|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 附表 |  |  |  |  |  |  |
|  广西新材料产业目标任务表 |  |  |  |
| 重点产业链 | 产值（亿元） | 重点布局市 | 重点园区 | 重点企业 | 重点项目 | 重点企业 |
| 2020年 | 2023年 | 企业名称 | 2020年产值（亿元） | 2023年预计产值（亿元） |
| 新能源电池材料 | 40 | 350 | 百色、来宾、玉林、钦州、崇左、防城港 | 百色工业园区、靖西市工业园区锰园区、来宾市工业园区、玉林龙潭产业园区、北海铁山港产业园、崇左城市工业区、防城港经济技术开发区、钦州港经济技术开发区等 | 广西时代锂电材料科技有限公司、南方锰业集团、靖西湘潭电化科技有限公司、广西巴莫科技有限公司、广西汇元锰业有限责任公司、广西天源新能源材料有限公司等 | 70万吨锂电新能源材料一体化产业基地项目、北海顺应新能源铁山港储能材料制造基地项目、汇元锰业新能 源电池锰系材料产业集群项目等重点项目、中伟新材料南部（钦州）产业基地项目、广西汇元锰业年8万吨动力电池正极材料前驱体用电解二氧化锰技改项目、靖西湘潭电化科技有限公司年产1万吨高性能锰酸锂电池正极材料项目、大龙汇成年产20万吨（电池级）高纯硫酸锰项目、广西川金诺年产10万吨电池级磷酸铁锂正极材料项目、广西天源新能源材料有限公司氢氧化锂项目、广西禹鼎电池级硫酸锰新能源材料项目等 | 广西时代锂电材料科技有限公司 | 10 | 100 |
| 南方锰业集团 | 10 | 80 |
| 稀土新材料 | 10 | 20 | 梧州、贺州、崇左 | 梧州稀土产业园、贺州旺高工业园区、崇左城市工业园区 | 贺州稀有稀土矿业有限公司、中稀（广西）金源稀土新材料有限公司、广西国盛稀土新材料有限公司等 | 年产2000吨永磁材料深加工项目、广西西骏新材料有限公司年产3000吨稀土金属及合金项目、稀土高性能烧结钕铁硼永磁材料及永磁电机制造项目、生产灯用三基色荧光粉、长余辉荧光粉和LED荧光粉项目、高性能轻量化稀土合金材料及产品产业化项目等 | 贺州稀有稀土矿业有限公司 | 5 | 9 |
| 中稀（广西）金源稀土新材料有限公司 | 3 | 6 |
| 新型合金材料 | 20 | 30 | 南宁、柳州、百色、河池 | 南宁市江南工业园区、柳州市阳和工业新区、河池市工业园区大任产业园、河池·南丹有色金属新材料工业园区 | 广西南南铝加工有限公司、广西南南铝股份有限公司、广西华锡集团有限公司等 | 铅锑新型合金材料加工与应用项目、年产100万吨新型合金及50万吨冶金功能新材料绿色循环产业园项目、半固态压铸铝合金模板项目、新型精密电子铜带项目一期、龙潭产业园区铜合金生产制造项目、年产20万吨特种高端铝合金项目、年产2×1260吨钒氮合金生产线项目等。 | 广西南南铝加工有限公司 | 8 | 12 |
| 广西南南铝股份有限公司 | 6 | 10 |
| 石墨烯新材料 | 0.5 | 2 | 柳州市 | 广西石墨烯小镇（鹿寨）产业基地 | 广西云亭烯科技有限公司、广西清鹿新材料科技有限责任公司、柳州炜林纳新材料科技有限责任公司 | 广西清鹿新材料科技有限责任公司石墨烯粉体及石墨烯改性润滑油项目、柳州炜林纳新材料科技有限责任公司石墨烯改性EPP项目、广西云亭烯科技有限公司石墨烯改性EPS制品项目 | 广西云亭烯科技有限公司 | 0.2 | 0.8 |
| 广西清鹿新材料科技有限责任公司 | 0.2 | 0.6 |