



习近平同洪都拉斯总统举行会谈

强调中洪建交功在当代,利在长远,中方将坚定不移发展中洪友好关系

■ 据新华社电

6月12日下午,国家主席习近平在人民大会堂同来华进行国事访问的洪都拉斯总统卡斯特罗举行会谈。

习近平指出,卡斯特罗总统是首位对中国进行国事访问的洪都拉斯总统,你的访问开启了中洪关系新的历史篇章。今年3月中国同洪都拉斯建立外交关系以来,两国关系快速起步,开局良好,呈现出蓬勃活力和广阔前景。中洪建交功在当代,利在长远。中方将

坚定不移发展中洪友好关系,坚定支持洪都拉斯经济社会发展,愿同洪都拉斯做相互尊重、平等互利、共同发展的好朋友、好伙伴。我愿同你一道,从战略高度和长远角度引领和推动双边关系深入发展,把两国合作的美好愿景变为实实在在的成果,给两国人民带来更多福祉。相信在双方共同努力下,中洪关系一定会行稳致远,驶向光明未来。

习近平强调,双方要把牢正确方向,深化政治互信。一个中国原则是中洪建交和发展双边关系的首

要前提和政治基础,相信洪方将不折不扣落到实处。中方坚定支持洪方为维护国家主权独立、促进发展、改善民生所作努力,支持洪方自主选择符合本国国情的发展道路,反对任何外部势力干涉洪都拉斯内政,愿同洪方加强治国理政经验交流,分享消除贫困、社会治理、惩治腐败等经验,鼓励政府、立法机构、政党、地方全方位开展交流合作。双方要加强战略对接,搭建两国合作机制的四梁八柱,以共建“一带一路”为统领,促进共同发展。中方将积

极推动洪方特色产品早日进入中国市场,愿同洪方尽早开启商谈自由贸易协定进程。双方要促进人文交流,夯实中洪友好民意基础。中方愿同洪方加强多边协作,共同维护国际秩序和国际关系基本准则,加强发展中国家团结合作,维护发展中国家共同利益和国际公平正义。中方愿同包括洪都拉斯在内的拉美和加勒比国家一道,推动中国-拉共同体论坛建设和中拉整体合作。

卡斯特罗表示,同中国建交是洪都拉斯政府作出的

历史性抉择,必将载入史册。洪方坚定支持并遵守一个中国原则,坚定支持中国政府为实现国家统一所作的努力。在习近平主席坚强有力领导下,中国取得了伟大发展成就,洪方深感钦佩。习近平主席提出的共建“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,有助于建设一个符合世界人民共同期盼的更加和平、安全的世界,洪方高度评价并将积极参与。洪方坚信,同中国发展友好合作关系,将有助于洪方获得更多、更好的发展机遇。两国建交

两个多月来合作的快速进展,使洪方对未来充满信心。洪方期待同中方加强贸易、投资、基础设施、电信、能源、科技等领域合作,密切人文交流。洪方愿积极推动拉共体同中国关系发展。相信中洪友谊必将经历时间的考验,不断收获新的成就。

会谈后,两国元首共同见证签署共建“一带一路”、质检、经贸、农业、科技、文教等领域多项双边合作文件。

双方发表《中华人民共和国和洪都拉斯共和国联合声明》。

多轮驱动

“电动福建”锻造产业新“引擎”

全省新能源汽车全产业链体系基本建立,动力电池产业全球领先,新能源客车、永磁电机等关键产品技术居全国前列

■ 据福建日报 文/图

摆脱里程焦虑,是所有新能源汽车车主的共同心声。而宁德时代又一次先行一步。近日,在宁德时代总部,搭载宁德时代CTP3.0麒麟电池的极氪001千里续航套装完成交付,首次将纯电新能源车的续航里程推到1000公里级别。

宁德时代伴随“电动福建”成长,如今已经成为全球动力电池产业龙头。

“电动福建”是福建新兴产业从无到有、从弱到强发展壮大的一个典型。2017年,我省就在全国率先启动“电动福建”建设,并将其作为促进新旧动能转换、优化产业结构、深化生态文明试验区建设的重要抓手,一张蓝图绘到底,坚持不懈纵深推进。



位于宁德时代内的光储充检智能充电站

我省新能源汽车,已形成三大区域性产业基地

目前,全省新能源汽车全产业链体系基本建立,动力电池产业全球领先,新能源客车、永磁电机等关键产品技术居全国前列。

近年来,我省狠抓新能源汽车动力电池产业龙头培育和全产业链延伸,建立全球最大、技术领先的新能源动力和储能电池产业

基地和研发创新中心,形成以宁德时代为龙头,涵盖动力电池正极、负极材料及隔膜、电解液等全产业链。2022年,全省动力和储能电池省内出货量共计226GWh,增长70%,产值1809亿元,增长74%。

与此同时,福建新能源汽车也在加快“前行”。我省坚持整车引领、推广

带动、创新驱动,促进新能源汽车推广应用和产业发展。目前,全省共有新能源汽车整车生产企业7家,专用车生产企业1家,新能源汽车产品基本涵盖了所有类别,形成以宁德上汽为龙头的“福宁岩莆”新能源乘用车、厦门金龙汽车集团为龙头的“厦漳”新能源客车、三明重汽海西汽

车和福龙马为龙头的“闽西北”新能源货车和专用车三大区域性产业基地。

来自省工信厅的数据显示,2022年,全省新能源汽车产量9.4万辆,同比增长45.3%;全省推广应用新能源汽车16万辆,同比增长88.2%,新能源汽车渗透率达25.9%,高于全国0.3个百分点。

我省电动船舶,实现“从0到1”的突破

福建电动船舶先行先试,实现了“从0到1”的突破。我省发挥电池、船舶产业双优势,以“立足福建、服务长江、面向全国”为目标,在国内率先推动电动船舶产业创新发展,

已被列入全国内河船舶绿色智能发展先行先试区,闽江被列为示范应用流域。

目前,省内电动船舶示范项目建成21艘、在建30艘,涵盖江河湖海多个

应用场景,3个船型获国家科研计划支持。省船舶集团设立电动船舶研制总装基地,宁德时代成立时代电船公司开展电动船舶动力总成研发制造,中船集团、招商局长航集团、中远

海运等央企先后落地,积极融入我省电动船舶产业发展。我省已初步形成上游研发设计,中游船舶建造、“三电”系统研制、运营基础配套,下游航运应用的电动船舶全产业链。

意大利前总理 贝卢斯科尼去世

■ 据新华社电

据意大利媒体报道,意大利前总理西尔维奥·贝卢斯科尼12日早上在意大利北部城市米兰一家医院去世,终年86岁。

据报道,贝卢斯科尼生前确诊罹患白血病,今年4月曾因肺部问题进入重症监护室,5月中旬出院。6月9日,贝卢斯科尼

再次入院做“定期检查”。

贝卢斯科尼是第二次世界大战后意大利任职时间最长的总理。他创建的意大利力量党是现执政联盟成员。

意大利总理梅洛尼表示,贝卢斯科尼是一位斗士,“他从不害怕捍卫自己的信念,正是这种勇气和决心使他成为意大利历史上最有影响力的人物之一”。

8部门联合发文 加快推进深远海养殖发展

■ 据新华社电

农业农村部、工业和信息化部、国家发展改革委、科技部、自然资源部、生态环境部、交通运输部、中国海警局等部门,近日联合印发关于加快推进深远海养殖发展的意见,提出全产业链各环节加快推进深远海养殖发展的重点任务。这是我国首个关于深远海养殖发展的指导性意见。

意见提出,要优化养殖空间布局,发展深远海养殖要符合国土空间规划和养殖水域滩涂规划要求,桁架类网箱及养殖平台由地方人民政府指定的主管部门制定规则进行登记。

意见提出,要强化安全生产措施,深远海养殖生产经营者要落实主体责任,遵守相关规定,做好风险防范。要健全监管协作机制,建立由同级农业农村(渔业)部门牵头,各有关部门共同参与的深远海养殖监督管理工作协作机制,明确职能分工,形成齐抓共管的监管格局。

示范区。

意见指出,要加强生态环境保护,深远海养殖项目要依法开展环境影响评价,严格落实生态环境保护相关措施要求。要推进产业科技创新,加大对先进养殖技术和设施装备研发支持,完善技术体系和规范标准,提高深远海养殖的安全性和经济性。要落实检验登记要求,养殖工船依照《中华人民共和国渔业船舶登记办法》,按照养殖渔船进行登记,重力式深水网箱、桁架类网箱及养殖平台由地方人民政府指定的主管部门制定规则进行登记。