

中国发展高层论坛释放多重政策信号

中国有较大约束政策调控空间

“十四五”开局之年,中国经济形势如何?宏观政策有哪些特点?多位与会人士予以深度解析。

新任中国人民银行货币政策委员会委员、中国国际经济交流中心副理事长王一鸣表示,今年设定6%以上的预期增长目标,体现了中国将追求更高质量更有效率更可持续增长,也为应对不确定性、防范风险和结构性改革预留了空间。

多措并举助力绿色低碳发展

我国提出“力争在2030年前碳排放达峰,力争2060年前实现碳中和”的目标,在此次年会上,多场分论坛的主题也聚焦“绿色低碳发展”。

核心提示

中国发展高层论坛2021年会3月20日至22日在北京举行。本届论坛主题为“迈上现代化新征程的中国”。

围绕“十四五”开局之年的宏观政策取向和绿色发展、对外开放等今年经济工作的重点,多位与会权威人士释放出信号:宏观政策将保持对经济恢复的必要支持力度,不求急转弯;作为开放高地,北京和海南等也在酝酿开放政策新突破。

碳达峰和碳中和是相互关联的两个阶段,它们的辩证关系是“此快彼快、此低彼易、此缓彼难”,因此“十四五”是一个关键期和窗口期。

“我们现在只剩下不到10年的时间来实现碳达峰的目标,所以时间非常紧迫,必须通过制定相关的政策向全社会提供为实现碳达峰的目标而奋斗的一种驱动力。”

与会的相关部门人士也透露了下一步支持绿色低碳发展的政策思路。易纲表示,人民银行已经把绿色金融确定为今年和“十四五”时期的一项重点工作,将从完善绿色金融标准体系、

强化信息报告和披露,在政策框架中全面纳入气候变化因素,鼓励金融机构积极应对气候挑战以及深化国际合作方面来做好这项工作。

与会人士也对下一步的政策措施提出了建议。夏光表示,为全社会提供的实现碳达峰的驱动力可分解为推动力、拉动力、行动力三个方面,这也对应着三个方面的政策:推动力对应着由政府来实施的管制性的政策;拉动力对应着通过市场提供激励性引导性的政策;行动力对应着增强社会行动能力的政策。

多个开放高地谋求新突破

“十四五”开局之年,中国扩大开放的举措安排成为关注焦点。在年会上,各界人士共同解析了中国对外开

放的前景。

王一鸣认为,中国经济已深度融入世界经济和国际分工体系,国内循环与国际循环相互依存、不可分割。中国将坚定不移扩大开放,特别是要继续拓展规则、规制、管理、标准等制度型开放,构建与国际通行规则相衔接的制度体系和监管模式。

记者了解到,作为全国目前唯一一个服务业扩大开放综合试点,北京自2015年实施试点以来,已推出4轮试点示范方案。北京市副市长殷勇表示,北京将充分发挥国家服务业扩大开放综合示范区和自贸试验区“两区”建设优势,重点围绕知识产权、资本、数据、人才、土地等生产要素,提升服务保障能力,打造本地一流营商环境。

另一开放高地,海南自由贸易港也在酝酿新突破。海南省常务副省长沈丹阳表示,“十四五”时期海南将着力扩大现代物流、医疗健康、现代金融、商务服务等产业规模,打造国际冷链物流、专项康养、国际设计岛等发展蓝海。

记者 张 莫 班娟娟 王文博 据新华社北京电

节水,请从“光瓶”开始

逐渐习惯了吃饭“光盘”的你,可否留意桌上喝剩的瓶装水?世界水日之际,希望大家也能喝水“光瓶”。

新华热评

白白流掉;矿泉水水源地一般是生态优美、水质优良的地方,每瓶矿泉水背后都是一座生态基地,浪费的每瓶水,都是对水中蕴含生态价值的抛弃。

事实上,“半瓶水”现象随处可见。前几天,在天津市一家学术会议现场,28名与会者散会后,留下了15瓶“半瓶水”,只能扔进垃圾箱。一些环保组织长期在重要会议场所观察发现,会场“半瓶水”比率保守估计在10%以上。专家估计,仅在会议场所,我国一年浪费的瓶装水便有一千万瓶。

瓶装水浪费让人惋惜。由于制作工艺的限制,生产一瓶纯净水需要消耗更多的原水。以此算来,随手扔的“半瓶水”意味着几瓶水

很多人从小便被教育节约用水,也学过“我国水资源时空分布不均”,我们不能让随意的或无心的浪费行为,让不平衡的天平更加倾斜。不要轻视每个人都“光瓶”的力量。我国人均水资源占有量少,只要每个人都能喝光或者随手带走没喝完的瓶中水,就能节约出不少水。

节约用水,请从“光瓶”开始。 记者 王井怀 黄江林 新华社天津电

农业农村部: 培育核心种源和节水高抗新品种

据新华社北京电(记者李志勇)农业农村部日前出台文件明确,计划到2025年,育种创新取得重要进展,培育一批有自主知识产权的核心种源和节水高抗新品种。

农业种质资源调查,抢救性收集一批珍稀、濒危、特有资源和特色地方品种,加强农业种质资源库建设。提纯复壮一批地方特色品种,加快提纯复壮一批品种。

据介绍,为落实好“打好种业翻身仗”,未来将加快推进品种培优、重点推进“四个一批”行动——发掘一批优异种质资源,开展全国

同时,选育一批高产优质突破性品种,启动重点种源关键核心技术攻关和农业生物育种重大科技项目,自主培育一批突破性品种。

22部门: 打击非法社会组织

据新华社北京电(记者孙少龙)民政部22日发布消息,民政部等22部门联合发布通知,进一步加大打击整治非法社会组织力度,全方位铲除非法社会组织滋生土壤,净化社会组织生态空间。

通知对企事业单位和社会组织提出要求,不得与非法社会组织有关联,自觉抵制非法社会组织,不得与非法社会组织勾连开展活动或为其活动提供便利;不得参与或加入非法社会组织;不得接收非法社会组织作为分支或下属机构;不得为非法社会组织提供账户使用等便利;不得为非法社会组织进行虚假宣传。

南水北调: 逾1.3亿人直接受益

据新华社北京电(记者刘诗平)3月22日是第二十九届“世界水日”。世界上规模最大的调水工程——南水北调东、中线一期工程全面通水6年多来,累计调水超过408亿立方米,1.3亿多人直接受益。

水利部提供的资料显示,受水区40多个大中城市的260多个县区用了北调的南水,城市供水实现了外调水与当地水的双供水保障,提高了供水保证率。

信用债: 扎堆推迟或取消发行

据新华社北京电(记者钟源)根据Wind最新数据统计,今年以来,有905只信用债推迟或发行失败,涉及金额3445.7亿元,而去年同期只有631只,金额为2491.2亿元,数量及规模分别上涨43.4%和38.3%。

业内人士表示,“今年债市的压力会比较。债务违约的情况依然存在,机构对于拿券的热情不高。一些低等级的债券甚至无人问津,即使要发行也面临融资成本高企的尴尬局面。”

微新闻

●记者从国家航天局探月与航天工程中心获悉,嫦娥四号着陆器和“玉兔二号”月球车分别于3月21日2时和3月20日17时09分结束第28月昼工作,进入月夜休眠。截至目前,嫦娥四号着陆器和“玉兔二号”月球车已在月面生存了800多个地球日。

●国家卫健委等九部门近日发布《关于印发全国社会心理服务体系试点2021年重点工作任务的通知》,要求2021年年底前,试点地区40%的二级以上综合医院开设精神(心理)科门诊。

●为进一步加强对电子烟等新型烟草制品的监管,维护消费者合法权益,工业和信息化部、国家烟草专卖局研究起草了《关于修改〈中华人民共和国烟草专卖法实施条例〉的决定(征求意见稿)》,22日向全社会公开征求意见。 均据新华社电

峭壁上的“植绿人”



在广西柳州市梯梯山山体复绿工程施工现场,有一群忙碌在峭壁上的“植绿人”。他们通过搭建钢筋混凝土V型槽和混喷的方法,在陡峭的石头山上开辟出了一片片“梯田”,回填泥土后种植石山紫薇、夹竹桃、三角梅等进行绿化,并在“梯田”搭建供水供养料的管道,以利于植物生长。经过工人们的努力,梯梯山山体重新披上绿装。



图①:3月22日,工人沿着扶梯爬上陡峭的山体作业(无人机照片)。 图②:在复绿工程施工现场,工人在峭壁上精心栽上小树苗。 图③:工人在柳州市梯梯山山体复绿工程施工现场植树。

新华社发

进一步保障生物安全和伦理规范 干细胞领域多了6项标准

近日,中国细胞生物学学会标准工作委员会发布了6项干细胞领域团体标准,中国科学院动物研究所国家干细胞资源库获颁我国第一张生物样本库认可证书。

为何要制定干细胞标准体系?怎样更好保障生物安全和伦理规范,同时加速临床应用?

治疗前景广阔 标准短缺成瓶颈

干细胞是一类具有自我复制能力的“种子”细胞,可以分化成多种功能细胞,参与细胞替代和组织再生。干细胞的临床研究和应用,近年给帕金森、卵巢早衰等疾病的治疗带来新希望。

但由于相关标准缺失,该领域出现一些鱼目混珠的乱象,少数人打着“干细胞美容”等旗号招摇撞骗,部分有价值的研究和应用却重重受限。

“制定标准,可以让干细胞研究和应用有所参考。”中国科学院院士、昆明理工大学灵长类转化医学研究院院长李季智说,作为医学前沿领域,干细胞的理论和关键技术还在不断发展,标准也将随之不断完善。

作为临床医生,郑州大学第一附属医院生殖中心主任医师孙瑛

最关注干细胞领域新技术、新产品在病人身上使用时,是否安全、有效并遵循了相关政策和标准。“6项标准发布,对于规范干细胞临床研究和应用,避免对病人造成伤害将起到重要作用。”她说。

空白不断填补 伦理合规是难点

此次发布的6项干细胞团体标准,包括《人间充质干细胞》《人视网膜色素上皮细胞》《人诱导多能干细胞》《人心肌细胞》《人造血干/祖细胞》《原代人肝细胞》,对相应的细胞生物学特性、关键质量属性、生产工艺、生产过程和质量控制、检验方法及规则、包装与标签、储存运输等方面进行了系统规定。

中国医药生物技术协会副理事长吴朝晖表示,系列标准发布后,对这6种干细胞临床研究的备案审核就有了更清晰依据。

标准发布的同时,中国合格评定国家认可委员会为国家干细胞资源库颁发了我国第一张生物样本库认可证书CNAS BB001。

中国科学院干细胞与再生医学创新研究院副研究员彭耀进说,生物样本库的发展需格外注意知情同

意、隐私保护等伦理问题。比如,研究者在基因测序时发现了干细胞捐赠者得某类疾病的概率极高,是否有义务告知捐赠,此类问题的边界需不断探讨、完善。

团体标准先行 推动国际标准出台

干细胞等新兴领域,技术发展往往比标准制定“快一步”。

为减少监管空白,我国鼓励具备相应能力的学会、协会、商会、联合会等社会组织和产业技术联盟协调相关市场主体共同制定满足市场和创新需要的标准,供市场自愿选用,增加标准的有效供给。

中国标准化研究院党委书记、副院长王宗岭说,干细胞的新技术标准在学术团体内达成共识,满足创新需求,对未来的国家标准制定、推进团体标准国际化,具有重要的先行先试意义。

国际标准化组织(ISO)委员张勇说,目前关于干细胞的国际标准基本仍处于空白,我国的干细胞国际标准制定工作走在前列,未来将加快推进国际标准发布。

记者 董瑞丰 据新华社北京电

住房和城乡建设部: 着力解决新市民住房突出问题

据新华社北京电(记者王优玲)住房和城乡建设部副部长倪虹近日强调,要保持房地产调控定力,着力解决新市民住房突出问题。

倪虹近日带队赴四川省成都市和陕西省西安市调研指导房地产市场工作时强调,城市政府要根据人口流入情况,切实增加住宅用地供应,管控资金风险,建立“人、房、地、钱”联动机制,从源头上稳定预期。要针对房地产市场存在的突

出问题,及时采取措施,精准、精细调控,严肃查处房地产中介、助贷机构的违法违规行为,坚决遏制投机炒房。

“城市政府要落实房地产调控主体责任,毫不动摇坚持房子是用来住的、不是用来炒的定位,不将房地产作为短期刺激经济的手段,稳地价、稳房价、稳预期,确保党中央、国务院决策部署落到实处。”倪虹说。

财政部国家税务总局: 延长部分税费优惠政策执行期限

据新华社北京电(记者孙韶华)财政部、国家税务总局日前联合发文,明确为进一步支持小微企业、科技创新和相关社会事业发展,将提高研究开发费用税前加计扣除比例,金融机构小微企业贷款利息收入免征增值税,养老机构免

征增值税等16个方面的税收优惠政策,凡已经到期的,执行期限延长至2023年12月31日。

此外,两部门还发文明确继续实施应对疫情部分税费优惠政策,电影等行业税费支持政策执行期限延长至2021年12月31日。

河北沧州: “眼卫士”进校园



今年3月是教育部部署的春季学期近视防控宣传月。3月22日,河北省沧州市实验小学邀请沧州市眼科医院的“眼卫士”医生志愿服务队走进校园,开展爱眼护眼公益讲座,并为孩子们进行视力健康普查,建立“视力档案”。图为志愿者指导学生进行裸眼视力检查。 新华社发

浙江奉化: 万亩桃园花正盛



连日来,浙江宁波奉化区萧王庙街道上万亩连片种植的桃花陆续绽放,吸引不少游客到此赏花踏青。奉化于1996年被命名为“中国水蜜桃之乡”,水蜜桃种植面积超过5万亩。3月22日,游客在奉化区萧王庙街道林家桃园内赏花踏青。 新华社记者 黄宗治 摄