

## 10 年的漫长等待，世界单体最大煤化工项目终于盼来了国家发改委的一纸批文

陕西省政府官方网站于 3 月 25 日公告，神华榆林循环经济煤炭综合利用项目获国家发改委正式核准批复。该消息亦获得了中国神华煤制油化工有限公司榆林化工分公司（神华榆林分公司）相关人士的确认，该人士在接受《每日经济新闻》记者采访时透露，该项目将于 27 日正式开工建设。

作为世界单体最大的煤化工项目，神华循环经济煤炭综合利用项目的投资额高达 1216 亿元。自 2005 年论证至今，项目不断传出“夭折”的信息。此前榆林市发改委主任郭培才在接受《每日经济新闻》记者采访时表示“陶氏化学已退出该项目的建设”。那么，目前已获批的项目是否有其他投资者入驻？

榆林市榆神工业区相关工作人员透露，陶氏化学退出之后，陕西延长石油（集团）有限责任公司（以下简称延长石油）接盘并参股，参与神华循环经济煤炭综合利用项目建设。然而该信息并未获得延长石油和神华榆林分公司的确认。

据陕西省政府官方网站信息，项目于 3 月 16 日正式取得国家发改委核准，将由中国神华煤制油化工有限公司负责建设，总投资 1216 亿元，主要建设 1300 万吨煤矿、70 万千瓦热电联产机组和 23 套化工装置，以煤炭为原料，通过煤气化、甲醇合成、甲醇制烯烃、烯烃衍生物等工艺过程，年生产 218.65 万吨化工产品。

此外，《每日经济新闻》记者独家获悉，神华循环经济煤炭综合利用项目已确定将于 27 日正式开工建设。“该项目的基础设施建设已全面完备，开工仪式将于 27 日正式举行。”榆林市发改委副主任左长齐表示。

作为世界上单体投资最大的煤化工项目，神华循环经济煤炭综合利用项目规划之初便表示将“延长产品链条，打破同质化竞争”。此番项目落户陕西，化工专家、陕西省决策咨询委员会办公室主任郭卫东认为将“有效解决陕西能源化工产业链短的问题”。“神华的项目后续产品多，将加快煤炭转化效率、提高转化比例带动作用，对陕西煤化工产业发展具有重要意义。”郭卫东表示，“今后煤转化项目的发展必然是走煤级多联产的方向，不能只停留在一

般产品上，要朝着高端合成材料方向发展。”

陕西发改委官网信息显示，神华循环经济煤炭综合利用项目，对于推进我国煤炭清洁高效利用、提升资源综合利用效率和煤化工行业清洁生产水平具有重要意义。

延长石油拟参与项目？

自 2014 年 5 月传出陶氏化学退出神华煤转化项目以来，项目“搁浅”的消息不绝于耳。

1216 亿元的投资金额使得“财大气粗”的神华也颇感压力，如今项目开工在即是否会有其他投资方参与其中？

据《中国经营报》报道，“在配套资源到位、主体身份不变等前提下，愿意与陕西省几大主要省属国有企业一起参与此项目建设。”“陕西省几大主要省属国有企业”的说明不免有些模糊。《每日经济新闻》记者从项目所在地——榆林市榆神工业区管委会获悉，延长石油拟参与其中。“（神华循环经济煤炭综合利用）项目投资方还有延长，陶氏退出之后延长就把那部分股份拿走了。”管委会相关工作人员透露。

然而上述信息并未获得延长石油和神华榆林分公司的确认，延长石油办公室相关工作人员表示对于参与项目建设一事“并不知情”。神华榆林分公司相关人士告诉《每日经济新闻》记者，“具体情况我不太了解，27 日的开工典礼上会有具体的介绍，我们现在还未拿到（其他投资方）相关资料。”

作为西部地区唯一跻身世界 500 强的企业，事实上延长石油在煤化工领域早有涉足。记者注意到，根据延长石油相关投资规划，该公司计划在 2014 年至 2019 年总投资 2000 亿元，用于石油化工和煤化工项目建设。

来源：每日经济新闻