四川省城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造实施方案（代拟稿）

为推进我省城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造，保障和改善民生，促进我省油气化工产业结构调整和转型升级，促进工业化和城镇化的良性互动，根据《国务院办公厅关于印发危险化学品综合治理方案的通知》（国办发〔2016〕88号）、《国务院办公厅关于推进城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造的指导意见》（国办发〔2017〕77号）和《四川省人民政府办公厅关于印发四川省危险化学品安全综合治理实施方案的通知》（川办发〔2017〕14号）要求，结合实际，特制定实施方案。

一、总体要求

（一）指导思想。

全面贯彻党的十九大精神，深入贯彻习近平总书记新时代中国特色社会主义思想，认真贯彻省第十一次党代会精神和省委、省政府关于安全生产工作的一系列决策部署，以保障人民群众生命和财产安全为出发点，以推动我省油气化工产业集约发展为着力点，统筹推进危险化学品生产企业搬迁改造和转型升级，促进产业发展与城市建设和谐统一，努力实现经济社会稳定健康发展。

（二）基本原则。

**以人为本，安全第一。**坚持把人民群众生命和财产安全放在首位，通过危险化学品生产企业搬迁改造，降低城镇人口密集区安全和环境风险，提升企业安全生产水平，促进石化化工产业与经济社会协调发展。

**统筹规划，分布实施。**坚持从实际出发，充分考虑区位条件、资源禀赋、发展基础和环境承载能力，依据地区产业发展布局，合理确定危险化学品生产企业搬迁改造方式，科学制定搬迁改造方案，分批分阶段实施。

**市场运作，政策引导。**坚持以市场为导向，以企业为主体，发挥政府引导和推动作用，加强组织协调，提供政策支持，有效激发企业积极性，鼓励社会资本积极参与，营造有利于加快推进搬迁改造工作的良好政策环境。

（三）总体目标。

到2025年，城镇人口密集区现有不符合安全和卫生防护距离要求的危险化学品生产企业就地改造达标、搬迁进入规范化工园区或关闭退出，企业安全和环境风险大幅降低。其中：中小型企业和存在重大风险隐患的大型企业2018年底前全部启动搬迁改造，2020年底前完成；其他大型企业和特大型企业2020年底前全部启动搬迁改造，2025年底前完成。

二、主要任务

（四）组织开展摸底评估。

各市（州）人民政府要组织开展危险化学品生产企业布局情况调查，按照有关法律法规和标准规范，对城镇人口密集区现有不符合安全和卫生防护距离要求的危险化学品生产企业逐一登记造册，科学评估企业安全生产和环保条件，经企业申辩和专家评审，分别提出就地改造、异地迁建、关闭退出的企业（以下统称搬迁改造企业）名单。其中，对安全和环境风险较低、经评估通过改造能达到安全和卫生防护距离要求的，可实施就地改造；对安全和环境风险突出、经评估通过就地改造仍不能达到安全和卫生防护距离要求的，实施异地迁建，对企业不愿异地迁建的，限期关闭退出。同时，要对本市（州）所有化工园区（集中区）开展摸底调查，对各化工园区（集中区）现状及发展前景逐一进行评估和论证，明确可以承接迁入企业的化工园区（以下简称承接园区）及承接产业类型，确保承接园区符合国家相关法律法规和标准规范要求。

（五）编制搬迁改造实施方案。

各市（州）人民政府要依据国民经济和社会发展规划、土地利用总体规划、城市总体规划、环境保护规划等，立足区域功能定位和产业发展实际，在组织开展摸底评估的基础上，统筹制定本地区危险化学品生产企业搬迁改造实施方案，明确实施范围、工作目标、进度安排、组织方式、职责分工、资金筹措、承接园区、职工安置、保障措施等。实施方案要经科学周密论证，广泛征求意见，特别是要征求相关企业和承接园区及其所在地政府意见，方案实施前要向社会公示。各搬迁改造企业要制定周密细致的工作方案，明确具体落实措施。

（六）组织实施搬迁改造。

地方人民政府负责组织实施搬迁改造工作，各级有关部门要加强组织协调，指导督促下级部门分级负责，加快搬迁改造项目审批进程，积极协助企业解决搬迁改造过程中存在的问题，最大限度降低搬迁改造对企业生产经营的影响。对就地改造的，要督促指导企业制定技术改造措施，加快技术改造进程，确保达到预期效果；对异地迁建的，要协助企业对接搬迁承接地，做好两地间沟通协调工作；对关闭退出的，要督促企业尽快拆除关键设备，防止恢复生产。对产能过剩的行业要实行等量或减量置换，不得借机扩大产能。要确保承接园区周边安全和卫生防护距离不受侵占挤压，对因修改相关规划对化工园区（集中区）内企业合法权益造成损失的，应当依法给予补偿。搬迁改造企业要落实好搬迁改造项目建设所需资金，提前做好企业职工思想工作。（市州人民政府、省发展改革委、省经济和信息化委、财政厅、住房城乡建设厅、人力资源社会保障厅、国土资源厅等按职责分工负责）

（七）强化搬迁改造安全环保管理。

加强项目审批、选址、安全、环保等管理措施，严禁搬迁改造企业在原址新建、扩建危险化学品项目。督促企业依法开展搬迁改造项目安全和环境影响评价，严格执行建设项目安全设施和污染防治设施“三同时”（同时设计、同时施工、同时投入生产和使用）制度，及时组织项目竣工验收，确保项目建成投产后满足安全和环保要求。依法依规及时向就地改造、异地迁建后的企业核发安全生产许可证和排污许可证。对正在实施搬迁改造的企业加大监督检查力度，确保企业搬迁改造期间不出现安全和环保问题。搬迁改造企业拆除危险化学品生产（存储）装置、构筑物和防污染设施，要事先制定废弃危险化学品、残留污染物清理和安全处置方案，采取切实有效措施，防范拆除活动造成人员伤亡和环境污染；要加强剧毒化学品、易制爆化学品安全管理，严防丢失被盗。要加强腾退土地污染风险管控和治理修复，确保腾退土地符合规划用地土壤环境质量标准。（市州人民政府、环境保护厅、省经济和信息化委、公安厅、省安全监管局、国土资源厅、住房城乡建设厅等按职责分工负责）

（八）妥善化解各类风险问题。

妥善解决因搬迁改造带来的职工分流安置问题，通过开发就业岗位、加强职业培训、提供就业服务、落实扶持政策等措施，积极扶持有关失业人员再就业。认真做好社会稳定风险评估，及时向公众公开搬迁改造项目相关信息，研究建立贯穿规划、建设、运行全过程的风险防控机制，形成早预见、早发现、早处置的风险化解机制，对舆情热点分类甄别、妥善处理，确保社会大局稳定。（市州人民政府、公安厅、人力资源社会保障厅、省信访局等按职责分工负责）

（九）促进产业转型升级。

充分发挥行业规划和产业政策的引导作用，鼓励搬迁改造同兼并重组、淘汰落后产能、流程再造、组织结构调整、品牌建设等有机结合，提升企业市场竞争力。鼓励搬迁改造企业运用先进适用技术改造提升传统产业，对涉及高风险的化学品、工艺和装备实施替代和改造，严禁使用国家明令淘汰的工艺或设备，严禁生产国家禁止生产的产品。积极推进智能制造，鼓励建设数字车间、智能工厂和智慧化工园区，以信息化、智能化应用提高安全和环保水平。鼓励承接园区进一步完善基础设施和公用工程配套。（省发展改革委、省经济和信息化委、科技厅等按职责分工负责）

三、政策措施

（十）加大财政政策支持。

加大财政支持力度，对符合条件的危险化学品生产企业搬迁改造项目予以支持。省级财政设立危险化学品生产企业搬迁改造专项资金，支持人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造。地方人民政府根据实际设立危险化学品生产企业搬迁改造专项资金，或对搬迁改造企业和关停并转企业给予补助。（财政厅、省经济和信息化委、省发展改革委、市州人民政府等按职责分工负责）

（十一）加大税收优惠政策支持。

符合政策性搬迁所得税管理办法规定条件的企业，其搬迁改造期间发生的搬迁收入和搬迁支出，可暂不计入当期应纳税所得额，而在完成搬迁改造的年度，对搬迁收入和支出进行汇总清算。结合全面推开营改增试点，对搬迁改造企业取得符合现行增值税抵扣政策规定的进项税额，依法予以抵扣，全面落实税优惠政策。鼓励采用政府收储、企业自主开发等方式对原址腾退土地进行开发，符合土地增值税优惠政策条件的，可以按照规定享受有关税收优惠政策。（财政厅、国土资源厅、省国税局、省地税局、省经济和信息化委、地方人民政府等按职责分工负责）

（十二）拓宽资金筹措渠道。

银行业金融机构根据危险化学品生产企业搬迁改造项目特点，创新金融产品，完善金融服务。金融机构在商业可持续、风险可控的前提下，对基本面和信用记录较好、守法经营、有竞争力、有市场、有效益的搬迁改造企业给予信贷支持，利率适度优惠。项目实施中的年度新增贷款，按同期银行贷款基准利率对贷款企业贴息一年，贴息金额最高不超过2000万元，所需资金在省级危险化学品生产企业搬迁改造专项资金中安排。支持符合条件的搬迁改造企业通过发行企业债、公司债、中期票据和短期融资券等方式募集搬迁改造资金。支持符合条件的搬迁改造企业上市融资和发行债券。对在创业板、中小企业板、主板和境外上市的企业，按鼓励直接融资财政政策有关规定给予奖补。引导社会资本共同参与建立危险化学品生产企业搬迁专项建设基金，基金总规模200亿元，重点投向资金需求较大的危险化学品生产企业搬迁改造项目。引导金融租赁公司和融资租赁公司按照市场化原则参与危险化学品生产企业搬迁改造。（财政厅、人民银行成都分行、省金融工作局、省发展改革委、省经济和信息化委、市州人民政府等按职责分工负责）

（十三）加大土地政策支持。

国土资源主管部门下达年度新增建设用地计划指标时，要根据搬迁改造实施方案确定的规模和时序，向搬迁改造企业承接地适当倾斜。同时要严格执行工业用地最低出让价标准，探索工业用地弹性年期出让和租赁制度。新设立化工园区（集中区）要优先保障搬迁改造企业的土地需求。搬迁改造企业用地数量较大、现有化工园区确实难以承接，但符合土地利用总体规划和城市总体规划、承接园区具备扩区扩容条件的，可按照相关规定和法定程序，适当扩大承接园区规模，以满足搬迁改造需求。搬迁改造企业腾退的土地，属划拨用地的，可以依法转让或由地方人民政府收回，地方人民政府收回原划拨土地使用权后的土地出让收入，可按规定通过预算安排支付企业职工安置费用；属工业用地的，可由地方人民政府收储或由企业依法报批改变用途后自主开发，可按规定享受有关税收优惠政策。在搬迁改造工作中，涉及国有土地上房屋征收、补偿的，依照《国有土地上房屋征收与补偿条例》等法律法规的规定执行。（市州人民政府、国土资源厅、住房城乡建设厅、省发展改革委、省经济和信息化委、财政厅、省国税局、省地税局等按职责分工负责）

（十四）妥善安置企业职工。

通过挖掘企业内部潜力、对符合条件的职工实行内部退养、依法依规解除和终止劳动合同、做好再就业帮扶等措施，做好职工安置方案、风险评估和应对预案，维护好企业和职工双方的合法权益，促进职工平稳转岗、失业人员多渠道再就业。（地方人民政府、省发展改革委、省经济和信息化委、民政厅、人力资源社会保障厅等按职责分工负责）

四、工作要求

（十五）加强组织领导。

各市（州）、各有关部门要高度重视城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造工作，切实加强组织领导，精心组织，密切协作，形成合力，确保工作顺利开展。省人民政府对危险化学品生产企业搬迁改造工作负总责，各市（州）人民政府具体负责并组织实施，要完善工作机制，落实工作责任，明确任务分工和时限要求，制定本地区搬迁改造实施方案，报省人民政府，并抄送省经济和信息化委、省安全监管局。

（十六）明确部门职责。

省经济和信息化委、省安全监管局要加强统筹协调，发挥牵头推动作用，积极推进相关工作，确保各项政策措施落到实处。省级各部门要结合自身职责，研究制定相应工作措施，同时，积极争取对口国家部委配套政策措施，支持危险化学品生产企业搬迁改造。省国资委、省国防科工办要加强对有关中央在川企业和省属国有企业的指导，督促相关企业推进搬迁改造项目实施。

（十七）加强督促检查。

省经济和信息化委、省安全监管局要加强对危险化学品生产企业搬迁改造工作的监督检查、跟踪分析和通报，及时总结推广典型经验做法，对工作扎实、成效显著的予以表扬激励，对工作不力、进度滞后的及时督促整改。对出现的新情况新问题要深入调查研究，及时提出解决办法。

附件：《我省人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造工作统计表》

四川省人民政府办公厅

2017年 11月

附件

我省人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造工作统计表

| 序号 | 企业名称 | 搬迁改造方式 | | | 企业性质 | 现有主要装置及产能 | 职工人数 | 现厂址 | 承接园区 | 项目主要装置及产能 | 项目用地（亩） | 开工时间（年/月） | 完成时间（年/月） | 总投资（万元） | 企业自筹（万元） | 银行贷款（万元） | 资金缺口（万元） | 企业联系人 | | 责任  单位 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 就地改造 | 异地迁建 | 关闭退出 | 姓名 | 联系  方式 |
| 1 | 成都凯翼漆业有限公司 |  |  |  | 民营企业 | 含一、二级易燃溶剂的油漆、辅助材料及涂料（醇酸漆类、氨基漆类、硝基漆类、环氧漆类、丙烯酸漆类、稀释剂、固化剂），300t/a | 25 | 成都高新区中和朝阳社区6组 | 彭山区青龙经济开发区 | 油漆涂料生产线项目 | 30 | 2017.01 | 2018.12 | 400 | 300 | 100 |  | 侯启利 | 15984308808 | 成都市人民政府、眉山市人民政府 |
| 2 | 双流九江耐力树脂制品厂 |  |  |  | 民营企业 | 搅拌桶、鞋辅材料生产及销售 | 10 | 双流县九江街道办大井社区 | 成眉工业集中发展区 |  | 待定 |  |  | 2000 | 2000 |  |  | 张建银 | 13608018483 | 成都市人民政府、眉山市人民政府 |
| 3 | 成都新炬化工有限公司 |  |  |  | 民营企业 | 年产溶解乙炔 40万瓶；医用氧气60万瓶；丙烷焊割气3500吨；小型医用吸氧器80万套；天丙气100万瓶；检验各类气瓶50万只 | 300 | 新都镇桂溪村 | 新都区工业园区 |  | 75 |  |  | 23800 | 15000 | 8800 |  | 夏绍勇 | 13908226775 | 成都市人民政府 |
| 4 | 四川华川工业有限公司 |  |  |  | 央属国企 | 特品1.8亿，民用5000万 | 680 | 龙泉驿区十陵街道办 | 龙泉驿区百合镇、同安镇 |  | 260 | 2018.01 | 2019.12 |  |  |  |  | 张国银 | 13981811175 | 成都市人民政府、省国防科工办 |
| 5 | 成都金火焰燃气有限公司 |  |  |  | 民营企业 | 液化气850M3；丙烷+丁烷1000M3 | 245 | 马家镇普利大道168号 | 清流镇 |  | 50 |  |  | 7000 | 2000 | 5000 |  | 詹礼秀 | 13708090767 | 成都市人民政府 |
| 6 | 四川国光农化股份有限公司 |  |  |  | 股份有限公司 | 年产2,100吨植物生长调节剂原药生产线项目; 年产500公斤S-诱抗素原药项目; 年产1.9万吨环保型农药制剂生产线项目;年产6,000吨植物营养产品生产线项目及其它共计2.7万吨 | 888 | 简阳市平泉镇堤坝街177号 | 简阳市精细化工园区 | 2100吨/年植物生长调节剂原药生产线项目； 500公斤/年S-诱抗素原药项目；1.9万吨/年环保型农药制剂生产线项目；6000吨/年植物营养产品生产线项目 | 165亩 | 2015.1 | 2018.12 | 34500 | 34500 | 0 |  | 何鹏 | 13700942202 | 成都市人民政府 |
| 7 | 四川省精细化工研究设计院 |  |  |  | 省属国有企业 | 3000t/a表面活性剂、3000t/a乙酰吗啉、1000t/a 乙烯利、3000t/a氰尿酸、20万瓶/a 气体产品、2000t/a复配精细化学品 | 258 | 自贡市鸿鹤路41号 | 自贡市沿滩区化工新材料产业园区 | 3000t/a表面活性剂、3000t/a乙酰吗啉、1000t/a 乙烯利、20万瓶/a 气体产品、3000t/a复合脱硫脱碳溶剂及精细化学品，1000t/a四甲基乙二胺 | 150 |  | 2022 | 5000 | 3000 | 2000 |  | 吴永红 | 18909001178 | 自贡市人民政府 |
| 8 | 自贡鸿鹤制药有限公司 |  |  |  | 中央（控股）企业 | 氯化钠5kt/a;碳酸氢钠5k/a；碘酸钾120t/a;其他原料药2kt/a | 240 | 自贡市鸿鹤坝下坝 | 自贡市沿滩区 |  | 400 |  |  | 16400 | 4920 | 11480 |  | 余龙 | 13708151812 | 自贡市人民政府 |
| 9 | 自贡市今鑫化工实业有限公司 |  |  |  | 民营企业 | 工业氯化钡生产装置3000吨∕年工业氢氧化钡1000吨∕年；通用化学装备吓合计产能500吨∕年 | 38 | 和平乡茴新村六组 | 晨光化工园 |  | 20 |  |  | 2000 | 500 | 1500 |  | 杨晓波 | 13890006118 | 自贡市人民政府 |
| 10 | 自贡市绿叶化工厂 |  |  |  | 个人独资 | 年产油漆1200吨 | 3 | 自贡市夏洞寺苗圃 | 无能力搬迁 |  |  |  |  |  |  |  |  | 游润生 | 13909006782 | 自贡市人民政府 |
| 11 | 自贡市达成化工制造有限公司 |  |  |  | 民营企业 | 1.主要装置：2吨整起锅炉1套、不锈钢封闭蒸发效罐3套、搪瓷反应设备6套，酸解设备2套、干燥设备2套、离心机脱水设备6套、结晶设备37套。2。产能8000吨∕年 | 126 | 自贡市大安区凤凰乡凤凰村二组 | 沿滩工业园区 |  | 50 |  |  | 2670 | 1100 | 1570 |  | 谭诗玉 | 18980229216 | 自贡市人民政府 |
| 12 | 自贡市天逸化工厂 |  |  |  | 个人独资企业 | 主要装置：50升砂磨机2台、40升砂磨机1台、30升砂磨机2台、5升砂磨机1台；高速搅拌机2台；常温溶解釜1000升3个、2000升1个、500升1个。活性碳吸附装置１套。产能：200吨 | 6 | 大安区凤凰乡凤凰村凤凰坝 | 按市政府要求 | 装置：50升砂磨机2台、40升砂磨机1台、30升砂磨机2台、5升砂磨机1台；高速搅拌机2台；常温溶解釜1000升3个、2000升1个、500升1个。活性碳吸附装置１套。产能：200吨 | 10 |  |  | 1000 | 100 | 900 |  | 张吉尧 | 13808153600 | 自贡市人民政府 |
| 13 | 自贡市张家坝钡锶盐化工厂 |  |  |  | 民营企业 | 旋炉及三转四冷克劳斯系统SRC0037000T∕年，S1500T∕年 | 150 | 大安区马冲口街130 | 沿滩化工园区 |  | 50 |  |  | 3000 | 800 | 1200 |  | 张明凿 | 13990059756 | 自贡市人民政府 |
| 14 | 昊华鸿鹤化工有限责任公司 |  |  |  | 中央（控股）企业 | 合成氨20万吨，联碱60万吨，烧碱15万吨，甲烷氯化物8万吨，PCE2.4万吨，R221.2万吨，聚苯硫醚2000吨，饲料磷酸氢钙3万吨，合成盐酸3万吨 | 4635 | 四川省自贡市鸿鹤坝 | 四川省自贡市沿滩区 |  | 3148 |  |  | 1132200 | 113220 | 905760 |  | 赵正东 | 13388322266 | 自贡市人民政府 |
| 15 | 攀枝花荣鑫油漆有限责任公司 |  |  |  | 民营企业 | 5000吨每年生产设备 | 49 | 攀枝花仁和区四十九公里鑫华路 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 王军 | 15196515335 | 攀枝花市人民政府 |
| 16 | 四川省攀化科技有限公司 |  |  |  | 中外合资 | 10万吨硫酸生产全系统及4万吨钛白配套废酸处理系统 | 15 | 东区工业园区钛白路159忠  号 | 钒钛产业园区、安宁工业园区等 | 主要生产线全部搬迁 | 20 |  |  | 3000 | 1500 | 1500 |  | 白海波 | 13308149028 | 攀枝花市人民政府 |
| 17 | 纳溪天意精细化学品有限责任公司 |  |  |  | 私营 | 设备：压力容器、锅炉、压载机、蒸馏塔、蒸馏斧、锅炉。  产能：甲基丁炔醇约200吨/年 | 30 | 纳溪区护国镇 | 合江化工园区或者纳溪化工园区 | 整体搬迁 | 14 |  | 2019.10 | 3000 |  |  |  | 晏国兵 | 13980109989 | 泸州市人民政府 |
| 18 | 泸州北方化学工业有限公司危险化学品仓库 |  |  |  | 国营 | 仓库（危化品1800吨） |  | 龙马潭区 | 龙马潭区特兴镇牛背溪 | 整体搬迁 | 378 | 待定 | 2019.10 | 30000（含征地拆迁费用） |  |  |  | 何云东 | 0830-2796855 | 泸州市人民政府 |
| 19 | 四川省广汉市运通化工厂 |  |  |  | 民营 | 氯化亚砜1.5万吨/年，OB酸500吨/年，氯代丁酸甲酯3000吨/年，对（间）苯二甲酰氯1000吨/年 | 260 | 广汉市和兴镇永和村 |  | 氯化亚砜3万吨/年，OB酸800吨/年，氯代丁酸甲酯4000吨/年，对（间）苯二甲酰氯2000吨/年，二氯二乙醚4000吨/年 | 100 |  |  | 10000 | 5000 | 5000 |  | 罗敏 | 0838-5246587 | 德阳市人民政府 |
| 20 | 四川省金路树脂有限公司 |  |  |  | 有限责任公司 | 32万吨/烧碱；40万吨/年PVC | 1500（不含外来务工人员1000人） | 四川省德阳市罗江县景乐北路66号 | 德阳市罗江县鄢家镇灯盏村（罗江县城南工业区） | 25万吨/烧碱，30万吨/PVC（10万吨专用料树脂，20万吨特种树脂） | 1020 |  |  | 250000 | 50000 |  |  | 李林 | 13708102009 | 德阳市人民政府 |
| 21 | 什邡市镇江化工有限公司 |  |  |  | 有限责任公司 | 20000吨/年液体氢氧化钾 | 89 | 什邡市禾丰镇三圣村一组 | 禾丰工业集中发展区 | 80000吨/年液体氢氧化钾 | 200 | 2018年 | 2020年 | 65000 | 50000 | 15000 |  | 钟华 | 13980110399 | 德阳市人民政府 |
| 22 | 什邡市长丰化工有限公司 |  |  |  | 有限责任公司 | 磷酸5000吨/年、五氧化二磷：4000吨/年磷酸钾盐：3000吨/年磷酸铵盐：3000吨/年聚磷酸铵6000吨/年 | 86 | 什邡市镇江村13组 | 禾丰工业集中发展区 | 阻燃剂及高效水溶肥料 | 150 |  |  | 20000 | 1500 | 5000 |  | 张通斌 | 13881062043 | 德阳市人民政府 |
| 23 | 什邡城北化工厂 |  |  |  | 个体 | 锅炉、蒸发罐、冷却池 | 51 | 什邡市皂角街道义桥村 | 双盛禾丰化工区 | 硝酸钾生产线 | 20 | 2017.7 | 2017.12 | 2000 | 1300 | 700 |  | 何冰 | 13608102561 | 德阳市人民政府 |
| 24 | 四川广宇化工股份有限公司 |  |  |  | 民营 | 纯碱35万吨/年，氯化铵350万吨/年、合成氨8万吨/年 | 590 | 广汉市东西大街西三段225号 | 广汉市“小汉化工园区” | 纯碱35万吨/年，氯化铵35万吨/年，合成氨氨15万吨/年 | 718 | 2012.4 | 2018.12 | 78533 | 30333 | 48200 |  | 欧道清 | 13060105239 | 德阳市人民政府 |
| 25 | 四川九洲环保科技有限责任公司 |  |  |  | 地方国有控股企业 | 危险废物处置设施，年处理能力300吨；润滑油调配设施，年生产能力1000吨 | 30 | 绵阳市高新区绵兴东路68号 | 经济技术开发区三河村、红五村 |  | 43 | 2015.03 | 2015.12 | 3050 | 3050 | 0 |  | 林勇赫 | 13881126777 | 绵阳市人民政府 |
| 26 | 四川克旨达制药有限公司 |  |  |  | 医药制造 | 化学原料药合成线、中药提取线、喷雾干燥、纯化水处理线、胶囊剂、片剂生产线及危化品仓库设施、工业燃煤锅炉、污水处理设施装置 | 40 | 广元市利州区花园路12号 | 广元经济开发区盘龙医药园区水观音路南段2号B | 年产化学原料药合成56吨/年；阿昔莫司中间体50吨/年；硬胶囊剂5亿粒；片剂5亿片 | 20 | 2017.09 | 2019.12 | 24000 | 12000 | 12000 |  | 罗中原 | 13308124466 | 广元市人民政府 |
| 27 | 广元巴人气体有限公司 |  |  |  | 有限责任 | 溶解乙炔全套生产装置，设计产能400吨/年 | 12 | 利州区回龙河工业园区 |  |  | 15 |  |  | 900 | 900 |  |  | 周杰 | 13981279688 | 广元市人民政府 |
| 28 | 大英石化有限责任公司 |  |  |  | 民营企业 | 1万吨/年化工产品 | 100 | 大英县回马镇 | 大英县工业集中发展区石化园区 |  | 80 |  |  | 30000 | 6000 | 24000 |  | 何禄贵 | 13980186044 | 遂宁市人民政府 |
| 29 | 四川兴茂石化有限责任公司 |  |  |  | 民营企业 | 1万吨/年化工产品 | 150 | 大英县回马镇 | 大英县工业集中发展区石化园区 |  | 100 |  |  | 50000 | 10000 | 40000 |  | 陈东山 | 13980563999 | 遂宁市人民政府 |
| 30 | 四川岷江化工股份有限公司 |  |  |  | 民营企业 | 合成氨 | 92 | 市中区九峰瓦厂坝 |  |  |  |  |  | 12000 | 4000 | 8000 |  | 高勇 | 13881310100 | 乐山市人民政府 |
| 31 | 乐山吉象人造林制品有限公司 |  |  |  | 合资企业 | 甲醛1.8万 | 550 | 乐山市长青路1599号 |  |  |  |  |  | 12000 |  |  |  | 殷家祥 | 15902800618 | 乐山市人民政府 |
| 32 | 马边龙泰磷电有限责任公司 |  |  |  | 民营企业 | 黄磷2万吨/年 | 129 | 劳动园区 | 民主园区 | 磷化工生产装置 |  |  |  |  |  |  |  | 周航 | 18784560555 | 乐山市人民政府 |
| 33 | 马边嘉能佳磷化工有限责任公司 |  |  |  | 民营企业 | 黄磷1万吨/年 | 66 | 劳动园区 | 民主园区 | 磷化工生产装置 |  |  |  |  |  |  |  | 周航 | 18784560555 | 乐山市人民政府 |
| 34 | 马边无穷矿业有限公司 |  |  |  | 民营企业 | 黄磷2.5万吨/年 | 388 | 劳动园区 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 彭久华 | 18981305966 | 乐山市人民政府 |
| 35 | 四川新元精细化工科技有限公司 |  |  |  | 民营企业 | 亚磷酸：1万 | 20 | 乐山市市中区九峰镇永安村 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 韩朝斌 | 13908130590 | 乐山市人民政府 |
| 36 | 通达化工峨边分公司 |  |  |  | 民营企业 | 炸药生产线2条，年产24000吨 | 280 | 峨边县平安路7号 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 江涛先 | 18980278203 | 乐山市人民政府 |
| 37 | 四川飞龙化工股份有限公司 |  |  |  | 民营企业 | 8万吨合成氨装置1套、1万工业食品二氧化碳装置一套、一千吨精细化工装置一套、 | 239 | 高坪区南新路（江东大道中段）476号 | 南充经开区（化工园） | 15万吨合成氨、6万吨双氧水、5万吨甲醇、5万吨碳铵、6.25万吨液氨项目 | 200亩 |  |  | 49800 | 6000万元+现有土地增值部分 | 30000 |  | 何重 | 13890885556 | 南充市人民政府 |
| 38 | 四川宏泰生化有限公司 |  |  |  | 民营企业 | 30万吨尿素、20万吨碳铵、复合肥、生物肥 | 530 | 高坪区南新路603号 | 南充经开区（化工园） |  | 200亩 |  |  | 70000 | 10000万元+现有土地增值部分 | 50000 |  | 董杰 | 13990732789 | 南充市人民政府 |
| 39 | 四川省宜宾威力化工有限责任公司 |  |  |  | 股份制有限责任公司 | 现有7条生产线及与各条生产线相配套的生产工房及辅助生产工房；年生产能力：工业电雷管6000万发，导爆管雷管3000万发，数码电子雷管50万发，工业导爆索100万发，塑料导爆管8000万米 | 623 | 宜宾县柏溪镇江坳口 | 宜宾县高捷园区 | 工业电雷管6000万发，导爆管雷管3000万发，数码电子雷管50万发，工业导爆索100万发，塑料导爆管8000万米 | 331.46 | 2017.04 | 2019.12 | 35977.67 | 11977.67 | 24000 |  | 江宗尚 | 15892531200 | 宜宾市人民政府、省国防科工办 |
| 40 | 宜宾金世界化学有限公司 |  |  |  | 民营企业 | 二硫化碳生产，年产15000吨 | 94 | 宜宾市江安县怡乐镇 | 江安县阳春工业园区 |  | 100 | 2017.04 | 2020.12 | 20000 | 10000 | 10000 |  | 蒋向东 | 0831-2600356 | 宜宾市人民政府 |
| 41 | 江安县鸿源化工有限公司 |  |  |  | 民营企业 | 沸腾炉，建设30万吨/年硫酸及其配套6000kw/小时余热发电项目、14.7万吨/年铁精粉、20万吨P2O5/年磷酸和磷酸盐。 | 10 | 江安县东郊两河口 | 江安县阳春工业园区 | 原厂已拆除 | 240 | 已征地，  项目未开工 | 2020年12月 | 48000 | 48000 | 0 |  | 马文钊 | 15883150806 | 宜宾市人民政府 |
| 42 | 宜宾恒德化学有限公司 |  |  |  | 民营企业 | 乙炔气、年产40万立方 | 193 | 高县文江镇胜利村 | 高县贾村工业园区 | 年产1000吨水性助剂装置 | 50 | 2016.10 | 2018.09 | 4000 | 1000 | 3000 |  | 黎德斌 | 18881911196 | 宜宾市人民政府 |
| 43 | 四川先易达农化有限公司 |  |  |  | 民营企业 | 3000吨/年农药制剂 | 30 | 简阳市平武镇 | 广安经济开发区新桥化工园区 | 邻硝基对甲砜基苯甲酸、丙二酸二异丙脂系列等，产能为4.4万吨/年 | 250 | 2017.08 | 2020.02 | 50000 | 30000 | 20000 |  | 闫松涛 | 13330839793 | 成都市人民政府、广安市人民政府 |
| 44 | 达州市兴隆化工有限公司 |  |  |  | 民营企业 | 年产复混肥5万吨、药肥10万吨、生物有机肥20万吨 | 100 | 渠县工业园区 | 渠县盐化工园区 |  | 200 | 2017.12 | 2020.12 | 30000 | 27000 | 3000 |  | 胡伍琪 | 13568197578 | 达州市人民政府 |
| 45 | 四川省科鑫化工厂 |  |  |  | 民营企业 | 复配及加工，年产杀虫剂、除草剂2万吨。 | 65 | 临时租用 | 渠县盐化工园区 |  | 70 | 2016.5.1. | 2019.11 | 8400 | 3200 | 3000 |  | 王光平 | 13398347888 | 达州市人民政府 |
| 46 | 四川省川东农药化工有限公司 |  |  |  | 民营企业 | 年产草甘膦铵盐、制剂农药等3.8万吨 | 216 | 渠县工业园区（天星镇中心村） | 渠县盐化工园区 |  | 226 | 2017.12 | 2020.12 | 25200 | 11300 | 7000 |  | 闫松涛 | 13330839793 | 达州市人民政府 |
| 47 | 汇鑫能源有限公司 |  |  |  | 民营企业 | 20万吨LNG生产装置 | 300 | 达州经济开发区 | 达州经济开发区化工园区 | 汇鑫能源搬迁项目：20万吨LNG生产装置 | 147 | 2020.03 | 2022.03 | 46000 | 10000 | 36000 |  | 聂川翔 | 13548279638 | 达州市人民政府 |
| 48 | 大竹县实力气体有限责任公司 |  |  |  | 民营企业 | 液氧、液氩、二氧化碳、氮气、溶解乙炔气等充装 | 26 | 大竹县竹北乡云台村3组 | 大竹工业园区 |  | 13 | 2018.09 | 2019.12 | 1300 | 1000 | 300 |  | 汤昌将 | 1398285298 | 达州市人民政府 |
| 49 | 达州市自立气体有限责任公司 |  |  |  | 民营企业 | 400万立方及2000吨压缩气体产品及二氧化碳 | 45 | 达县南外新盘路26号，现达川区重阳街66号 | 达州经济开发区化工园区 |  | 30 | 2018.10 | 2020.6 | 2500 | 1000 | 1500 |  | 龚自立 | 13982818715 | 达州市人民政府 |
| 50 | 雅安市永盛乙炔有限责任公司 |  |  |  | 民营企业 | 溶解乙炔生产全套装置、年产500T | 25 | 雅安市雨城区对岩镇 |  |  | 20 |  |  | 1200 |  |  |  | 苏和平 | 13308168807 | 雅安市人民政府 |
| 51 | 四川赞宇科技有限公司 |  |  |  |  | 磺化装置，年产15000吨十二烷基苯磺酸 | 38 | 青神黑龙镇世纪街46号 |  |  |  |  |  | 7000 |  |  |  | 刘芳 | 13778860502 | 眉山市人民政府 |
| 52 | 四川青神新久源实业有限公司 |  |  |  |  | 酒精生产装置，具有年产3万吨食用酒精、1.8万吨CO2的生产规模 | 158 | 青神县南城镇花桥村4组 |  |  |  |  |  | 14000 |  |  |  | 王如全 | 13550515281 | 眉山市人民政府 |
| 53 | 西昌市汇源气体有限公司 |  |  |  | 民营企业 | 年产300吨，充装6万瓶溶解乙炔装置；10万瓶/工业氧气、5万瓶/医用氧气充装存储装置；1万瓶/二氧化碳充装存储装置；1万瓶/氩气充装存储装置；1万瓶/氮气充装存装置；1万瓶/混合气体充装装置。 | 60 | 西昌市小庙乡 | 西昌钒钛产业园区 | 年产溶解乙炔12万瓶；医用氧气10万瓶（新增5万瓶）；工业氧20万瓶（新增5万瓶）；氮气1万瓶；氩气2万瓶；二氧化碳5万瓶；混合气1万瓶 | 26.4 |  |  | 4565 | 4565 | 0 |  | 胡玉龙 | 13458781618 | 凉山州人民政府 |
| 54 | 四川鑫盛源化工有限公司 |  |  |  | 民营企业 | 氢氧化钠（1万吨/年） | 200 | 成凉工业园 | 德昌银鹿工业园区 | 10万吨/年氢氧化钠 | 120 | 2015.07 | 2017.12 | 58800 | 38800 | 20000 |  | 杨文中 | 13981530622 | 凉山州人民政府 |

备注：请在搬迁改造企业类别中选一项打钩。