

李强分别会见世界银行行长彭安杰、国际货币基金组织总裁格奥尔基耶娃

新华社北京3月25日电 国务院总理李强3月25日上午在人民大会堂会见世界银行行长彭安杰。

李强表示,世行是在全球具有重要影响的多边开发机构,也是现行国际治理体系的基石之一。中国作为世界上最大的发展中国家,过去40多年与世行开展了富有成效的合作。中方愿同世行建立更加紧密的伙伴关系,进一步加强知识、乡村振兴、医疗卫生等领域合作,推动落实全球发展倡议,为应对气候变化等全球性挑战作出积极贡献。中方支持世行改革议程,希望世行将发展置于改革的中心位置,加大对减贫与发展传统领域的投入,提升发展中国家应有的代表性,在全球治理中更有效发挥作用。

李强指出,今年以来,中国经济回升向好的态势巩固增强。我们一方面将继续加大宏观调控力度,推出更多有利于稳预期、稳增长的政策,另一方面将持续培育壮大新动能,有信心、有能力实现今年发展目标,为世界经济作出新贡献。中国经济长期向好的态势不会改变,我们愿同各国加强合

作,将持续打造市场化、法治化、国际化一流营商环境,继续深化重点领域和关键环节改革,更好维护公平竞争,保护各类企业合法权益,促进贸易投资自由化便利化,同世界分享发展机遇。

彭安杰感谢中国长期以来为世行工作提供的支持,赞赏世行在华合作项目运营良好,表示中国是世行同世界各国合作的典范,世行愿同中方进一步深化在卫生医疗、绿色转型、应对气候变化等领域合作,为中国高质量发展作出积极贡献。

吴政隆参加会见。
新华社北京3月25日电 国务院总理李强3月25日上午在人民大会堂会见国际货币基金组织总裁格奥尔基耶娃。

李强表示,当前世界经济复苏依然缓慢,中国提出今年国内生产总值增长5%左右的目标,这是对世界经济的重要利好。今年以来,中国经济回升向好的态势不断巩固增强,实现良好开局,为完成全年经济社会发展目标打下坚实基础。从长远看,中国经济具有制

度、市场、产业、人力资源和创新优势,长期向好的基本面没有改变也不会改变。我们有信心、有能力保持中国经济持续健康发展。中国将坚定不移推进高水平对外开放,更好促进同各方的互利共赢。

李强指出,中国和基金组织保持着良好合作关系。中方支持基金组织在全球治理中继续发挥重要作用,愿进一步深化与基金组织合作,持续推动完善全球债务治理体系,为促进世界经济复苏贡献力量。希望基金组织继续发挥积极影响,维护经济全球化和自由贸易,维护全球产业链供应链稳定畅通,推动建设开放型世界经济。

格奥尔基耶娃感谢中国为基金组织提供的大力支持,表示过去一年,中国经济增长超出预期,在绿色经济、数字经济、人工智能等领域保持良好发展势头。中国好,世界才好。基金组织不赞成将经济问题政治化,愿同中方进一步深化合作,助力中国经济转型升级和改革开放,提升中国在基金组织的代表性和发言权。

吴政隆参加会见。

(上接第一版)以瑞中复交为重要契机,同中方相互尊重、增进理解,加强人员往来和各领域合作,学习借鉴中国经验,发展富有成果和互利共赢的伙伴关系。

当今世界面临很多全球性挑战,唯有团结与合作,才能实现人类的共同进步与繁荣。习近平主席提出的系列全球倡议具有重要意义。瑞方愿积极参与共建“一带一路”,落实全球发展倡

议、全球安全倡议、全球文明倡议,同中方就应对气候变化加强合作。

会谈后,两国元首共同见证签署共建“一带一路”、落实全球发展倡议、经济发展、农业等领域多项双边合作文件。

双方将发表《中华人民共和国和瑙鲁共和国联合声明》。

会谈前,习近平在人民大会堂北大厅

为阿迪昂举行欢迎仪式。

天安门广场鸣放21响礼炮,礼兵列队致敬。两国元首登上检阅台,军乐团奏中瑙两国国歌。阿迪昂在习近平陪同下检阅中国人民解放军仪仗队,并观看分列式。

当晚,习近平在人民大会堂金色大厅为阿迪昂举行欢迎宴会。

王毅参加上述活动。

(上接第一版)

斯凯里特表示,多中虽相隔万里,但两国始终相互尊重、密切合作,结下深厚友谊,树立了拉中友好的典范。多方感谢中方为多方应对新冠疫情、推动经济社会发展提供大力支持。多方坚定恪守一个中国原则,坚决反对任何国家干涉中国内政、侵犯中国主权。中国致力于维护世界和平、促进共同发展,提出的“一带一路”

倡议和全球发展倡议、全球安全倡议、全球文明倡议获得国际社会越来越多的支持。多方愿同中方进一步加强对对话沟通,密切人员往来,拓展农业、基础设施建设、电子商务、可再生能源、教育等领域合作,携手应对气候变化,落实联合国2030年可持续发展议程,推进构建多中命运共同体。多米尼克愿成为加勒比国家和中国加强交流合作的纽带。

会谈后,两国总理共同见证签署共建“一带一路”、农业、绿色发展、基础设施建设、落实全球发展倡议等多项双边合作文件。

会谈前,李强在人民大会堂北大厅为斯凯里特举行欢迎仪式。

吴政隆参加上述活动。

当日下午,斯凯里特向人民英雄纪念碑敬献花圈。

(上接第一版)围绕落实两国元首达成的重要共识,发挥立法机构特点和优势,深入开展多层次、多领域交流合作,丰富拓展机制化交流的内容,为两国务

实合作提供法律保障,为中俄世代友好夯实社会和民意基础。中方积极支持俄方办好第十届金砖国家议会论坛,愿加强在多边领域的沟通协作。

巴巴科夫表示,在两国元首引领和推动下,俄中关系不断巩固和发展。俄国家杜马愿密切同中国全国人大友好交往,为丰富两国合作内涵作出积极贡献。

(上接第一版)持续打造市场化、法治化、国际化一流营商环境,欢迎包括英国企业在内的各国企业来华投资兴业,共享中国高质量发展和高水平对外开放带来的新机遇。中国正全面推进健康中国建设,把

保障人民健康放在优先发展的战略位置,希望阿斯利康公司用好自身优势,深化同中方互利合作,在华实现更大发展。

伍德伦和苏博科高度评价中国经济社会发展取得的成就,看好中国超大

规模市场机遇,对中国未来发展充满信心。两家企业均表示将坚持在华发展长期战略,继续加大在华投资力度,深化同中国在绿色低碳、医药健康等领域合作,推动美中、英中互利合作取得更多成果。

吉林长春公主岭市抢农时建良田

“好田值得好好管”

本报记者 刘以晴



春耕进行时

早春二月,吉林长春公主岭市,仍是春寒料峭,棕黑色的土地上,可见白雪零星。大榆树镇李家屯村,机械轰鸣,东西两侧地块,各有一台挖掘机的作业,一条2米深、近千米的田间排水渠已见雏形。“咱这春耕就要开始,得先把农业基础设施建好用好。”东兴隆合作社理事长李振军告诉记者。

“啥时候挖好渠?啥时候浇注水泥?还有别的项目不?”李振军闲不住地向施工队打听,“政府建的水渠是真好,土地比田间路高,田间路又比水渠高,排涝肯定不犯难。”

公主岭是产粮大县,地势平坦,土地肥沃。李振军是当地的种粮大户,每年流转土地不少,此前也有烦心事——地块积水。“以往,田里有村民自己挖的排水沟,但深度不够,再加上各家各干一摊,缺乏规划。”他最怕碰上大雨,雨

水裹着泥土石块,排水沟极易淤堵,沟与沟之间连不上、排不畅、排错地方等情况时有发生。“去年有场急雨,人工清淤来不及,只能眼看着土地受涝。”

今年2月26日,元宵节刚过,公主岭市高标准农田建设开工。农业农村部门牵头,实施凿排水渠、钻水源井、保输配电等多个工程,覆盖9个乡镇近30万亩农田,赶在春耕开始前完工。公主岭市农业农村局副局长曲志伟说:“高标准农田配上农技指导、良机下田等,相比传统农田,亩产有望再提200斤。”

站在地头看了会儿“热闹”,李振军起身准备回家:“和几个村民约好了,下午给农田施肥。”近几年,在市里倡导下,李振军开始尝试更多施用有机肥。赶在春耕前,他们要将堆沤好的农家肥搅拌均匀地。“今春准备先种上玉米、大豆,肥地加‘营养’,还能减少板结。”李振军说,“好田值得好好管,田好更得好好干。”

李振军的所见所闻,只是吉林提早谋划春耕、加快高标准农田建设的一个缩影。近两年,吉林实施“千亿斤粮食”产能建设工程,制定高标准农田建设施工图,明确完成进度、时间节点,将培肥地力资金占比由5%提高到20%以上。“预计今年新建高标准农田1000万亩,力争到2027年把永久基本农田全部建成高标准农田。”吉林省农业农村厅厅长李德明说。

图为吉林长春公主岭市大榆树镇,田间排水渠施工现场。

本报记者 刘以晴摄

赵乐际将出席博鳌亚洲论坛2024年年会

本报北京3月25日电 (记者韩晓明)外交部发言人林剑25日宣布:全国人大常委会委员长赵乐际将于3月28日应邀出席在海南举行的博鳌亚洲论坛2024年年会开幕式并发表主旨演讲。

距离重庆奉节县城一个多小时车程处,菜籽坝抽水蓄能电站正在火热建设中。避开了国家公园、自然保护区等环境敏感区,避开了饮用水水源保护区,电站能够精准落地,得益于生态环境分区管控成果。

什么是生态环境分区管控?
生态环境分区管控,就是以保障生态功能和改善环境质量为目标,实施分区差异化精准管控的环境管理制度。一个地方的开发建设中,什么项目允许建设,什么项目要考虑重新选址,都与之有关。近日,《中共中央办公厅 国务院办公厅关于加强生态环境分区管控的意见》(以下简称《意见》)公开发布,为严守生态保护红线、环境质量底线、资源利用上线,科学指导各类开发建设活动提供了行动指南。

“一单元一策”分类管理

2020年起,重庆实施生态环境分区管控,识别需要优先保护的区域3.08万平方公里,涵盖了各类自然保护区、饮用水水源保护区、环境空气一类功能区等以生态环境保护为主的区域。3年多来,重庆动态更新生态环境分区管控成果,在项目选址规避风险、重点区域生态环境管控等方面持续发力。

目前全国共划定4万多个生态环境管控单元,分为优先保护、重点管控和一般管控3类,陆域面积分别占比55%、15%和30%。“一单元一策”分类管理:

优先保护单元完整利用生态保护红线成果,叠加红线以外法律法规明确要求保护的的其他生态功能重要区域,如饮用水水源保护区、湿地保护区等,覆盖了全国67%的森林和72%的草原生态系统,与国家重点生态功能区、“三区四带”生态安全格局匹配,实施严格保护;

重点管控单元包括环境质量改善压力大、资源能源消耗强度高、污染物排放集中、生态破坏突出、环境风险高的区域,一般以人口密集区、工业聚集区和环境质量超标区域为主,覆盖了全国总人口规模的77%和GDP总量的86.7%,与国家经济社会发展战略格局一致,实施针对性的重点管控;

一般管控单元指开发强度较低、环境质量相对较好的区域,实施一般管控,也为未来发展留出空间。

《意见》针对不同生态环境管控单元,提出优化布局、调整结构、控制规模等调控策略及导向性的环境治理要求。生态环境部环境规划院名誉院长、中国工程院院土王金南认为,把生态保护红线、环境质量底线、资源利用上线等生态环境“硬约束”,落实到生态环境管控单元,精准施策、科学治污、依法管理,可显著提高生态环境精细化差异化管理水平。

同时,专家认为,生态环境分区管控“一单元一策”分类管理,将有效遏制“两高一低”项目盲目发展,并确保生态安全格局总体稳定,提升生态系统的多样性、稳定性、持续性。

“一张图”“一清单”发挥生态环境导向作用

2000年以来,我国相继发布了地表水、大气、噪声环境功能区划、生态功能区划,推动生态保护红线和流域水环境控制单元划定,初步建立了不同生态环境要素的空间分区及管控体系。但由于我国生态环境空间异质性明显,针对单一区域、线、点上的局部微观管理已不能满足系统性治理需求,需要更加精细化的生态环境保护和治理,更好支撑绿色低碳转型发展。

“生态环境分区管控的核心特征在于空间化、集成化和精细化,将各分区的生态环境管控要求集成并落实到不同管控单元,确定差异化的生态环境准入清单。”清华大学环境学院

教授刘毅说。目前,国家与地方高效联动的生态环境分区管控成果数据管理平台和信息系统已建成,初步形成全国生态环境分区管控“一张图”管理。

《意见》将大气、水、土壤、生态、环境风险、资源利用、产业准入等一整套生态环境管理要求,融入“一张图”“一清单”管理,实现空间上的生态环境精细化、差异化管控,把经济活动、人的行为限制在自然资源和生态环境能够承受的限度内,真正发挥生态环境导向作用。

《意见》明确,到2025年,生态环境分区管控制度基本建立,全域覆盖、精准科学的生态环境分区管控体系初步形成。到2035年,体系健全、机制顺畅、运行高效的生态环境分区管控制度全面建立,为生态环境根本好转、美丽中国目标基本实现提供有力支撑。

“针对我国不同区域特点,从问题识别到解决方案的分区分类管控策略,建立‘绿色标尺’,守好生态红线,有助于强化生态环境管理的系统性和全面性,优化国土空间开发保护格局,厚植美丽中国建设的绿色底色。”王金南表示。

探索构建全链条生态环境管理体系

京津冀三省份加强区域、流域和海域协调,基于生态保护空间和环境质量底线约束,严格产业疏解和承接地生态环境准入要求,合理引导钢铁、石化产业向沿海集聚发展;

四川在高速公路、国省干道、水运等交通规划编制过程中,基于生态环境优先保护单元的分布,合理确定路网密度和选线方案,降低生态环境影响;

福建福州市将“十四五”生态环境保护规划与生态环境分区管控成果充分衔接,明确岸线保护和修复重点,推进海域环境质量改善……

生态环境分区管控成果已在各地发挥重要作用。

“生态环境分区管控体系为发展‘明底线’‘划边框’。”生态环境部环境工程评估中心副主任王亚男说,在过去的源头预防体系中,环评的责任在开发主体,政府只是被动行使审批把关的职能。生态环境分区管控不受限于具体的规划或项目,为地方政府提供了主动管理的制度工具。王亚男建议,加快完善源头预防体系的顶层设计,进一步明确生态环境分区管控、规划环评和项目环评各自的功能定位、责任边界和衔接关系,避免重复评价。探索跨区域、跨流域的生态环境分区管控协同机制。加强对国家重大战略指向区域的生态环境分区管控的指导。

《意见》明确提出,开展生态环境分区管控与环境影响评价、排污许可、环境监测、执法监管等协调联动改革试点,探索构建全链条生态环境管理体系。专家表示,生态环境分区管控

制度与国土空间规划各有侧重,将在支撑重大规划编制、优化生产力布局、指导招商引资等方面,分别在环境质量和土地用途管制上各自发力,协同推进高质量发展。

生态环境部环境影响评价与排放管理司有关负责人介绍,下一步将做好制度建设,完善管控体系。积极推动将生态环境分区管控纳入生态环境法典编纂,持续完善生态环境分区管控技术标准体系,细化生态环境分区管控方案制定发布、实施应用、调整更新等重点环节的管理要求。同时,做好成果应用,完善实施机制,做好跟踪评估,健全监督管理。对生态功能明显降低的生态环境保护单元、生态环境问题突出的重点管控单元以及环境质量明显下降的其他区域,加强监管执法。

政策解读



3月25日,四川宜宾市南溪区仙源街道长江社区,成片的农田整齐排列,与村落、长江交相辉映,勾勒出春日山水田园画卷。近年来,坐落在长江边的长江社区依靠独特的地理优势,推进高标准农田建设,发展有机种植产业,助力乡村全面振兴。

庄歌尔摄(影像中国)