附件

广西化工园区（第一批）

| 序号 | 化工园区（化工集中区）名称 | 化工园区（化工集中区）现有规划面积  (平方公里） | 化工园区（化工集中区）  现有规划四至范围 | 化工产业  发展方向 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 柳城县工业区——六塘片区 | 3.43 | 园区四至范围：北面以银村河为界，南面和西面以广西柳城县川东化工有限公司和磷肥厂宿舍的边界为界，东面以花山为界。 | 氯碱及下游深加工、医药中间体、农药中间体、染料中间体等精细化工产业。 |  |
| 2 | 广西鹿寨经济开发区化工园区 | 2.53 | 园区四至范围：南至湘桂铁路，东至创园二路和纵十三路，北至滨江南路和建中西路，西至新胜大道和纵十五路。 | 氯碱及下游精细化工、功能涂料与胶黏剂产业、生物化工产业等。 |  |
| 3 | 北海市铁山港（临海）工业区石化产业园 | 36.55 | 包含滨海码头片区和炼化片区。滨海片区位于园区最南端，南北两侧分别为海域和滨海公路；炼化片为石化产业园核心区，位于中部区域、东南西北四面分别为工业区主干道：经十一路、滨海公路、经四路和北铁公路。 | 炼化一体化及烯烃、芳烃、碳四深加工产业、化工新材料、化肥及相关产业。 |  |
| 4 | 防城港经济技术开发区化工园区 | 2.5 | 园区由大西南临港工业园化工园区和企沙工业区化工园区两个区域组成。其中：大西南化工园规划总占地面积1.4平方公里。  园区四至范围：东至沙企一级路、西至青草坪路、南至榕木江大道、北至沙港路；企沙化工园规划总占地面积1.1平方公里，四至范围：东至云约江大道、西至云约江作业区、南至中电高压走廊、北至云约江南路。 | 磷化工、化工新材料、煤焦油综合利用。 |  |
| 5 | 钦州石化产业园 | 51.77 | 四至范围：园区东部临金鼓江，西面临钦州港经济技术开发区中心商贸区，南部临海，西北部临鸡笼山、东北部与中马产业园相邻。 | 以炼化一体化为核心发展新型盐化工、现代煤化工、专用化学品、功能化学品和化工新材料产业。 | 园区规划面积及四至范围依据《广西钦州石化产业园总体发展规划》（2018年）确定。 |
| 6 | 钦州高端医药精细化工产业园 | 3.96 | 园区四至范围：东至纱帽大道，南至大垌二十路（百浪岭脚），西方至凤凰岭，北至大垌六路。 | 化学原料药及中间体等医药产业、有机酸、石化原料深加工、功能化学品、化工新材料。 |  |
| 7 | 贵港市覃塘区新材料科技园 | 10.77 | 园区四至范围：北至黎湛铁路及西外环连接线，东至209国道及规划袁屋路，西至西外环高速公路，南至义渡江。 | 精细化工及新材料，以胶黏剂、涂料、中间体、助剂、环保新材料为主。 |  |
| 8 | 广西田东石化工业园区 | 20.84 | 园区四至范围：北至北四路，东至东三路，南至科技大道、横山大道，西至西厂路、锦江大道、南昆铁路、石化西路。 | 氯碱及下游精细化工、氟硅化工、化工新材料、化学原料药及中间体。 |  |
| 9 | 河池市工业园区大任产业园化工园区 | 4.7532 | （1）大任片区总用地面积约3.815平方公里，位于大任组团南部，东至鑫源路，南至任宜东路，西至兴河路与大任西路交接处，北至工业路与金任路交接处。大任片区规划化工园区范围内现状无居民点，且与周边居民点均保持 500 米以上防护距离。  （2）河化片区总用地面积约 0.9382平方公里。河化片区化工园区主要位于河化南部组团，东至水泥厂西侧，南至采石场北侧，西至河化生活区南侧，北至邕房屯500m防护距离南缘。 | 大任片区重点发展有机化学原料、催化剂、中间体、高分子材料等精细化工产业。  河化片区发展化肥延伸产品、蒽醌系产品、 染料中间体、无水三氯化铝、硫酸镁等精细化工产品、氢氧化锂等新材料产品、医药中间体。 |  |
| 10 | 广西中国-东盟青年产业园化工集中区 | 12.6 | A区10.51平方公里（东起纵十二路，西至纵一路，南起铜业大道，北至真龙路。）  B区2.09平方公里（东起规划一路，西至规划二路，南起铜业大道，北至横四路。） | 磷化工、钛化工、食品级磷酸、磷酸及硫酸的综合利用。 | 该园区名称为暂定名称 |
| 11 | 中国—泰国崇左产业园化工集中区 | 6.9448 | 规划范围包括北片区、南片区两部分区域。  其中：北片区北起纬三东路、西起经东一路、东至经东七路、南至第三污水处理厂，规划用地面积4.5185平方公里；南片区分为两块，西侧地块主要为经十路，纬东十路、工业大道、响水河围成的小块地块，东侧地块北起工业大道、西起经东一路、东至工业大道东段、南至纬东十二路，两块合计规划用地面积2.4263平方公里。 | 糖蜜下游深加工、林产及建材化工产业、化工新材料、化学原料药及中间体。 |  |