

## 合盛硅业股份有限公司

### 关于对外投资项目进展的自愿性披露公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

#### 一、对外投资项目的具体情况

近年来，合盛硅业股份有限公司（以下简称“公司”）基于公司长期发展战略规划，着力加快硅基新材料全产业链的布局，陆续推进了一系列对外投资项目建设，为方便广大投资者进一步了解公司的对外投资项目情况，特将公司相关对外投资项目的进展情况说明如下：

序号	项目名称	项目概况	项目进展
1	新疆西部合盛硅业有限公司 20 万吨/年硅氧烷项目	项目建设规模及主要建设内容：①20 万吨/年硅氧烷装置；②配套建设 20 万吨/年甲醇装置；③配套建设 7 万吨/年钾碱装置；④配套建设背压锅炉及热电联产装置；⑤配套的公用工程设施；⑥配套的其他辅助生产设施； 项目投资额：项目总投资 441,028 万元； 项目建设期：3 年。	该项目于 2018 年开始建设，已于 2021 年第一季度建成进入试生产。
2	云南合盛硅业有限公司水电硅循环经济项目——80 万吨/年工业硅生产及配套 60 万吨型煤加工生产（一期）	项目建设规模及主要建设内容：一期新建 38 万吨工业硅产量项目，建设 32 台 33000KVA 电炉，部分公用工程及辅助设施与之配套建设； 项目投资额：项目总投资 408,374 万元； 项目建设期：2 年。	该项目于 2021 年开始建设，预计于 2022 年第四季度正式投产。
3	新疆合盛硅业新材料有限公司煤电硅一体	项目建设规模及主要建设内容：新建年产 20 万吨硅氧烷及下游深加工项目，部分公用工程及辅助设施	该项目于 2021 年开始建设，已于

	化项目二期年产 20 万吨硅氧烷及下游深加工项目	与之配套建设； 项目投资额：项目总投资 437,878.64 万元； 项目建设期：2 年。	2022 年第一季度建成进入试生产。
4	新疆合盛硅业新材料有限公司煤电硅一体化项目三期年产 20 万吨硅氧烷及下游深加工项目	项目建设规模及主要建设内容：新建年产 20 万吨硅氧烷及下游深加工生产线； 项目投资额：项目总投资 353,152 万元； 项目建设期：2 年。	该项目于 2021 年开始建设，预计于 2022 年第四季度正式投产。
5	新疆东部合盛硅业有限公司煤电硅一体化项目二期年产 40 万吨工业硅项目	项目建设规模及主要建设内容：建设年产 40 万吨工业硅项目。新建 32 台 33MVA 电炉、配套脱硫脱硝装置、环保设施及配套变配电装置等附属设施； 项目投资额：项目总投资 408,374 万元； 项目建设期：2 年。	该项目于 2021 年开始建设，预计于 2022 年第二季度正式投产。
6	新疆中部合盛硅业有限公司硅基新材料产业一体化项目（年产 20 万吨高纯多晶硅项目）	项目建设规模及主要建设内容：项目用地需求约 3,575 亩。本项目建设内容为 20 万吨/年多晶硅装置，10 万吨/年烧碱装置，以及配套公用工程和辅助工程。主要建筑为总变电所，冷氢化合成、精馏、尾气回收、冷冻站，循环水站、还原车间、后处理车间、硅粉库； 项目投资额：项目总投资 1,750,000 万元； 项目建设期：3 年。	该项目于 2022 年开始建设，预计于 2023 年第二季度正式投产。

## 二、相关风险提示

1、上述公司部分对外投资项目的投产时间仅为预计数，虽然公司管理层将在公司董事会的领导下，充分协调相关资源要素保障项目的顺利实施，但也存在因项目风险、经营风险、资金风险等风险因素导致的项目延期、变更或取消，公司将按照有关法律法规和要求，认真履行信息披露义务，及时、准确做好信息披露工作。

2、公司目前生产经营正常，在手订单充足，产能利用率维持在高位运行。

公司将积极响应 2022 年政府工作报告中提出的“有序推进碳达峰碳中和工作。落实碳达峰行动方案。推动能源革命，确保能源供应，立足资源禀赋，坚持先立后破、通盘谋划，推进能源低碳转型”的号召，不断提升绿能使用比例，紧跟政策引导，利用科研加持积极推进硅基新材料产业链的转型升级，充分利用公司现有的规模优势去满足不断增长的下游产业需求，保障产业链的健康发展。

3、《上海证券报》、《中国证券报》、《证券时报》为公司指定信息披露报刊，上海证券交易所网站（[www.sse.com.cn](http://www.sse.com.cn)）为公司指定信息披露网站。公司所有信息均以在上述指定媒体刊登的信息为准。敬请广大投资者注意二级市场交易风险，理性决策，审慎投资。

特此公告！

合盛硅业股份有限公司董事会

2022 年 3 月 10 日