如何把握"十五五"时期我国发展面临的国际国内形势

新华社北京11月19日电《中共中央关于制定国 民经济和社会发展第十五个五年规划的建议》提出: "大国关系牵动国际形势,国际形势演变深刻影响国内 发展,我国发展处于战略机遇和风险挑战并存、不确定 难预料因素增多的时期。"谋划"十五五"时期经济社会 发展,必须准确把握发展环境的深刻复杂变化,准确把 握国际形势特别是大国关系演变对我国发展的深刻影 响。具体可以从以下3个方面把握。

第一,把握好世界百年变局加速演进带来的机遇 和挑战。一方面,我国具备主动运筹国际空间、塑造外 部环境的诸多有利因素。国际力量对比深刻调整,世 界多极化在曲折中发展,我国国际影响力、感召力、塑 造力不断提升,在国际事务中已经并将继续发挥重要 作用;经济全球化虽遭遇逆流,但仍是不可阻挡的历史 潮流,将为我国进一步扩大高水平对外开放、畅通国内 国际双循环提供空间和机遇;新一轮科技革命和产业 变革加速突破,全球科技创新进入密集活跃期,产业化 进程加快,我国在部分领域已形成先发优势,为赢得未

学 习 规 划 建 议 每 日 问 答

来发展先机提供了有利条件;应对各种全球性挑战,迫 切需要改革和完善全球治理体系,推动构建人类命运 共同体和落实全球发展倡议、全球安全倡议、全球文明 倡议、全球治理倡议,为全球治理贡献"稳"的支撑和 "讲"的动力,讲一步提升我国在全球治理中的话语 权。另一方面,我国发展面临诸多外部风险挑战。世 界变乱交织、动荡加剧,地缘冲突易发多发;单边主义、 保护主义抬头,霸权主义和强权政治威胁上升,国际经 济贸易秩序遇到严峻挑战,世界经济增长动能不足;大 国博弈更加复杂激烈,少数西方国家固守冷战思维和 零和博弈,把我国视为主要战略竞争对手,实施全方位 围堵遏制打压,试图迟滞甚至中断我国现代化进程,我

国发展的外部环境压力增大。 第二,把握好我国发展具备的诸多优势。具体来 讲,我国发展主要有4个方面优势。一是具有中国特色社 会主义制度优势,党的全面领导、集中力量办大事、有效市 场和有为政府相结合等,是我国高质量发展的坚强制度 保障;二是具有超大规模市场优势,消费潜力大、投资空 间广、内生动力足以及法治环境和营商环境持续改善, 对全球资源要素形成强大吸引力;三是具有完整产业 体系优势,这是提升经济竞争力、创新力、抗冲击力的 坚实根基;四是具有丰富人才资源优势,高素质劳动 者、企业家及科技工作者队伍不断壮大,"人口红利"转 变为"人才红利",为经济社会发展源源不断注入创新 创造动能。总的看,我国经济基础稳、优势多、韧性强、 潜能大,长期向好的支撑条件和基本趋势没有变。

第三,把握好我国发展面临的矛盾和问题。我国 发展不平衡不充分问题仍然突出;有效需求不足,国内 大循环存在卡点堵点;新旧动能转换任务艰巨;农业农 村现代化相对滞后;就业和居民收入增长压力较大,民 生保障存在短板弱项;人口结构变化给经济发展、社会 治理等提出新课题;重点领域还有风险隐患。"十五五" 时期,要准确把握我国经济社会发展的阶段性要求,针 对存在的矛盾和问题,着力寻找新的思路和办法。

变局蕴含机遇,挑战激发斗志。做好"十五五"时期 经济社会发展工作,必须深刻领悟"两个确立"的决定性意 义,增强"四个意识"、坚定"四个自信"、做到"两个维护" 保持战略定力,增强必胜信心,积极识变应变求变,敢于 斗争、善于斗争,勇于面对风高浪急甚至惊涛骇浪的重 大考验,以历史主动精神克难关、战风险、迎挑战,集中 力量办好自己的事,续写经济快速发展和社会长期稳定 两大奇迹新篇章,奋力开创中国式现代化建设新局面。

捕捉"幽灵粒子" 江门中微子实验测量精度创新高



11月19日,中国牵头的国际合作项目江门中微子 实验(JUNO)装置在广东省江门市发布了其建成后的首 个物理成果:研究人员通过对今年8月26日至11月2日 共59天有效数据的分析,测量出描述中微子振荡的两个 参数,精度比此前实验的最好记录提高了1.5-1.8倍。

江门中微子实验经过十余年的设计和建设,成为 国际上首个建成的新一代超大规模、超高精度的中微

上图为:2024年10月9日拍摄的建设中的江门中微 子实验中心探测器(拼接照片)。(新华社记者 金立旺 摄)

加强养老机构预收费监管

两部门发文健全存管规则

据新华社北京11月19日电(记者朱高祥)记者11月 19日从民政部获悉,为加强养老机构预收费监管,健全商 业银行第三方存管制度,民政部、金融监管总局近日联合 印发《养老机构预收费存管工作指引》,就养老机构专用存 款账户的开立、变更和撤销,存管资金的使用与退还、资金 异常流动情形等作出要求。

指引明确,预收费专用存款账户是指养老机构在商业 银行开立的,用于存放、管理向老年人预收的押金、会员 费,以及按照规定留存的风险保证金的专用账户。养老机 构撤销专用存款账户的,应当预先向负责监管的民政部门 报告存管资金处置等方案,自报告之日起,不得再向老年 人收取押金、会员费。

在存管资金的使用方面,指引要求,养老机构原则上 通过存管银行收取押金、会员费。通过其他支付机构或者 现金收取的,应当于收取当日(最晚次日)划转或者存入专 用存款账户;存管资金用于支付突发情况下老年人就医费 用的,存管银行可以容缺办理,养老机构应当于老年人就 医后7个工作日内补齐相关佐证材料。

荷兰经济大臣发表声明 暂停对安世半导体的行政令

据新华社海牙11月19日电(记者邵海军 王湘江)荷 兰经济大臣卡雷曼斯19日发表声明,宣布暂停针对安世半

声明称:"鉴于近期事态发展,我认为现在是采取建设 性措施的恰当时机,即在与我们的欧洲和国际伙伴密切磋 商后,暂停根据《货物可用性法案》对安世半导体公司下达 的行政令。"声明表示:"我们将继续在未来一段时间内与 中国政府进行建设性对话。

据中国商务部介绍,荷兰政府9月30日发布行政令, 不当干预安世半导体企业内部事务,之后荷企业法庭作出 剥夺中国企业股权的错误裁决,严重侵害中国企业合法权 益。中方一直本着负责任的态度,采取切实措施,对合规 的用于民用用途的相关出口予以豁免,尽最大努力恢复全 球半导体产供链的畅通与稳定。

金融赋能,"福建粮仓"更充盈

(上接第一版)人才是乡村振兴的第一资源。浦城农 信联社坚持以"人"为核心,深化"党建+金融助理+多社融 合"服务模式,推动金融服务与产业发展同频共振——选 派 56 名金融助理常态化驻村走访,开展政策宣讲、用信指 导、风险排查等工作,深入了解农户、合作社融资需求,为 812家新型农业经营主体评级授信,其中涉及粮食产业147 家,授信总额1.48亿元;针对示范合作社和科技特派员群 体,推出"福粮·示范主体贷""科特贷"等专项产品,累计投 放5250万元,助力更多"新农人"扎根乡村、带动发展……

面对现代农业发展趋势,浦城农信联社积极推动金融 与科技、政策、平台深度融合,不断提升服务能级。积极配 合县政府规划建设"一站式"综合农事服务中心,探索粮食规 模化、科学化种植路径及共享仓储加工平台。推动审批流程 标准化、数据采集数字化、客户准入模型化,构建"线上+线 下"双轨服务体系,依托"南平e贷"平台,建立信用信息数据 库,实现"先建信用、再定额度",推动金融服务从"被动响应"

向"主动嵌入"转变,增强服务前瞻性与可持续性。 此外,浦城农信联社还梳理粮食产业的链属企业清 单,实行数据化动态管理。通过分层走访对接需求,同步 将企业经营、信贷适配等信息纳入数字档案,实现从需求 摸排到精准服务的高效衔接,为链式发展注入金融动能。

在这片充满希望的土地上,浦城农信联社正以金融之 力,为粮食产业的转型升级注入源源不断的活力。下阶 段,浦城农信联社将继续坚守支农支小定位,牢牢把握"四 链融合"发展机遇,立足"福建粮仓"资源优势,深耕粮食全 产业链金融服务,为乡村振兴贡献更多金融力量。

(上接第一版)"我们调剂出社区后山林地近700平方米, 作为人住家庭的种植基地,不仅让老人们找回了乡土生活乐 趣,还实现了自给自足、自产自销。"镇干部介绍,和平镇"幸福 里"社区自今年7月投用以来,已成为17位农村老人的新家。

"我们积极探索可持续、兼具地方特色的养老零工就业 模式,实现入住老人务工收入与精神文化的'双丰收'。"邵 武市民政局负责人表示。

桂林乡盛产毛竹,当地的闽笋制作技艺是非遗项目,为 此,他们把传统笋仓搬到"幸福里"闲置空地,人住这里的老人 不仅通过加工制笋增加收入,同时化身为这项非遗技艺的"传 播者",为来到当地写生、研学、旅游的游客进行生动讲解。此 举让老人获得精神的满足,实现更高水平的"老有所为"

据了解,邵武市预计在年内建成3个"幸福里"社区,未 来将继续完善养老"硬设施",提升"软服务",打造更多"养 老福地",让老年人共享改革发展成果,安享幸福晚年。



新华社酒泉11 月19日电(李国利 王晨宇)11月19日12 时01分,我国在酒泉 卫星发射中心使用长 征二号丙运载火箭, 成功将实践三十号 A、B、C星发射升空, 卫星顺利进入预定轨 道,发射任务获得圆 满成功。

B、C星主要用于空间 环境探测及相关技术

这次任务是长征 系列运载火箭的第 608次飞行。

聚 焦 全 运 会

福建男排时隔 42 年挺进全运会决赛

据新华社广州11月19日电(记者徐弘毅、田建 川)第十五届全运会男排成年组半决赛19日在广东 省江门市台山新宁体育馆进行,福建队与山东队分 别以3:1战胜浙江队和上海队,会师决赛。

福建队与浙江队的首局比赛十分胶着,双方战 成24:24后,浙江队出现发球失误,福建队趁势又得 1分,以26:24拿下首局。第二局福建队状态火热, 多次连续得分,以25:18再下一城。第三局,浙江队 快速调整状态,与福建队连连战平,以25:21扳回一 局。第四局,浙江队继续保持手感,一度领先。福 建队将比分追平至24:24,再一鼓作气以26:24拿下 第四局,大比分3:1胜出。

"浙江队个人能力很强,整体球场经验、大赛经 验比我们丰富。"福建队副攻饶书涵说:"我们还是 稳住了自己的心态,然后去冲击对手。

据悉,这是福建男排自1983年五运会后,时隔 42年再度进入全运会决赛。"我们的队员顶住了自己 的压力,也顶住了对方给我们制造的一些压力。"福 建队教练滕茂民说,目标是往前冲,一步一个脚印。

当晚,在对阵卫冕冠军上海队的比赛中,山东 队首局率先取得主动,迅速拉开分差,以25:16先下 一城。第二局,山东队保持进攻态势,开局连得8 分,以25:16再胜一局。第三局,双方比分紧咬,上 海队多次挽救局点,以27:25扳回一局。山东队在

第四局以25:19终结比赛,大比分3:1胜出。 男排成年组决赛将于20日进行。



11 月 19 日,福建队选手 陈海威(左)和 香港队选手蔡 俊彦在比赛中。

当日,在香 港进行的第十 五届全国运动 会男子花剑团 体金牌赛中,福 建队34比45不 敌香港队,夺得

(新华社记 者 吴鲁 摄)



乒乓球男团决战 羽毛球"雅思"冲冠 据新华社广州 11 月 19 日电(记者王恒

志 李春宇)第十五届全国运动会20日进入竞 赛单元尾声,除女子水球外,其他尚在进行的 赛事都将收官,共决出35枚金牌。男乒团体 决赛,马龙、王楚钦领衔的北京队对阵樊振 东、许昕率领的上海队;羽毛球混双奥运冠军 "雅思组合"要冲击全运首冠。

乒乓球男团决赛堪称巅峰对决,北京队 和上海队配置相似,分别有老将马龙和许昕 压阵,两队当家球星王楚钦和樊振东都在当 打之年。这场决赛不仅是实力对决,排兵布 阵也颇有学问,最终谁能夺冠都不令人意外。

羽毛球将在最后一个比赛日决出单项五 金,浙江队的"雅思组合"2024年在巴黎圆梦 奥运冠军,尚未夺得过全运冠军的他们,能否 在两人的最后一届全运会上夺得混双金牌, 是当日一大看点。浙江队共打进女单、男双

和混双三项决赛,其中东京奥运会女单冠军 陈雨菲将冲击全运会羽毛球首个女单"三连 冠"。此外,福建选手翁泓阳将在男单决赛中 对阵"黑马"、湖北选手朱轩辰。

网球赛场同样星光熠熠。浙江名将吴易 昺与北京名将商竣程"会师"男单决赛,26岁 的吴易昺半决赛苦战2小时47分钟才涉险过 关,年轻6岁的商竣程在体能上更有优势。女 单决赛双方是安徽老将朱琳和北京选手高馨 好,31岁的朱琳第五次参加全运会,还是第一 次跻身决赛,这或许是她冲击金牌的最后一 次机会。

田径赛场20日产生12金,其中包括男、 女4×100米接力大战。此外,江苏队与广东队 将争夺棒球金牌。





