

中国经济稳步增长有助亚太经济快速复苏

亚洲开发银行28日发布的《2021年亚洲发展展望》报告认为,尽管新冠疫情仍在持续,2021年亚太地区发展中经济体将迎来复苏,经济增长有望达到7.3%;中国经济增长率将达8.1%,是地区经济复苏的引领者之一。亚行官认为,中国经济增长有助于地区经济从疫中快速复苏。

亚太总体持续复苏 个体存在“温差”

报告认为,亚太发展中经济体将在2021年和2022年持续复苏,地区增长率预计将分别达7.3%和5.3%,不同经济体复苏水平将呈现分化。

报告预测,东亚和南亚地区增速将领先于其他地区,今年增长率将分别达到7.4%和9.5%;东南亚地区今明两年将实现稳步复苏,增长率分别可达到4.4%和5.1%;中亚地区增长稍慢于东南亚地区,今明两年增长率分别可达到3.4%和

4%;太平洋地区将缓慢复苏,今明两年增长率预计分别为1.4%和3.8%。

亚行首席经济学家泽田康幸认为,新冠疫情依然是亚太地区全面复苏面临的最大挑战,包括部分国家近期病例激增、重新收紧防疫限制措施、疫苗接种缓慢等。其他挑战还包括地缘政治紧张、政治动荡、供应链瓶颈以及融资条件可能收紧等。

消费出口双轮驱动 中国经济稳步增长

报告认为,尽管全球疫情面临不确定性,中国经济将持续复苏,2021年增长率可望达到8.1%,比去年12月预测值提高0.4个百分点,2022年增长率将达5.5%。家庭消费和出口贸易将是驱动中国经济增长的主要方面。

从需求侧来看,就业市场向好、消费者信心提升、家庭消费复苏构成三大利好。从供给侧来看,随着中国大规模推广

疫苗接种,服务业将具备更大增长潜力,酒店、娱乐和旅游等受疫情影响较大的行业将逐步追上整体复苏节奏。

报告认为,对国际资本来说,中国依然是颇受青睐的市场之一,外国直接投资将继续增加,重点将流向与经济增长关联度高的领域。

亚行分管东亚、东南亚和太平洋地区事务的副行长艾哈迈德·赛义德接受记者采访时说,中国与亚行保持着“丰富、强韧和多元”的合作关系,中国经济增长有助于地区经济从疫情中快速复苏。

鼓励多渠道融资 实现绿色包容发展

报告认为,绿色和包容发展将是地区经济复苏的主要路径,各经济体应当从财政、立法和监管等多方面入手,以实现可持续发展目标。后疫情时代需要调动政府和民间资本,在清洁能源、公共卫

生、教育和职业培训等领域加大投资。

泽田康幸认为,疫情阻碍亚太地区一些经济体实现可持续增长和公平正义的发展目标,而通过绿色融资和社会融资等方式,可以为地区发展注入持续动能,为环境和社会可持续发展带来利好。

赛义德说,亚行未来将重点关注三大议题,即环境可持续发展、气候变化的适应与减缓、老龄化社会与卫生安全。这些议题与中国发展密切相关,亚行期待与中国进一步加深合作关系,扩展合作领域。

亚洲开发银行是聚焦亚太地区发展的多边开发银行,成立于1966年,总部设在菲律宾首都马尼拉。中国于1986年加入亚行,现为亚行主要股东之一,《亚洲发展展望》是亚行的年度旗舰经济报告,对亚太地区经济发展作出预测。

新华社记者 闫洁 刘楷
据新华社马尼拉4月28日电

生态环境部新闻发言人表示

日方启动“排污”之前 应及时公开相关信息

据新华社北京4月28日电(记者高敬 黄垚)生态环境部新闻发言人刘友宾28日表示,日方在启动核废水排海之前,应及时全面公开相关信息,切实满足利益攸关方和国际社会的关切。

生态环境部当天举行的例行新闻发布会上,刘友宾说,日本核事故废水处置不仅涉及本国环境安全,也事关区域和全球环境安全,必须慎之又慎。日本政府不顾本国民众反对和国际社会质疑,在未穷尽安全处置手段的情况下,未与周边国家和国际社会充分协商,单方面作出废水排海决定。作为日本近邻和利益攸关方,我们对此表示严重关切。

他表示,中方主张国际原子能机构尽快成立包括中方等利益攸关方在内的技术工作组,就日本福岛核事故废水处置方案、后续落实与国际评估和监督等开展工作。

据刘友宾介绍,4月26日,外交部发言人表示,国际原子能机构正积极筹建相关的技术工作组,并向中方确认,将邀请中国专家加入工作组。他说,生态环境部将与外交部、中国国家原子能机构保持密切联系,就技术工作组有关事宜进行沟通,配合做好相关工作。

汽油柴油价格再上调 每吨分别提高100元和95元

据新华社北京4月28日电(记者安蓓)国家发展改革委28日称,根据近期国际市场油价变化情况,按照现行成品油价格形成机制,自2021年4月28日24时起,国内汽油、柴油价格每吨分别提高100元和95元。

此次调价折合每升上调约8分。按50升的油箱容量计算,加满一箱油多花4元。

国家发展改革委有关负责人表示,中石油、中石化、中海油三大公司要组织好成品油生产和调运,确保市场稳定供应,严格执行国家价格政策。各地相关部门要加大市场监督检查力度,严厉查处不执行国家价格政策的行为,维护正常市场秩序。消费者可通过12315平台举报价格违法行为。

国家卫健委等九部门发文 纠正术中加项、“持刀加价”等医疗不正之风

据新华社北京4月28日电(记者陈席元 徐鹏航)从“红包”、回扣,到小病大治、重复检查,再到术中加项、“持刀加价”,这些医疗乱象都将成为国家打击的重点。国家卫健委等九部门近日发文,对医药购销和医疗服务中的不正之风再出重拳。

根据九部门印发的《2021年纠正医药购销领域和医疗服务中不正之风工作要点》,九部门将以影响群众看病就医获得感的“身边事”为切入点,开展回扣问题专项排查检查,将医疗机构负责人、重点科室负责人和涉及药品、器械、耗材、试剂、设备、基建等科室岗位负责人作为回扣治理重点,进一步畅通针对“红包”、回扣等问题的投诉举报渠道,对实名举报优先办理,严查快结。

相关部门要求,进一步规范医疗机构名称,打击仿冒混淆、虚假宣传、商业贿赂及发布违法医疗广告等行为,整治医疗美容行业使用走私贩私、假冒伪劣产品以及保健品领域乱象,严厉打击线



上和线下“号贩子”“黑救护车”“黑医院”“黑诊所”以及威胁医务人员人身安全的违法犯罪行为。

盯紧群众治病救命的“钱袋子”,维护医保基金安全,九部门将依法严厉打击、严肃惩戒违法违规使用医保

基金行为,包括分解住院、挂床住院,违反诊疗规范过度诊疗、过度检查、分解处方、超量开药、重复开药,重复收费、超标准收费、分解项目收费,串换药品,诱导、协助他人冒名或者虚假就医、购药等。

文山市突遇暴雨冰雹袭击致万余亩农作物受灾

本报讯(记者 张文峰 张登海)4月28日,文山壮族苗族自治州文山市突遇罕见大风、冰雹、暴雨强对流天气袭击,暴雨冰雹过程持续约20分钟,导致文山城区多条道路内涝,古木、喜古、乌塘、追栗街4个乡镇部分农作物受灾、房屋受损。

截至发稿时,据初步统计,冰雹灾害

造成农作物受灾5785.5亩,成灾4660.95亩,绝收1065亩,民房一般损坏16户26间,300余辆车辆不同程度受损。暂无人员伤亡报告。灾害造成直接经济损失达604.1万元,其中房屋经济损失达9.6万元,农林业经济损失达594.5万元。灾情还在进一步统计核查中。

灾情发生后,文山市迅速组织干

部职工和群众开展道路清障、淤泥清理、积水排涝、交通疏导、安全提醒、隐患排查等工作,全力保障人民群众正常生产生活。及时组织市、乡、村各级干部进村入户认真排查、了解灾情,对因灾造成生活困难的群众进行安抚,积极引导开展生产自救互救,全力确保受灾群众基本生活有保障。

人民日报记者 张帆 叶传增
原载4月28日《人民日报》

上接一版《修好党史必修课 砥砺奋进新局》

增强群众获得感 办好实事 惠民生

云南省坚持把办实事、开新局作为开展党史学习教育的落脚点,聚焦为群众解决“急难愁盼”问题,围绕“办什么实事”“谁来办实事”“如何办实事”作出具体安排,真正让群众感受到开展党史学习教育带来的变化和实效。

医院门前设置就医车辆“限时通道”、动态停车指示牌显示医院内部停车位剩余数、划设专用人行横

道……近日,昆明交警结合党史学习教育,深入开展“我为群众办实事”实践活动,针对市民普遍关注的医院门口交通拥堵问题,对全市部分重点医院周边交通拥堵堵点进行微改造、微调整,通过“一院一策”持续优化路口交通组织,全力为广大市民出行提供安全、有序、畅通的道路交通环境。

4月17日到23日,共青团临沧市临翔区委开展“我为群众办实事”实践活动,组织全区广大青年帮助花农销售鲜花,解决博尚镇鲜花滞销难题,预计活动结束将为花农增收40余万元。

小区道路干净平整,停车位整齐

上接一版《把握重点压实责任 推动教育整顿走深走实》

要深化学习教育,将学习教育贯穿教育整顿全过程,推动学习教育入脑入心,有针对性地解决思想认识问题,进一步筑牢政治忠诚;要强化查纠整改,坚持一手抓自查一手抓

划一,休息凉亭、健身器材、电动车充电桩一应俱全。“小区面貌焕然一新,日子越来越美好!”住进改造一新的小区,玉溪市峨山彝族自治县练江南苑小区居民秦乔恩幸福满满……党史学习教育开展以来,峨山县以老旧小区改造作为“我为群众办实事”实践活动中的一把抓手,分批对全县180个老旧小区进行改造,涉及588幢居民楼、6030户17964人,改造总占地面积82.48万平方米,实现县城规划区范围内老旧小区改造全覆盖。

人民日报记者 张帆 叶传增
原载4月28日《人民日报》

组织查处,发挥组织查处的震慑作用,有效推动干警自查,把整治顽瘴痼疾作为为群众办事中的最大实事,确保取得实实在在的效果;要突出政策引导,精准适用宽严政策,促进广大干警进一步提升思想认识,推动查纠整改深入开展;要加强组

织领导,严格落实主体责任,将教育整顿与党史学习教育等重点工作相结合,层层压实责任,强化对接协调,凝聚工作合力,确保教育整顿取得实效。

省高级人民法院院长侯建军参加督导。

省高级人民法院院长侯建军参加督导。</p