



助力绿色发展 共塑低碳生活

2023世界储能大会昨日开幕,宁德获授“中国新能源电池之都”称号,签约新能源产业项目63个,总金额1191.2亿元

福建日报 新华社
海都记者 吴雪薇 李玲燕 林歆瑞

11月9日,2023世界储能大会在福建省宁德市开幕。本届大会以“全球视野 全新储能”为主题,由宁德市人民政府、福建省工业和信息化厅、工业和信息化部装备工业发展中心联合主办,旨在打造世界级储能交流合作平台,推动储能行业高质量发展。会上,宁德市获中国机械工业联合会授予“中国新能源电池之都”称号。宁德市举行项目集中签约仪式,以储能为代表的新能源产业签约项目共63个,签约总金额1191.2亿元。

我国储能产业步入发展“快车道”

储能,简言之,是将风电、光伏等电能以各种形态存储起来,在需要时将能量转化为电能释放出来。如今,各界已普遍意识到,储能将成为能源变革和电力转型的关键一环。

9日,记者从2023世界储能大会上获悉,当前我国储能产业步入发展“快车道”。

工业和信息化部装备一司一级巡视员苗长兴表示,我国储能产业规模快速扩大,2022年我国锂离子

子电池储能产业链产值已接近2000亿元。2023年上半年,新投运新型储能装机规模达到863万千瓦,相当于此前历年累计装机规模总和。

本次大会聚焦产业链和供应链协同创新、经贸对接、成果转化。业内专家、企业代表济济一堂,围绕“双碳”战略大背景下储能产业发展的新趋势,探讨储能市场、政策环境、技术创新、场景应用的新路径,以期推动储能产业高质量发展。

与会人士认为,目前全球能源结构加快调整,而新能源的快速发展也对储能产业加快发展提出了迫切要求。发展新型储能对于消纳新能源、削峰填谷、增强电网稳定性,提升能源电力系统调节能力、综合效率和安全保障能力具有重要支撑作用。

大会同期还将举办中国(宁德)国际新能源产业及储能装备博览会,展现智能自动驾驶载人航空器等众多储能产业新成果新成效。

福建加速发力储能“新赛道”

近年来,依托“电动福建”建设,以锂电新能源产业龙头宁德时代为引领,福建加速发力储能“新赛道”,从产业规划到项目招商,从人才培养到场景应用都提前布局,在国内领先一步。如今,福建已形成以宁德、厦门为重点区域的锂电产业集群。2022年,包括储能在内,福建锂电池产业营业收入3386亿元,比上年增长84.1%。

领先的锂电技术,让动力电池领军者宁德时代“加冕”又一桂冠——2022年,

宁德时代省内工厂储能电池出货量58GWh,储能电池产量、市场占有率均居全球第一。

在厦门,依托雄厚的电子信息产业基础,海辰储能、厦门时代、科华数据等龙头企业相继落地,带动一批产业链企业集聚,与宁德一同成为我省储能产业“一北一南”两大增长极。

过去一年,在电池出货量达2GWh及以上水平的储能电池企业中,海辰储能斩获“双冠王”:中国电力储能电池交付项目量第一,中

国储能电池出货量增速第一!

“近年来,我们聚焦产业链供应链稳定安全,盯紧细分领域头部企业,大力实施精准招商,引进落地锂电新能源上下游企业200多家,推动宁德锂电新能源产业与厦门、泉州电子信息产业,南平、三明氟化工产业,福州、厦门、龙岩汽车、船舶产业联动发展,促进产业链延伸拓展,为储能产业发展奠定了良好的产业基础。”省工信厅总工程师施惠财表示。

“福建智造”亮相储能装备博览会

据福建日报

11月8日,首届中国(宁德)国际新能源产业及储能装备博览会(以下简称“新博会”)在宁德正式开幕。

本届新博会展览总面积约1.85万平方米,分为储能装备馆、电机电器馆、新能源汽车展示区、服务商展示和推介区等四个展区。新能源领域相关的140家企业共赴盛会,包括宁德时代新能源科技股份有限公司、福建时代星云科技股份有

限公司、中航光电科技股份有限公司等世界500强企业、大型央企及智能制造企业。展览展品主要为锂电新能源及其上下游产品、储能装备及其上下游产品、新能源汽车整车展示及其配件、人工智能、智能设备、电机电器等产品。

与展会同期举办的还有电机电器专业展(第十三届海峡两岸电机电器博览会)和全国储能技术产教融合共同体成立大会暨储能技术人才服务平台启动仪式等相关活动。



参会客商参观宁德时代神行超充电池应用模型(福建日报图)

福州养犬新规明年元旦起施行

明年1月和2月为养犬集中登记期,线上线下均将开通便捷通道

A03

喂养流浪猫 引邻里纠纷

A06

福厦高铁“月票”今起正式开售

开通30日定期票和20次计次票,福厦高铁间运行的G字头动车组列车可使用

A03