

持续发展的中国利好世界

——中国发展高层论坛2024年年会观察

○新华社记者 王 希 韩佳诺 董 雪



3月24日,中国发展高层论坛2024年年会在北京开幕。

(新华社记者 李 鑫 摄)

中国发展高层论坛2024年年会于3月24日至25日在北京举行,这次以“持续发展的中国”为主题的年会吸引了各界人士的目光。

中国经济持续发展的潜力何在?中国发展新机遇将如何增益世界?从国际机构负责人到工商界人士,从政府官员到包括诺贝尔奖、图灵奖获得者在内的知名学者,在会上共话机遇和挑战,凝聚发展共识,汇聚携手同行的力量。

中国持续发展为全球
经济注入更多确定性

3月24日上午,北京钓鱼台国宾馆14号楼一层芳华厅,聚焦“中国持续发展的动能与前景”的年会首场专题研讨会正在这里举行。会场内座无虚席,有不少人甚至挤在会场后排站着倾听。

“这里人气很旺,充满活力。很高兴在这里看到了非常多的跨国企业家,大家都在讨论‘创新’‘开放’。”首次参加中国发展高层论坛的新思科技总裁和首席执行官盖思新告诉记者,明年将迎来公司进入中国市场30周年,中国是新思科技过去10年来全球增长最快的市场之一,此次参加年会就是希望了解中国经济最新动态,寻找人工智能等未来产业技术创新和人才培养合作新机遇。

与会者的热情是关注中国发展、参与中国发展的热情,也是应对全球重大挑战、促进共同发展的热情。

在世界经济整体疲弱的背景下,如何看待中国提出的2024年5%左右的经济增长预期目标,成为与会嘉宾们关注的热点话题之一。

“2023年中国经济在疫情之后强劲反弹,增长率超过5%,未来中国将继续成为全球经济增长的重要贡献者。”国际货币基金组织总裁克里斯塔利娜·格奥尔基耶娃在发言中表示,虽然当前中国经济面临增速

放缓、人口老龄化等一些挑战,但也要看到中国市场规模庞大,仍存在巨大发展潜力。

亚洲开发银行行长钱颖川雅嗣表示,非常高兴看到中国经济持续复苏,去年中国经济5.2%的增速符合预期,成为亚太地区经济增长的主要贡献者。“展望未来,我们觉得中国在2024年将有一个非常稳定的增长轨迹,并将位于政府宣布的增长区间。”他说。

当被问及对中国实现今年增长目标是否有信心时,美国知名经济学家杰弗里·萨克斯给出了肯定的回答。

萨克斯告诉记者,正如任何复杂的经济体一样,中国也面临着内部挑战,比如房地产风险、地方债务风险等,但这些都不是根本性问题。“我仔细阅读了中国今年的政府工作报告,这是一份非常扎实的工作计划,设定的发展目标非常现实。”

“从最新一期渣打中国中小企业信心指数看,中小企业几乎在所有项下都处于扩张区域,在中国经济微观领域复苏态势明显。”渣打集团行政总裁温拓思注意到,中国房地产行业出现企稳迹象,消费者信心和出口不断恢复。“总体而言,我们对中国经济中长期的前景非常乐观。”

与会嘉宾普遍认为,中国的持续发展为全球经济增长注入更多活力和确定性,也蕴含着更多中外合作共赢机会。正如今年年会外方主席、美国安达集团董事长兼首席执行官埃文·格林伯格所言:“相信一个强大、繁荣,支持和投资于国际体系的中国是世界的正能量。”

向新质生产力要增长
新动能

中国持续发展的新动能是什么?两天来,国内外嘉宾们在交流讨论时,频频提及“新质生产力”一词,并表示从中看到了中国经济未来发

展广阔前景。

科技创新是发展新质生产力的核心要素。德国拜耳集团首席执行官比尔·安德森表示,中国具有优秀的教育体系,人才资源丰富,科创企业发展迅速,是中国高质量发展的重要动力。

“创新对拜耳来说非常重要。去年,我们在北京设立了亦庄开放创新中心,在上海设立了Co.Lab共创平台,今年还将在上海成立一个新的健康消费品创新中心。”他告诉记者,拜耳未来将继续深耕中国市场,与中国经济共同发展,促进创新,助力中国消费者享受更多创新成果。

新增11亿元人民币投资,扩建西门子成都数字化工厂;在深圳建立西门子数字科技(深圳)有限公司……近年来,西门子公司持续在华投资,不断增强创新能力,赋能企业数字化转型。

在西门子股份公司董事会主席博乐仁看来,新质生产力涉及高科技、高质量和高效率,与西门子的战略完全一致,“我们相信数字化技术、人工智能技术是西门子正确的技术部署,可以真正支持中国培育新质生产力。”

推动传统产业转型升级,促进产业高端化、智能化、绿色化是发展新质生产力的题中应有之义。

今年年会上,苹果公司首席执行官蒂姆·库克与中国学者就“碳中和”展开一场对话。库克表示,苹果提出了到2030年实现全部产品碳中和的目标,而这—目标需要供应链上的合作伙伴一起完成,这其中包含产业转型升级新机遇。

库克举例,此前他拜访了比亚迪等合作伙伴,发现它们在循环利用和可再生能源方面,已经取得了显著进展。

中国积极培育和发展新质生产力,不仅能发展自身,也为跨国公司带来更多商业机会。

“中国在我们全球投资战略中具有极为重要的地位。”沙特阿拉伯国家石油公司(沙特阿美公司)总裁兼首席执行官阿明·纳赛尔表示,中国着力发展战略性新兴产业、未来产业,这将在石油化工、先进复合材料和非金属材料、碳减排技术、低碳能源、数字技术等领域,为双方合作带来新机遇。

不断以更高水平的
开放链接世界

放宽外资准入,简化审批流程,加大知识产权保护……中国坚定奉行互利共赢的开放战略,近年出台了一系列政策,为外资企业在华发展提供了更多的市场机遇。

对此,与会外国工商界人士深有体会。

“过去5年,我们在中国上市的创新药品数量,超过了此前25年所有上市新药的总和。”武田制药全球总裁、首席执行官官博科表示,这种快速发展充分体现了中国医药行业的市场机遇以及营商环境的不断改善。

以开放促改革,以开放促发展,以开放促创新。

此次年会上,中国国家发展改革委、工业和信息化部、财政部、商务部等多个权威部门围绕进一步扩大高水平对外开放积极发声——

支持外资科技企业与国内科研机构或企业共同开展科技攻关,深入实施“一带一路”科技合作行动计划,共同营造创新生态;

更大力度引进外资,在增值电信业务、基因诊断与治疗技术开发和应用等领域开展准入试点;

加快出台2024年版外商投资准入负面清单,全面取消制造业领域外资准入限制措施;

着力打造“投资中国”品牌,继续落实好已出台的政策措施,不断优化改进服务,全面保障外资企业国民待遇,让更多外资企业安心、放心投资中国、扎根中国……

“过去几十年间,力拓向中国供应了经济发展所需要的优质矿产,在此期间中国也成为力拓最重要的市场之一。”在力拓集团首席执行官石道成看来,中国的对外开放印证了这样一个道理——可持续的发展不是零和游戏,只有合作才能实现共赢。

算上此次参加中国发展高层论坛,丹佛斯集团总裁兼首席执行官方健,在最近10个月内已3次到访中国。

拥抱中国绿色转型带来的业务机会,这家来自丹麦的跨国巨头不断加大在创新和智能制造等领域的投入。“中国正在推进高水平对外开放,重申了改善营商环境的承诺,尤其是中国政府对知识产权保护的重视,让我们坚定信心,持续投资中国。”方健说。

(新华社北京3月25日电)

《中国青少年足球改革发展实施意见》发布

新华社北京3月25日电(记者 公 兵 张泽伟 肖世尧) 国家体育总局等12部门25日印发《中国青少年足球改革发展实施意见》(以下简称《实施意见》),旨在推动青少年足球健康持续高质量发展。

《实施意见》提出,坚持以人民为中心,面向全体青少年推广普及足球运动;坚持体教融合,培养全面发展的足球人才;坚持普及与提高相结合,形成校园足球推广普及、专业青训强化提高的科学工作格局;坚持举国体制与市场机制相结合,调动各方面力量发展青少年足球事业,努力开创足球工作新局面,为体育强国建设作出应有贡献。

《实施意见》分阶段提出了主要目标:到2025年,按照规划目标推进校园足球特色学校建设,建立常态化考核与退出机制。抓实五个全国高水平足球后备人才基地和一批省、市级男、女足青训中心,中国青少年足球联赛成为我国覆盖面最广、参与人数最多、竞技水平最高、社会影响力最大的青少年足球顶级赛事,青少年球员成长通道初步建立,体教融合的足球人才培养体系初步形成。到2030年,青少年足球人口大幅增加,结构合理,衔接有序、层次分明的青少年足球竞赛和训练体系稳定运行,男、女足青少年国家队成绩位居亚洲前列。到2035年,青少年足球治理能力

全面提升,竞赛训练体系进一步完善,青少年足球国家队在国际重要赛事取得优异成绩,为中国足球全面振兴提供有力支撑。

《实施意见》还提出了六个方面的重点任务和政策措施:一是持续加强青少年足球普及,稳步扩大足球人口,繁荣青少年足球文化。二是创新足球后备人才培养体系。完善校园足球课余训练机制,加强体校足球队训练,加强足球青训龙头作用,促进社会足球青训规范健康发展,全面加强青少年足球国家队建设,促进青少年足球全面均衡发展,拓展青少年足球后备人才培养渠道和空间。三是强化青少年足球训练工作。全面推进训练一体化,全面提高选材质量,精准提高培养成效。

四是完善青少年足球竞赛体系。优化竞赛体系设计,持续推动以中国青少年足球联赛为主干,其他赛事辅助、协同的青少年足球竞赛体系建设;加强多元化综合监管。五是加强足球专业人才培养,壮大足球专业人才培养机构,加强教练员队伍建设,加强足球专业人才培养基地建设,加大足球专业人才培养力度,完善青少年足球裁判员培训补偿政策,畅通青少年足球后备人才升学通道,完善青少年足球培训补偿政策,加强足球场地建设和开放利用,加强青少年足球训练和赛事安全管理。

王子露获中国队首枚艺术体操世界杯个人金牌

新华社北京3月25日电(记者 卢羽晨 张悦姗) 2024年艺术体操世界杯雅典帕拉约法利罗站在北京时间25日落幕,王子露在个人体操项目摘得中国队历史首枚艺术体操世界杯个人项目金牌。

比赛中,20岁的王子露身着一袭金红战袍,手持两根金头乌棒,选曲《秦王破阵乐》颇具中国风。她的整套动作难度分达16.400分,颇具艺术表现力和感染力,并最终在个人体操项目夺冠。

雅典帕拉约法利罗站是中国艺术体操队新赛季参加的首场世界杯

比赛,由郭琦琪、郝婷、黄张嘉洋、王澜静、丁欣怡组成的集体组以及个人组的王子露、赵雅婷都带着全新编排的节目亮相赛场。

最终,中国队在本站比赛共获得1金1银2铜。在集体项目里,中国队获得全能银牌,5圈和3带2球单项的铜牌。本赛季,集体组为备战巴黎奥运会准备了两套全新节目,其中5圈项目《共生共舞》呈现环保主题,更具国际化视野;3带2球项目的成套《凤鸣凌霄》则以汉唐国风为主题,通过运用彩带模拟造型,表现古筝、琵琶等中国民族乐器的独特韵味。



全球变暖令新西兰冰川持续消融

这是3月24日拍摄的新西兰南岛西海岸福克斯冰川一隅。

新西兰大气及水资源研究院25日公布的一项研究称,刚刚结束的年度测绘表明,由于全球变暖导致高山雪线持续上移,积雪区面积持续减少,新西兰的冰川正在变得支离破碎、退缩消融。

(新华社发)

71年等一回!我国公众观测并拍到12P彗星

新华社天津3月25日电(记者 周润健) 近期,12P/Pons-Brooks彗星(以下简称12P彗星)成为全球瞩目的对象,我国不少天文爱好者成功观测并拍摄到这位“天外来客”。

12P彗星的名字12P/Pons-Brooks源于发现它的两位天文学家——让-路易·庞斯和威廉·罗伯特·布鲁克斯。这是一颗短周期彗星,每隔约71年返回太阳系一次。

2024年这颗彗星重返太阳系。“本次回归周期内,12P彗星将于4

月21日过近日点,6月2日过近日地点,最佳观测时段是3月底至4月上旬,其间这颗彗星的亮度有望达到肉眼可见的程度。”中国天文学会会员、天文科普专家修立鹏说。

因为有望成为2024年的第一颗肉眼可见的彗星,12P彗星受到了我国天文爱好者的青睐,大家纷纷拿起专业设备捕捉这位“天外来客”的身影。

3月初,12P彗星就已出现在日落后的西北方低空。来自北京

的星空摄影爱好者周博利用专业设备对其进行了跟踪观测和拍摄。“这是一颗非常友好的彗星,接近地平线,入夜一个多小时才会没入地平线以下,给了摄影爱好者们一个很好的拍摄窗口期,低角度可以和地景很好地结合,呈现出非常漂亮的构图效果。”周博说。

12P彗星与另外一个天体M31距离较近,很多人会在入夜或者蓝调时刻(日落至太阳位于地平线以下的一段时间)尾声的时候,拍

摄这两个天体“同框”的画面。

“我选择的地面景观是北京怀柔的宝山寺,这里光污染相对较少,地势开阔,最终得到满意的宝山、彗星与M31的合影。”周博开心地说。

在过近日点后,12P彗星将渐行渐远,直至71年后再次返回。“在离开我们之前的这段时间,感兴趣的爱好者不妨拿起小型天文望远镜等设备好好看看它一眼,感谢这位‘天外来客’给我们带来的惊喜,也期待下一次的相遇和重逢。”修立鹏说。

模式,助力县属国企做大做强。继续深化沪明合作、山海协作,积极融入三明海峡两岸乡村融合发展试验区建设,推动开放合作走深走实。以全国“五讲四美三热爱”工作会议在三明召开40周年为契机,持续深化“创十星评十户”活动,推动乡村振兴,加强社会治理,共创美好未来。

凝聚力量展作为,奋勇争先建新功。陈羲表示,将乐县全面贯彻党的二十大精神,传承弘扬习近平总书记任福建工作期间的重要理念和重大实践,牢牢把握高质量发展这个首要任务,引导全县上下提振干事创业精气神,奋力谱写高质量发展乐章,助力三明革命老区高质量发展示范区建设。

——上接1版 林长制工作,扎实推进生态保护修复,积极培育食用菌、果蔬、大米等生态种植产业,大力发展何首乌、多花黄精、红菇等特色林下经济,不断加大碳汇资源开发,探索生态产品价值实现路径,进一步活化利用玉华洞、龙栖山、常口村、蛟湖村等文旅资源,不断丰富康养、研学、体育等业态,让越来越多的人来闽感受“深呼吸第一城”的独特魅力。同时,有序推进城市更新,重点抓好老旧小区改造,深入实施“千村示范引领、万村共富共美”工程,着力打造五个核心节点,持续推进三条乡村振兴示范线建设,深化“五个美丽”创建,打造好生态城乡。

坚持以产业领跑提升发展质效。“面对经济发展新形势,我们要坚持对标对表,把发展经济着力点放在实体经济上,大力发展新质生产力,努力构建现代化产业体系。”陈羲表示,我们持续加大招商引资力度,建立“1+7+N”产业链培育和招商机制,推动竹木、现代特色农业、轻合金与机械制造、环保新材等七条重点特色产业链“延链补链强链”,力争全年招引项目80个、总投资120亿元。持续优化营商环境,推动招商项目早日落地、竣工、投产。因地制宜发展新质生产力,引导企业加大研发投入,加强与高校院所合作,促进创新成果转化。

坚持以改革领先增强发展后