

# 十八届中央巡视实现全覆盖

## 实现党的历史上首次一届任期内中央巡视全覆盖 中央纪委审查的中管干部半数以上线索来自巡视

新华社北京6月21日电(记者 朱基钗 罗宇凡)21日,随着十八届中央第十二轮巡视对中国农业大学、北京航空航天大学等15所中管高校党委巡视反馈情况在中央纪委监察部网站集中公布,十八届中央最后一轮巡视反馈情况全部向社会公布。

这标志着党的十八大以来,中央巡视如期完成对省市区地方、中央和国家机关、国有重要骨干企业、中央金融单位和中管高校

的巡视全覆盖,实现了党的历史上首次一届任期内中央巡视全覆盖。十二轮巡视共巡视277个单位党组织,对16个省区市开展“回头看”,对4个单位进行“机动式”巡视。

2013年5月,十八届中央第一轮巡视启动,节奏持续加快,力度不断加强,向着全覆盖迈进。2013年开展了2轮中央巡视,2014年、2015年、2016年均分别开展了3轮中央巡视,2017年开展了1轮中央巡视。

十八届中央巡视通过“板块轮动”的方式逐步推进。到2014年第四轮巡视,中央巡视在不到2年时间内,对31个省区市和新疆生产建设兵团实现全覆盖;到2015年第七轮巡视,完成对55家央企巡视全覆盖;到2015年第八轮巡视,完成对中央金融单位巡视全覆盖;到2016年第十一轮巡视,完成对中央和国家机关巡视全覆盖;到2017年第十二轮巡视,完成对中管高校巡

视全覆盖。

根据巡视发现的问题线索,查处了苏荣、王珉、黄兴国等一大批高级领导干部,揭露了山西“系统性塌方式腐败”、湖南衡阳破坏选举案、四川南充拉票贿选案、辽宁拉票贿选案等一系列重大案件。据统计,党的十八大以来,中央纪委立案审查的中管干部中,50%以上是根据巡视移交的问题线索查处的。

# 推动创新创业便利群众生产生活

李克强主持召开国务院常务会议

(上接一版)坚持市场导向,加强分类指导,鼓励有条件的行业、地区和各类市场主体大胆探索,发展分享经济。二要清理和调整不适应分享经济特点的行政许可、商事登记等事项及相关制度,避免用旧办法管制新业态。研究完善适应分享经济特点的税收、社保等支持政策,对依托分享平台灵活就业、自主创业人员按规定落实就业创业扶持政策。加大对分享经济产品和服务的政府采购力度。推动政府部门数据及企业、高校、科研机构的人才、设备等创新资源开放共享,为分享经济发展创造更好条件。三要按照“鼓励创新、包容审慎”原则,审慎出台新的准入和监管政策。破除行业和地域壁垒,强化分享经济领域平台企业垄断行为监管和防范。四要落实各方责任,促进分享经济规范有序、持续健康发展,鼓励公平竞争。通过出台行业服务标准、自律公约等,建立政府、企业、消费者等社会共治机制。探索设立消费者投诉维权第三方平台,依法严厉打击泄露和滥用个人信息等违法违规行为。

会议认为,加快发展商业养老保险,可以进一步完善社会保障体系、促进养老服务业多层次多样化发展,有利于适应人口老龄化和就业形态新变化,满足人民群众日益增长的养老保障需求。会议确定,一是支持商业保险机构为个人和家庭提供个性化、差异化养老服务,积极提供企业和职业年金计划产品和服务。大力发展老年人意外伤害、长期护理、住房反向抵押等商业养老保险,逐步建立长期照护、医养结合、医养结合等养老服务保障体系。探索发展针对无子女、“空巢”家庭等特殊群体的综合养老服务保障计划。二是确保商业养老保险资金安全可靠运营,实现保值和合理回报。鼓励商业养老保险资金以投资新建、参股、托管等方式兴办养老机构,支持发展适应养老机构经营管理风险要求的责任保险。三是加大政策支持,落实好国家支持保险和养老服务业发展的相关财税政策,加快个人税收递延型商业养老保险试点,支持商业养老保险机构有序参与基本养老保险基金投资管理,为商业养老保险资金参与国家重大项目和民生工程等建设提供绿色通道和优先支持。加大监管力度,督促保险机构提高服务质量,维护消费者合法权益,切实防控风险。

会议通过《融资担保公司管理条例(草案)》。草案立足支持普惠金融发展,突出对融资担保服务小微企业和“三农”加大政策支持,鼓励发展政府支持的融资担保和再担保机构,促进缓解融资难融资贵问题和扩大就业;规定了融资担保公司的准入、退出、经营规则等,明确了增强其发展能力的支持措施;强化地方政府监管职责,严格风险防范。

根据全国人大常委会新修订的环境影响评价法,会议通过《国务院关于印发〈建设项目环境保护管理条例〉的决定(草案)》。

# 北京未来5年咋发展?有效解决“大城市病”

据新华社北京6月21日电(记者 李舒 乌梦达)一个没有“大城市病”的北京什么样?未来5年中国要建设一个怎样的首都?上学、房价、拥堵……老百姓最关心的问题如何解决?正在召开的中国共产党北京市第十二次代表大会上,北京市委书记蔡奇作报告时说,面向未来,将坚持人民城市为人民,更加突出减量集约,“瘦身健体”,有效解决“大城市病”。

雾霾不时困扰、交通拥堵、房价高企、上学难、看病难……这是北京的现状,也是“大城市病”的表现。

2017年5月,新版北京城市总体规划(征求意见稿)向社会公布,以减量发展、严守底线的理念,大幅度扩大绿色生态空间,推动城乡统筹,多规合一。

为此,北京市对城市进行体检,以水定城、以水定地、以水定人、以水定产,严格城市人口“天花板”、生态红线和城市开发边界管理,确保人口总量2020年要控制在2300万人、中心城区人口密度降下来;生态红线区面积从现在的73%到2030年达到75%;城乡建设用地现状为2921平方公里,2020年减量到2800平方公里以内、2030年减量到2700平方公里。

几年来,北京制定实施了严格的新增产业禁限目录,开展疏解整治提升专项行动,城市副中心和雄安新区的建设,有望改变北京单中心过度聚集的现状,北京城六区常住人口已经出现拐点。

# 健身迎接瑜伽日 青山绿水身姿美



6月21日,贵州省铜仁市松桃苗族自治县的瑜伽爱好者在练习瑜伽。当日是国际瑜伽日,当地瑜伽爱好者来到户外练习瑜伽,感受身体和自然的融合统一。 新华社发

## 天舟一号进入独立运行阶段 择机释放立方星

6月21日9时16分,地面发送指令

天舟一号货运飞船与天宫二号空间实验室分离

按程序,天舟一号逐步退至前向120米并保持位置

待地面确认状态正常后,发令控制天舟一号正常撤离,天舟一号建立三轴稳定对地飞行姿态

在高度约390公里的近圆轨道上开始独立运行

6月21日9时47分

在经过两个月的组合体飞行后

天舟一号按计划与天宫二号实施撤离,开始进入独立运行阶段

在此阶段

天舟一号继续开展空间应用、航天技术等领域的多项实(试)验,择机释放立方星,与天宫二号进行自主快速交会对接和第三次推进剂补加试验

# 全国新增92个双创示范基地

据新华社北京6月21日电 国务院办公厅日前印发《关于建设第二批大众创业万众创新示范基地的实施意见》,系统部署第二批大众创业万众创新示范基地建设工作。

《意见》明确了第二批共92个双创示范基地,包括北京市顺义区等45个区域示范基地,北京大学、中国科学院西安光学精密机械研究所等26所高校和科研院所示范基地,中国航空工业集团公司等21个企业示范基地。

《意见》指出,首批双创示范基地启动建设以来,形成了一批创新创业高地,打造了一批创新创业品牌,探索了一批创新创业制度模式。双创示范基地已经成为促进转

型升级和创新发展的抓手。为在更大范围、更高层次、更深程度上推进大众创业万众创新,持续打造发展新引擎,决定在部分创新创业基础较好、特色明显、具备示范带动能力的区域、高校和科研院所、企业等,再支持建设一批双创示范基地,进一步强化支撑能力,放大标杆效应,提升社会影响,形成新的创新创业经验并在全社会复制推广,推动大中小企业融通发展,拓展就业空间,为培育壮大发展新动能、促进新旧动能接续转换提供重要支撑。

《意见》强调,要以推进供给侧结构性改革为主线,深入实施创新驱动发展战略,纵深推进大众创业万众创新,落实既定改革举措和建

设任务,推动创新创业资源向双创示范基地集聚,使各项“双创”支持政策真正落地。同时,针对创新创业重点领域、主要环节、关键群体,再推出一批有效的改革举措,在深化“放管服”改革、优化营商环境、支持新兴业态发展、加强知识产权保护、加快科技成果转化应用、完善人才激励政策、支持建设“双创”支撑平台、加快发展创业投融资、支持农民工返乡创业、支持海外人才回国(来华)创业、推动融合协同等方面,继续支持双创示范基地探索创新、先行先试,逐步建立完善多元化、特色化、专业化的创新创业制度体系。

# 歼-10B战机首度出征 与世界先进战机同场竞技

右图 参加训练的空军歼-10B战机飞向云端。

6月21日,空军新闻发言人介绍,作为“国际军事比赛-2017”中“航空飞镖”项目的亮点之一,歼-10B战机将首度参赛,与世界先进战机同场竞技。

中国空军公开的信息显示,歼-10B作为中国自主研发的全天候、超音速多用途战斗机,主要担负夺取制空权、近距离空中火力支援、对地面及海面目标进行精确打击等任务。

新华社发



# 含稀有金属能补充能量? 这些“养生品”其实伤身

据新华社福州6月21日电(记者 李慧颖)记者从福建检验检疫局获悉,今年以来,该局处理了多起旅客携带放射性剂量严重超标的“养生物件”入境事件。检验检疫部门提醒消费者,在海外购物时,对于一些宣称能“补充人体能量”的商品,消费者应保持警惕,避免“花钱伤身”。

近日,福建检验检疫局工作人员在福州机场查获一件放射性剂量严重超标的可疑金属器皿。经检测,发现该金属器皿内装有大量含

天然核素Th-232的放射性颗粒,容器外表的辐射剂量率达到本底值的33倍,大大超出我国相关安全标准规定的豁免限值。携带器皿的旅客称,该物品购自日本,但查验人员未见说明书等相关资料。

据介绍,今年以来,福建检验检疫局已经处理多起此类事件。这些放射性超标的“养生物件”虽然后制不一,或挂饰或手链或沐浴用品,但有一些共同特点:一是主要购自日本等国家和地区;二是商家宣称含有钷、锶等贵重

稀有金属,能够释放负离子或发射远红外线,有加速血液循环,补充人体能量等功效;三是均含有放射性核素。

福建检验检疫局工作人员介绍,放射性核素衰变产生的射线可以使空气发生电离,从而达到商家宣称的“负离子功能”。但是,长时间近距离接触此类物质,容易产生造血功能缺失等不良影响,并有诱发癌症的可能。我国相关法律法规明确禁止向公众出售此类含放射性物质的消费品。

# 国务院任命香港特区第五届政府主要官员

新华社北京6月21日电 依照香港特别行政区基本法的有关规定,根据香港特别行政区第五任行政长官林郑月娥的提名,国务院2017年6月21日任命了香港特别行政区第五届政府主要官员。任命情况如下:

任命张建宗为政务司司长;任命陈茂波为财政司司长;任命袁国强为律政司司长;任命罗智光为公务员事务局局长;任命刘江华为民政事务局局长;任命李家超为保安局局长;任命聂德权为政制及内地事务局局长;任命陈肇始(女)为食物及卫生局局长;任命刘怡翔为财经事务及库务局局长;任命杨润雄为教育局局长;任命黄伟伦为发展局局长;任命邱腾华为商务及经济发展局局长;任命陈帆为运输及房屋局局长;任命罗致光为劳工及福利局局长;任命黄锦星为环境局局长;任命杨伟雄为创新及科技局局长;任命曾国卫为入境事务处处长;任命邓以海为海关关长;任命白福六为廉政专员;任命孙德基为审计署署长;任命卢伟聪为警务处处长。

根据香港基本法的规定,上述主要官员将于2017年7月1日起履行职责。

# 我国造出耐核辐射机器人 可在“生命禁区”侦查救援

据新华社成都6月21日电(记者 吴晓颖)高悬的机械手臂、圆形的摄像头,大的状如一辆坦克有100多公斤,小的形如几只捆绑在一起的炮弹仅有十多公斤……这组四个机器人看似其貌不扬,却有着特殊的本领,它们能在人类生命禁区的超辐射环境下侦查救援,犹如“特种部队”,是我国自主研发的耐核辐射机器人。

由中国科学院光电技术研究所与西南科技大学、中国工程物理研究院经过近两年时间联合研发的这组机器人,攻克了强辐射环境可靠通信、辐射防护加固等核用机器人关键技术,并于近日荣获2016年度四川省科学技术进步一等奖。

高耐辐射技术是核心技术之一。普通机器人在高辐射环境中会“死机”;机器人的“四肢”材料会老化,“大脑”芯片控制中心被损毁,“眼睛”摄像头会黑屏。如2011年日本发生福岛核泄漏事故后,进入泄漏区工作的机器人就因不耐辐射性而很快“瘫痪”。

这组核应急机器人可以承受65℃的高温,其携带的相机等传感器,可以在每小时1万个西弗(Sv)的核辐射环境中工作,特别是水下高清耐辐射摄像系统采用了独特辐射屏蔽技术,可在水平方向360度旋转无盲区,在水下100米工作也依然稳定可靠。

# 彩票公益金使用情况 每年6月底前须公布

据新华社北京6月21日电(记者 罗争光)记者21日从民政部获悉,民政部办公厅日前印发《民政部彩票公益金使用管理信息公开办法(试行)》和《民政部彩票公益金项目督查办法(试行)》,明确要求加强资金使用情况,每年6月底前向社会公布资金使用情况。

根据《民政部彩票公益金使用管理信息公开办法(试行)》,公益金使用坚持“谁使用、谁分配、谁管理、谁公开”原则。各级民政部门、各申报公益金项目预算的民政部门内设机构和直属单位是公益金使用管理信息公开的责任主体,要公开项目名称、项目单位、资金额度、项目联系人以及资金管理办法、分配额度等信息。

《办法》要求,各级民政部门、项目单位应当在每年6月底前公布公益金使用管理信息;各级民政部门应当按照财政部门有关规定,将公益金有关信息纳入部门预算(决算)信息公开;民政部每年6月底前将上年度使用彩票公益金情况向社会公告。

根据《民政部彩票公益金项目督查办法(试行)》,民政部门应当定期或不定期对项目单位的项目实施过程进行督导和检查。督查形式包括审计、约谈、函询、查阅档案资料、实地检查等。督查主要内容包括项目单位管理制度的健全性;预算执行情况、资金使用合法合规性;项目完成情况;项目目标是否发生偏离;信息公开和宣传情况等。

《办法》对民政部、各级民政部门委托第三方审计机构对公益金项目开展审计进行了规范,明确了范围和方式,规范了责任和义务,明确了第三方审计机构应具备的条件。

更多时事热点 请扫描二维码 关注本报微信公众号

## 媒眼

【看天下】

“小编”夜观天象 “媒眼”洞察世界