改革落地的重要举措,旨在推动重庆国企和民企在更大范围、更宽领域、更深层次上深化产业对接、优势互补、合作发展。

今年以来重庆已两次发布国企民企协同发展项目。3月20日,重庆发布首批国企民企协同发展项目362个,项目总金额2479.8亿元。记者了解到,从合作类型和协同

领域来看,项目发布不设边界,只要有需求,都在清单之内。本次国企发布的396个项目总投资额达1729亿元,其中股权合作项目65个,产业链合作项目66个,资产盘活项目253个,区县重大建设项目12个,涵盖制造业、电子元器件、电子信息、文旅、市政建设等多个领域。

本次民企发布的137个项目总投资额超660亿元,其中产业共建和股权融资类项目79个,资产类项目58个,涵盖航空航天、新材料、光伏储能、农业生产等领域。



加大科研合作,推动龙头企业与中国农业大学、江南大学、省农科院,在优质高效饲料配方、科学养殖、绿色食品研发等方面深度合作,促进降本增效。培育服务平台,总结推广社农区内肉牛产业发展服务中心的经验做法,在集中供料、推行酒糟养殖、帮助架子牛购进与成牛销售上,为养殖户提供全程服务,实现肉牛养殖成本降低300元/头。

优化金融支持,助力产业发展。定期举办肉牛产业高质量发展政银保担企专题对接会,持续向银行推送企业贷款需求信息,推动“活体贷”业务授信扩面增量,累计为肉牛企业提供金融贷款6.06亿元。肉牛养殖政策性保险保额由8000元/头提高到15000元/头,养殖户承担保费降至100元/头,目前已投保肉牛9000头。

加大招引力度,推动全链条发展。发挥上游优势,促成不丰牧业与淮北正大源饲料合作签约,新建年产3万吨反刍饲料生产线一条。着力培育增量,引进3000头锦川牧业、5000头弘赢牧业等养殖项目。针对加工能力不强的现状,引进中安信投控股

对于急性中毒的患者,急诊急救中应采取哪些措施

天长市中医院急诊科 唐宗高



急性中毒作为急诊科中常见的一种危急的医疗状况,主要是因为食用有毒动物或者植物、接触化学品、误服药物等因素造成的。急诊科医生在接诊急性中毒的患者时应该通过针对性的措施进行干预,为患者的健康以及安全提供保障。本文对急性中毒急救期间的主要步骤以及注意要点进行科普。

一、初步评估与稳定患者

1. 评估生命体征

急诊科医生需要对患者的血压、心跳、呼吸等生命体征给予快速的评估,使患者的呼吸道维持在通畅的状态内。如果情况需要应该实施气管插管等气道管理干预,若患者出现呼吸困难的情况,需要马上实施氧气支持干预。

2. 病史采集

在患者生命体征得以稳定的情况下医生需要马上完成病史的采集工作,主要是对中毒出现的时间、剂量、摄入途径以及中毒物质的类型等进行了解。对患者是否出现意识模糊、头晕、呕吐、恶心等症状进行观察,能帮助开展深入的治疗以及诊断。

二、去除毒物

1. 减少毒物吸收

如患者是毒物口服中毒,在急救期间需要将毒物进一步吸收的情况明显减少。通常情况下,医生可以采取活性炭物质对消化道内的毒物进行吸

附,促使其受到身体吸收的情况明显减少。活性炭属于高度多孔的物质,对多种毒物可有效地吸入,避免其在血液循环中进入,在医生的指导下确定使用的方法以及剂量,为效果以及安全提供保障。

如情况较为特殊,可以通过其他方式达到减少毒物吸收的目的。常见通过泻剂将毒物排出速度明显加快,或者使用特殊的毒物以及解毒剂。医生会按照患者的身体情况以及实际的中毒物质,确定最理想的处理方法。

2. 皮肤和眼部去污

一旦毒物经过皮肤接触在体内进入之后,及时、彻底地完成去污处理能够避免毒物进一步扩散以及吸收。需要马上通过大量的清水将受污染的衣服以及皮肤冲洗,一般在15—20分钟左右。通过这样的方式不但能促使附着在皮肤表面的毒物有效去除,还可防止进一步渗透在体内的情况。在冲洗期间应该尽可能防止用力擦拭皮肤,防止出现机械性损伤的情况,还可避免毒物往更深层次渗透的情况。

如果出现眼睛接触毒物的情况,需要更加谨慎地处理。通过清水或者生理盐水对眼睛进行持续15min的冲洗。在冲洗期间需要尽可能地维持眼睛处于睁开状态,使水流能与眼内结构以及眼球充分地接触,将毒物全面清除。在此期间应该避免揉眼动作,防止出现毒物进一步扩散或者加重眼部损伤的情况。若患者佩戴隐形眼镜,在冲洗之前需要将隐形眼镜取出,从而保障整体的冲洗效果。

三、特异性解毒剂的使用

1. 确认中毒物质

在处理急性中毒期间,需要对中毒物质的浓度以及种类进行确认,能为有效治疗方案的制定提供良好的依据。医生可以采取血液分析、尿液分析、血液分析等实验室检测手段对中毒物质的数量以及类型给予确定。以上检测结果不但可对中毒的因素进行确定,还有助于医生对毒物分布在体内情况、中毒严重程度进行评估。

2. 常见解毒剂

纳洛酮:在阿片类药物中毒中适合使用,该药物属于阿片受体拮抗剂,可在短时间内对海洛因、吗啡等阿片类药物造成的中枢神经系统抑制进行有效逆转,将意识以及呼吸有效恢复,一般是选择静脉注射的方式给药,在短时间内可快速起效。

阿托品:在有机磷农药中毒中适合使用,由于有机磷农药对胆碱酯酶活性可有效抑制,引起乙酰胆碱积累的情况,从而出现神经毒性反应。阿托品属于抗胆碱药物,对乙酰胆碱的作用可有效阻断,使中毒症状明显缓解。一般是结合解磷定进行治疗,可促使治疗效果明显提高。

氯丙胺:在金属中毒中适合使用,氯丙胺作为螯合剂药物,可结合重金属离子形成可溶性复合物,经过尿液往体外排出。需要按照患者金属类型以及中毒程度合理地调整使用的方法以及剂量。

四、支持治疗

1. 维持生命体征

维持患者生命体征以及持续性监

测在处理急性中毒的工作中占据着非常重要的位置,医生需要对以下几个关键的指标给予密切关注:

心率:对心率节律异常、快慢等给予监测,以便能在第一时间对心律失常进行处理。

血压:维持血压水平在正常的状态内是非常必要的,低血压会造成器官灌注缺乏的情况,对生命产生一定的威胁。采取静脉输液的方式可促使血容量和度进行维持,维持血压,如情况需要,可以选择升压药物进行干预。

呼吸频率:通过对患者呼吸模式、呼吸频率等进行评估,对呼吸困难或者呼吸抑制的情况能及时发现。如患者出现呼吸功能受损的情况,应该提供机械通气支持干预。

血氧饱和度:通过脉搏血氧仪对血氧饱和度进行监测,保障氧合处于良好的状态内,如患者出现氧合不足的情况,需要及时实施氧气吸入治疗干预。

2. 对症支持治疗 根据中毒引起的实际情况,医生可能会选择地西洋等抗癫痫药物对癫痫发作给予控制,或者根据患者需求采取镇痛药物进行治疗,防止出现进一步中毒的风险问题。

总而言之,对于急性中毒患者的急救工作需要全面、准确、快速地开展处理。急诊科医生需要采取及时的评估、毒物去除、使用特异性解毒剂以及提供支持干预等方式进行干预,能为中毒患者的生命安全提供保障,且加快康复速度。通过对以上关键措施进行了解,能促使公众对于急性中毒的认识明显提高,从而使应对能力得以增强。