

中国神华设百亿元新能源投资基金

将主要投向风电、光伏等新能源项目

本报讯 2020年12月30日，中国神华能源股份有限公司（以下简称“中国神华”）发布公告称，将参与出资成立国能新能源产业投资基金，该基金整体规模100.2亿元，将主要投向风电、光伏等新能源项目。

其中，中国神华拟出资40亿元，国华投资将出资10亿元，国华资管出资0.1亿元，其他意向合伙人拟合计出资50.1亿元。

中国神华是世界最大的煤炭企业，煤炭核定产能3.3亿吨，还拥有庞大的煤电业务，共计拥有电力装机3093万千瓦，其中煤电装机2985万千瓦。此外，中国神华还拥有铁路运输、港口、航运、煤化工业务。

据普氏能源资讯公布的“全球能源公司2020年250强”榜单中，中国神华位居第10位，在中国企业中位列第二，仅次于中海油。

该榜单根据各大能源公司的资产价值、营业收入、利润、投资回报率四大指标进行综合评价，中国神华位列前茅，说明中国神华不仅规模巨大，经营业绩在同类企业中也属于佼佼者。

值得注意的是，该新能源产业基金对风、光项目门槛收益率为6%，远低于央企一般的项目投资收益率要求。中国神华参与设立新能源投资基金，并降低投资项目收益率门槛，意味着中国神华面临着巨大的减碳压力。

2020年12月24日-25日，国资委在京召开中央企业负责人会议，要求中央企业积极参与“碳达峰”“碳中和”行动，发挥带头示范作用。

中国神华由原神华集团发起设立，神华集团与原国电集团合并为国家能源集团后，中国神华成为国家能源集团下属的核心上市平台之一。

原神华集团与原国电集团合并为国家能源集团，原中电投集团与原国家核电技术公司合并为国电投集团后，与华电集团、华能集团、大唐电力合称新五大电力集团。

从发电装机容量来看，国家能源集团面临着最大的减碳压力。

2019年，在新五大发电集团中，国家能源集团的非化石能源装机占比为24.9%，排名垫底，在华能集团

之后。华能集团清洁能源装机比重为34%，高出国家能源集团近10个百分点。

在新五大发电集团中，国家电投集团清洁能源装机占比50.5%，排名第一。2020年12月8日，国家电投集团董事长钱智民公开宣布，国家电投集团将于2023年实现在国内的碳达峰，比中国碳达峰承诺提前7年，也是国内唯一一个宣布碳达峰时间表的电力央企。

国家能源集团的装机构成导致减碳压力巨大，但原神华集团、原国电集团在清洁能源开发上也留下了

宝贵的资产。

原神华集团下属的国华投资，专门从事清洁能源投资开发及运营，拥有风电、光伏装机达1170万千瓦，2020年装机规模在国内新能源企业中排名第六；原国电集团同样拥有大量的清洁能源装机，旗下的龙源电力是全球最大的风电运营商。

因为这些历史资产，国家能源集团在风电投资上优势突出，2019年风电装机4119万千瓦，连续多年保持世界第一。

中国神华参与新能源投资基

金，是国家能源集团谋求碳达峰、碳中和背景下，大力发展可再生能源的一个切面。

去年12月15日，国家能源集团在京召开“碳中和愿景下我国能源转型战略研讨会”，国家能源集团智库与多个国家级权威研究机构签署战略合作意向书，共同研究国家能源集团引领能源煤炭电力行业碳达峰、碳中和的战略路径。国家能源集团总经理刘国跃发言称，“十四五”期间，国家能源集团预计将新增可再生能源装机7000万千瓦~8000万千瓦。（沈小波）

长庆油田年产油气当量突破6000万吨

本报讯 截至2020年12月27日10时，中国石油长庆油田去年年产油气当量突破6000万吨，达到6000.08万吨，其中原油产量达2451.8万吨，天然气产量445.31亿立方米。这标志着长庆油田已建成我国首个年产6000万吨级别的特大型油气田，从而开创了中国石油工业发展史上的新纪元。

长庆油田攀上国内油气田产量最高峰，在我国石油工业发展史上具有里程碑意义。这是中国石油深入贯彻落实习近平总书记“提升国内油气勘探开发力度，努力保障国家能源安全”重要批示精神取得的重大成果，更是长庆油田广大干部职工弘扬石油精神、保障国家能源安全排头兵的责任担当。

20世纪70年代，以庆1井发现为标志，长庆油田拉开陕甘宁石油大会战序幕。经过几代石油人的攻坚克难、拼搏进取，长庆油气当量跃上1000万吨用了33年时间，跃上2000万吨用了4年时间，而跨越3000万吨和4000万吨分别只用了2年时间。继2013年年产油气当量跨上5000万吨，去年油气生产当量跨上6000万吨新高点，成为祖国西部竖起的能源新坐标。

鄂尔多斯盆地70%以上的储层属于世界级低渗透油气藏。长庆油田从低渗透、特低渗透到超低渗透，从页岩油、致密气到页岩气，依靠自主创新打破国外技术垄断，持续探索“三低”油气藏经济有效开发新模式，已形成特低渗、超低渗油田3大系列12项开发主体技术和关键核心技术，攻克了致密气、页岩油规模有效开发世界难题。

目前，长庆油田已成功开发35个油田、13个气田，累计生产油气当量超过7亿吨，其中向全国40多个大中城市累计供应天然气4200亿立方米，对改善我国能源消费结构、打赢蓝天保卫战和污染防治攻坚战发挥了不可替代的作用。

（赵艺涵）

宁德时代390亿元新建三制造基地

进一步巩固自身行业头部地位

本报讯 我国新能源汽车市场的快速复苏与逆势上扬，正在“反哺”宁德时代。截至2020年12月30日A股创业板收盘，宁德时代股价最终报收于340.00元每股，涨幅达到10.39%，总市值也创下新高7920.21亿元，盘中一度突破8000亿元大关。至此，宁德时代也成为创业板史上首家突破该里程碑的企业。

得益于市场需求的不断增多，近年来宁德时代仍在不断扩张产能。而就在此前一天，该公司连发3条公告，宣布将投资扩建江苏时代动力及储能锂电池研发与生产项目（四期）、动力电池宜宾制造基地项目以及锂离子电池福鼎生产基地项目，总投资不超过390亿元，资金来源均为企业自筹。

公告显示，宁德时代拟在江苏

省溧阳市中关村高新区内投资建设江苏时代动力及储能锂电池研发与生产项目（四期），项目总投资不超过120亿元。拟在四川省宜宾市临港经济技术开发区内投资扩建动力电池宜宾制造基地项目，项目总投资不超过100亿元。拟在福建省宁德市福鼎市投资建设锂离子电池福鼎生产基地，项目总投资不超过170亿元。

与此同时，利好消息还在不断传来。根据韩国市场调研机构SNEResearch数据显示，2020年1月-9月，宁德时代全球动力电池装机量为19.2GWh，以23.1%的市场占有率位居整个行业首位。

随后，中金最新研报测算，宁德时代将在未来2年-4年内合计新增产能约120GWh~150GWh。考虑到短期行业景气度提速、中长期预

期全面提升，上调宁德时代目标价50%至450元。

本次扩建的3个项目，具体来看，四川宜宾制造基地项目为扩建项目，其余两个均为新建项目。根据规划，江苏时代动力及储能锂电池研发与生产项目（四期）自开工建设起不超过24个月，项目总占地面积约1000亩。

动力电池宜宾制造基地扩建项目分两期建设，项目一期自开工建设起不超过26个月，项目二期计划在二期建设后两年内启动。该项目总占地面积约950亩，其中项目一期占地约500亩，项目二期占地约450亩。

锂离子电池福鼎生产基地项目分两期建设，项目一期自开工建设起不超过26个月，项目二期计划在二期建设后两年内启动。该项目总占地面积约2300亩，其中项目一期

占地约1500亩，项目二期占地约800亩。

同时，宁德时代在3个公告中均表示，本次投资扩产事项符合公司战略发展规划，将进一步完善公司产能布局，满足公司未来业务发展和市场拓展的需要，对促进公司长期稳定发展具有重要意义。公告指出：“本项目投资建设将增加公司资本开支和现金支出，但从长远来看对公司业务布局和经营业绩具有积极影响，符合公司全体股东的利益。”

而从官方数据了解到，截至2019年年底，宁德时代产能为53GWh。由此看来，上述一系列举措背后，除了获得资本市场的高预期外，其还在全力抢占终端市场的份额，进一步巩固自身的行业头部地位。（梅里群）

“碳中和”愿景下的能源革命

第六届中国能源发展与创新论坛

主办单位：中国产业发展促进会氢能分会 中国改革报社《能源发展》周刊

* 会议时间延期至2021.03.16 *

咨询电话：010-5699-5381 150-1116-1519（微信）



（扫描二维码，获取报名入口）