

广东省

成品油配送体系“十三五”发展规划

第一章 成品油配送体系发展面临的形势

一、“十二五”期间发展变化情况

(一) 辖区概况。

广东省地处中国大陆最南部。东邻福建，北接江西、湖南，西连广西，南临南海，珠江口东西两侧分别与香港、澳门特别行政区接壤，西南部雷州半岛隔琼州海峡与海南省相望。全省陆地面积为 17.98 万平方公里，约占全国陆地面积的 1.87%；其中岛屿面积 1592.7 平方公里。全省大陆岸线长 3368.1 公里，居全国第一位。全省有 21 个地级市，23 个县级市、37 个县、3 个自治县。

截止 2015 年底，广东省常住人口为 10849 万人，人口总量比上年末净增 125 万人，增长 1.17%。人口城镇化稳步推进，常住人口继续向珠三角特大城市聚集，居住在城镇的有 7454.35 万人、居住在乡村的有 3394.65 万人，分别占人口总量的 68.71% 和 31.29%。

广东省是全国经济大省，经济总量自 1989 年以来已经连续 27 年稳居全国各省市第一。“十二五”时期，广东经济保持中高速增长，经济总量稳步攀升，2011 年到 2015 年，广东 GDP 年均增速 8.5%，超出“十二五”8%的预期目标 0.5 个百分点，比全国高 0.7 个百分点。2015 年广东 GDP 突破 7 万亿元大关，达到 7.28 万亿元。固定资产投资 30031.20 亿元，同比增长 15.8%，社会消费品零售总额 31333.44 亿元，

同比增长 10.1%，全年进出口总额 63559.67 亿元，同比下降 3.9%。广东经济对全国经济增长发挥了重要的支撑作用，五年间对全国经济增长的贡献率超过 10%。

（二）成品油市场概况。

1. 成品油市场消费。

——表观消费量。2015 年，全省汽油、柴油表观消费量达到 3015.75 万吨，约占全国的汽柴油表观消费量的 11%，其中柴油消费量为 1334.64 万吨，汽油消费量为 1681.11 万吨。“十二五”期间，全省汽油、柴油表观消费量 14152.13 万吨，比“十一五”增加 2833.94 万吨，年均增长约 3.8%。

——消费结构。从成品油消费品种看，汽油消费量保持稳步增长的态势，年均增长约 10.6%，柴油需求低迷，出现负增长，年均增长约 -2.3%。随着油改气项目的推进实施，天然气供应量的逐年增加，以及生物柴油等多品种的替代油品的应用，消费品种结构不断发生变化；从成品油各行业消费看，交通物流行业用油增长较快；从成品油地区消费结构看，珠三角约占 72%，粤东占 7%，粤西占 11%，粤北占 10%。

2. 成品油市场供应。

——省内产供。“十二五”期间，广东省拥有 3 家千万吨级以上炼油企业、2 家百万吨级乙烯企业，已发展为国内重要的炼油基地。截至 2015 年底，省内炼油能力达到 5200 万

吨/年，主要炼油企业有广州石化、茂名石化、湛江东兴炼厂、中海油惠州炼厂。2015年广东省成品油产量2800万吨，其中柴油1600万吨，汽油1000吨，煤油200万吨。投放省内成品油资源1260万吨，其余投至周边省份或出口。

——省外调入。2015年省外调入成品油资源约1500万吨，主要来自东北、西北下海油，以及山东、福建、广西等炼厂资源，进口资源为270万吨左右。

3. 成品油市场特点。

——消费增速放缓。受经济增长速度放缓、替代能源发展较快等因素影响，广东省“十二五”期间成品油消费平均增速3.8%，相比“十一五”7%的平均增速有较大回落。我省仍是国内成品油消费量最大的省份，成品油需求保持低速平稳增长态势。

——对外依存度高。广东省石油资源匮乏，能源对外依存度高。随着我省石化产业聚集化的推进，省内炼厂炼油能力的提升，但受全国成品油资源供需平衡、各区市场价格差异、市场主体行为等影响，投放省内成品油资源不到成品油表观消费量的一半，其余资源缺口靠省外调入。在省内资源增加、世界石油供应持续宽松的情况下，广东省成品油市场资源供应较宽裕，仅在个别地区、个别时段以及受台风等恶劣气候影响时，会出现短时区域供应较紧情况。

——市场主体多元化。广东省成品油市场呈现以中石化、中石油、中海油、中化四大主营石油公司为主，以 BP、延长壳牌、社会民营单位和少数合资、外资企业为辅的格局。国有企业拥有强大的资源优势，成品油销售占据近 86% 的市场份额，依然占绝对优势。社会民营单位、外资企业所占市场份额较少，但涌现出一些有实力的企业，市场竞争更加激烈。从成品油经营企业性质来看，截至 2015 年底，广东省 291 家具有成品油批发、仓储资质企业中，民营以及外资企业占比高达 48%；省内 5400 家具有成品油零售资质企业中，民营以及外资企业占比也已达到 44%。随着成品油市场化的发展，民营企业以及外资企业竞争力不断扩大，我省成品油市场呈现多元化发展趋势。

——消费区域差异大。“十二五”以来，珠三角地区优化发展和粤东西北地区振兴发展格局初步形成，但地区、城乡之间经济发展水平的不平衡性依然较大，这种不平衡性也体现在成品油消费中。广东省成品油消费主要集中在珠三角地区，占全省表观消费量的 72%，粤东西北虽然较“十一五”时期略有增长，但仅集中在几个主要地市。

——汽柴比逐年上升。截止至 2015 年底，广东省全省机动车保有量为 2524 万：其中汽车保有量为 1476 万，摩托车保有量为 1048 万。受益于汽车保有量快速增长拉动，以及全省高速公路网络的建立完善，汽油消费量逐年稳步增

长，柴油受经济减速、节能减排、企业转型升级、替代能源使用等因素影响需求持续低迷，出现负增长，2015年汽油销量已超过柴油销量。

（三）成品油批发及仓储企业现状。

1. 批发仓储企业现状。

截止2015年，全省成品油批发仓储企业数量共291家，其中批发企业255家（含内供专项批发资质企业12家），仓储企业50家（14家同时具有批发资质）。

2. 仓储油库现状。

——仓储油库规模。全省在营及在建油库共230座，总库容1331.5万立方米。其中在营成品油油库共174座，库容约868.5万立方米（其中汽油356.5万立方米，柴油462万立方米，煤油50万立方米）；在建油库56座，库容463万立方米。

——仓储油库分布。珠三角地区八个市（广州、珠海、佛山、肇庆、江门、惠州、东莞、中山）拥有在营仓储库容约715.6万立方米，占全省库容的82.4%。东西两翼及粤北地区十二个市拥有库容152.9万立方米，占全省库容的17.6%。在建油库中，珠三角库容285.7万立方米，东西两翼库容177.3万立方米。

——经营主体情况。中石化拥有在营成品油库31座库容173.37万立方米；中石油拥有在营油库11座，库容126.95

万立方米；中海油拥有在营油库 5 座，库容 42.2 万立方米；其他单位拥有 127 座，库容为 526 万立方米。

——仓储油库结构（含在建油库）。商业储备油库 304.5 万立方米；集散（中转）仓储油库 341 万立方米；分销仓储油库 686 万立方米。

3. 其他。

全省现有炼油厂和工矿企业自备成品油库共 24 座，总库容 132.75 万立方米。其中现有炼油厂 4 座、库容 110.45 万立方米，工矿企业自备油库 20 座、库容 22.3 万立方米。

（四）成品油物流现状。

1. 物流方式。

目前我省成品油物流方式主要有管道、海上及内河航运、公路运输、铁路运输等，构建了管道、水网、公路及铁路四位一体的成品油物流体系，保障成品油运输安全。

——成品油管道。截止 2015 年底，广东珠三角成品油长输管道一期已建成并投产运营 1197 公里，设计管输能力 500 万吨/年；珠三角长输管道二期预计 2016 年 10 月投用，实现一二期全线贯通后，全长 1640 公里，设计管输能力 900 万吨/年。主要管线有：珠三角一期管道、中海油惠州炼厂配套成品油管线。珠三角一期管道全线总长为 1034 公里，分东、中、西线运行，其中：西线茂名-花都（676 公里），沿途覆盖阳江、江门、佛山、广州地区共 9 座油库；东线广州

黄埔-深圳妈湾干线（250公里），沿途覆盖广州、东莞、深圳地区共4座油库；中线南沙小虎岛-珠海南门（108公里），沿途覆盖广州、中山、珠海地区共3座油库。中海油惠州炼厂配套成品油管线起止于大亚湾首站，途经惠州、增城和东莞三个市，终止于立沙油库末站，线路全长163km。在建的珠三角成品油管道二期工程，管道全长505km，途径惠州、汕尾、汕头、揭阳、梅州，设计输送能力300万吨。全省基本形成连接炼油中心至主要消费城市、贯穿东西两翼、覆盖珠三角的成品油输送管线。

——海上及内河船运。我省具有优良的深海港口及内河航道资源。海岸线长3368.1公里，居全国第一位，成品油专用码头主要集中在珠海高栏港、东莞虎门港、惠州大亚湾、广州港、汕头港和湛江港等；内河航道通航12150公里，其中高等级航道897公里，主要由珠江三角洲航道网、西江航运干线等。

——公路。广东拥有发达的陆路交通运输体系。截至2015年，我省通车里程达21.6万公里，其中高速公路0.7万公里，一级公路1.09万公里，二级公路1.92万公里，三级及以下公路17.89万公里。各市场主体主要通过专业的运输公司进行成品油陆路配送。

2. 资源流向。

省外资源和进口资源调入广东以水路运输为主，运到沿海地区的中转库，再通过管道、水路、公路、铁路等运输方式调拨至各分销库，最后通过公路车辆配送至终端加油站或客户。省内资源通过水路、管道、铁路、公路运输方式配送。总体流向为炼厂—集散（中转库）—分销库—加油站—终端用户。销往西南的成品油主要通过西南成品油管道输送。

二、成品油配送体系存在的主要问题

（一）油库分布不均衡，物流配送成本高、风险大。

从地域分布看，我省成品油库主要集中在珠三角地区以及沿海地区，油库分布过密。粤东、西两翼及粤北地市由于经济发展水平相对较低，油库数量总体偏少，特别是粤北山区及有些偏远地区由于经济收益低，企业不愿意投资建设油库。油库偏少地区物流配送距离过远、成本较高，油罐车在油品配送过程中出现风险的概率增大。

（二）部分油库库容小且分散，无集约优势。

小油库较多且较为分散，造成安全和环保风险点较多，不利于集中管理。部分小油库存在经营管理不规范、设备简陋陈旧、自动化水平不高、安全隐患多、油气回收系统不齐备、直接排放污染环境等问题。

（三）库容总量及结构不能满足社会经济发展的需要，市场保障能力有待提升。

目前全省现有库容达到 1464.25 万立方米。预计 2020 年

广东省成品油表观消费量达 3665 万吨，比 2015 年增加 650 万吨，成品油消费量逐年增长。广东作为全国重要的油品集散地的，油品周转量不断增加，且随着新炼厂建设及省内炼厂炼油能力的不断提升，目前库容不能满足油品消费、周转及储备需求。从经营主体来看，民营企业所属油库数量较多，库容小且分散。受政策、资金、规模、规划等因素制约，油库运行效率，抵御成品油市场波动风险能力较弱。从油库功能定位看，目前全省商业储备较少，市场保障和调节能力较弱。由于国际原油持续宽松、成品油消费需求增长放缓等原因，目前各大市场经营主体成品油库存保持在 100 万吨左右，最多可维持全省 12 天使用，远低于成品油合理储备要求。在成品油消费旺季、市场出现突发情况或台风等恶劣天气和自然灾害情况下，个别地区容易出现油品供应紧张局面。

（四）成品油管道建设不能满足全省的成品油输送需求，成品油运输一次直达率低。

成品油管道运输是运输成品油最安全稳定、成本最优的方式，但目前油管道输送成品油仅占全省周转量的四分之一，大部分仍然需要靠水路、铁路、公路等运输方式进行输送及二次周转。迫切需要增加管道油库规划库容指标，大力发展管道油库，推动各大市场经营主体共享广东省内已建成的成品油管道资源，开展有偿代输油品服务，减少油品转运环节，有效缩短配送运距和成本。

三、“十三五”时期面临的新形势

《国民经济和社会发展规划“十三五”规划纲要》提出，“十三五”时期，国内外发展环境更加错综复杂。从国际看，和平与发展的时代主题没有变，世界经济在深度调整中曲折复苏、增长乏力。主要经济体走势和宏观政策取向分化，金融市场动荡不稳，大宗商品价格大幅波动，全球贸易持续低迷，贸易保护主义强化，新兴经济体困难和风险明显加大。外部环境不稳定不确定因素明显增多，我国发展面临的风险挑战加大。从国内看，经济长期向好的基本面没有改变，发展前景依然广阔。实现全面建成小康社会目标，到 2020 年国内生产总值和城乡居民人均收入比 2010 年翻一番，“十三五”时期经济年均增长保持在 6.5%以上。

《广东省国民经济和社会发展规划第十三个五年规划纲要》提出，确立 2018 年为我省率先全面建成小康社会的目标年。经济保持中高速增长，全省 GDP 年均增长 7%；到 2020 年 GDP 约 11 万亿元，人均 GDP 约 10 万元。经济社会整体转上创新、协调、绿色、开放、共享发展轨道。广东省将在“十三五”期间推进石化产业聚集化，加快建设中委合资广东石化重油加工工程、中科合资广东炼化一体化项目，形成茂名、惠州、揭阳、湛江等四大原油加工基地，到 2020 年全省原油加工能力达 1 亿吨/年。建设连接各大炼化基地、主要消费城市、成品油储备基地的成品油输送干线，打造辐射周

边的区域性成品油管网。实施成品油质量升级行动计划，开展炼油企业升级改造，增加更加清洁和低排放的燃油供应。积极配合珠江口水域船舶排放控制区工作，保障 2017 年 1 月 1 日起含硫量 $\leq 0.1\% \text{m/m}$ 的船舶燃油供应。

“十三五”期间，我国成品油市场仍将保持平稳发展的格局，机遇和挑战并存。经济持续增长、居民收入水平提高、城镇化进程加快、“一带一路”等区域发展战略的推进以及汽油改革不断深入等因素，将为市场发展带来新动力。同时，成品油市场也面临经济增速放缓、资源环境制约压力加大、国际油价不确定性增加等不利因素。据有关机构预测，“十三五”期间，我国成品油消费将保持 3%左右的适度增长。

预计 2020 年全省成品油消费量将达到 3665 万吨，成品油消费量将维持稳定增长。因此，“十三五”期间，我省将继续优化油库及配送中心布局，大力建设与国民经济和社会发展相适应，能够保障国家能源安全，满足 2020 年我省成品油流通需要的现代化成品油配送体系。

第二章 “十三五”发展规划概述

一、规划依据

1. 《商务部关于做好成品油分销体系“十三五”发展规划编制工作的通知》(商运函〔2015〕532号)；
2. 国务院《能源发展战略行动计划（2014-2020）》；
3. 《中华人民共和国城乡规划法》（中华人民共和国主席令第74号公布，2007年10月28日）；
4. 《中华人民共和国土地管理法》（中华人民共和国主席令第8号公布，1999年1月1日）；
5. 《中华人民共和国行政许可法》（中华人民共和国主席令第7号公布，2003年8月27日）；
6. 《石油库设计规范》（GB50074-2014）；
7. 《广东省国民经济和社会发展第十三个五年规划纲要》；
8. 《广东省城乡规划条例》；
9. 其他相关法律法规和规范性文件。

二、规划的指导思想与原则

（一）指导思想。

深入贯彻落实党的十八大、十八届三中、四中、五中全会和省委十一届三次、四次全会精神，结合《珠江三角洲地区改革发展规划纲要（2008-2020）》及我省国民经济和社会发展第十三个五年规划，按照国务院《能源发展战略行动计

划（2014-2020）》和商务部《关于做好成品油分销体系“十三五”发展规划编制工作的通知》要求，立足全省经济和社会发展全局，加快转变成品油流通发展方式，突出成品油配送与成品油零售体系有机结合，健全与国民经济发展相适应、满足我省及周边省市成品油流通需要、保障国家能源安全、布局合理、功能完善、竞争有序的现代化成品油配送服务网络体系。

（二）规划原则。

——引导有序竞争。把深化改革作为推进石油流通行业发展的根本动力，加快政府职能转变，营造公平公开的市场竞争环境，引导多种经济成分有序参与市场竞争。

——保障合理布局。以保障市场供应为主要目的，统筹考虑当地成品油企业发展需要，充分考虑资源和生态环境的承载压力，科学合理布局，优化结构。

——注重提高效率。引导企业利用 ERP、物联网、云计算、大数据等手段，发展管道联网、自动化油库，提高信息化管理水平，促进行业运行效率提升。

三、规划的范围与期限

（一）规划范围

广东省境内（不含深圳，下同）进行柴油、汽油、煤油油品仓储或经营的油库及配送中心。

（二）规划期限

2016年至2020年。

四、主要结论

通过对全省成品油库容、流向分析，对新规划库容进行合理布局，按我省实际，综合分析考虑各方面因素，规划我省需新增库容490万立方米，从而构建与我省经济发展相适应的、满足广大人民生活需要、布局合理、竞争有序、功能完善的现代化成品油配送体系。

第三章 批发、仓储企业及配送中心需求预测

一、社会经济发展趋势预测分析

“十三五”时期是我国全面建成小康社会、实现第一个百年奋斗目标的决胜阶段，是我省率先全面建成小康社会、迈上率先基本实现社会主义现代化新征程的重要时期。

《广东省国民经济和社会发展的第十三个五年规划纲要》提出，确立 2018 年为我省率先全面建成小康社会的目标年。经济保持中高速增长，全省 GDP 年均增长 7%；到 2020 年 GDP 约 11 万亿元，人均 GDP 约 10 万元。预计 2020 年我省常住人口达到 11400 万人。

二、地区交通运输（管道、水运、铁路、道路、机场）发展规划

“十三五”期间，我省将科学布局建设综合交通运输体系，完善综合交通运输网络，加强综合交通枢纽建设，提升管理服务水平，基本建成内联外通、衔接顺畅、服务高效的现代综合交通运输体系。进一步完善成品油管道布局，建设连接各炼化基地和主要消费城市、贯穿全省的成品油输送干线。

2020 年将实现：

——油气管道。线网长度达 7352 公里，其中天然气主干管道约 3572 公里，通达全省 21 个地级以上市。

——公路。公路通车总里程达到 25 万公里，其中高速公路总里程达到 11000 公里，国道全面通达县城，省道全面

通达乡镇。高速公路出省通道总数达到 30 条（含通港澳），与各陆路相邻省区间有 5 条及以上高速公路通道。

——港口。全省亿吨大港总数达到 8 个以上，港口货物年通过能力达 20 亿吨，港口集装箱年通过能力达 6500 万 TEU。

——航道。内河三级及以上高等级航道里程达到 1400 公里。

——民用机场。民用运输机场旅客吞吐能力超过 1.5 亿人次，货邮吞吐能力超过 610 万吨。

——轨道交通。铁路运营总里程达 5500 公里，以高快速铁路为骨干的铁路网络基本形成，高快速铁路运营里程达 2000 公里，实现市市通高快速铁路；城际铁路运营里程达 650 公里，珠三角城际铁路网覆盖珠三角九市及清远市区。城市轨道交通运营里程达 1100 公里，广州、深圳等中心城市轨道交通网基本建成。

三、民用汽车保有量和过境汽车发展趋势预测分析

截至 2015 年底，广东省机动车保有量为 2586 万辆（其中汽车 1541 万辆）。预计到 2020 年全省汽车将达到 2311 万辆（平均每年增长 10%左右），70%的客货运输会通过高速公路完成。

四、国际原油市场供需形势分析

（一）经济基本面。

美元加息预期及中国经济增长放缓的前景等因素加大了全球经济的不确定性，经济下行压力和局部金融风险不容忽视。IMF 将 2016 年世界经济增速由 3.8% 下调至 3.2%，虽然高于 2015 年 3.1% 的增速，但未来仍有进一步调低的风险，2017 年增速则从 3.6% 下调至 3.5%，下调经济增速预测反映了各个类型的经济增速存在普遍放缓的趋势。此外，全球经济仍面临两大严峻挑战：一是美元升值使得全球融资成本上升，同时对美国制造业构成显著打压，美联储进一步加息的预期有所降温；二是油价持续下跌、地缘政治动荡等使得俄罗斯、巴西、委内瑞拉、埃及等新兴经济体遭受重创，金融系统的脆弱性加剧。

（二）供需趋势分析。

1. 需求端。

从需求方面看，世界石油需求增速放缓，宏观经济疲软对石油需求的抑制作用将逐渐显现。尽管未来一段时间低油价仍将持续，但宏观经济疲软对石油需求的抑制逐渐明显。近期国际能源署（IEA）等多家机构预期，未来两年全球石油需求增量将进一步放缓，预计增长 100-120 万桶/日左右，其中非 OECD 的石油需求同比增长 90-110 万桶/日，增量主要来自中国、印度和中东地区；OECD 的石油需求同比增长

10 万桶/日左右，增量主要来自美国，OECD 欧洲的石油需求基本持稳，核电站重启和经济疲弱则使得日本的石油需求继续下降。

2. 供应端。

从供应方面看，世界石油供应仍然充足，总体将维持供大于求的格局。2015 年 OPEC 原油产量同比大增 113 万桶/日，达到 3115 万桶/日，刷新历史最高水平，增量主要来自沙特阿拉伯与伊拉克。同时，非 OPEC 原油产量同比也大增 130 万桶/日，达到 5830 万桶/日。尽管低油价对美国页岩油产量增势造成一定冲击，但生产商通过提高钻井效率等多种手段应对低油价，全年美国原油产量达到 935 万桶/日，同比增长 65 万桶/日，增幅高于预期，2015 年全球石油过剩量高达 180 万桶/日。

预计未来两年 OPEC 的原油供应将增长 110-130 万桶/日左右，沙特阿拉伯、伊朗和伊拉克将主导全年 OPEC 的供应形势，尤其是伊朗在制裁被解除后增产迅速，产量和出口量有望比 2015 年提高 80 万桶/日左右。非 OPEC 国家方面，预计原油产量将下降 50 万桶/日左右，主要是低油价下美国的页岩油产量将继续削减。俄罗斯、加拿大、巴西等主要产油国原油产量增速也将放缓。值得关注的是，低油价下主要产油国围绕“冻产”和减产的讨论仍将继续，但即使所有产油国同意“冻产”，对于多数国家而言，它们的产量冻结的水平

也是非常高的，尤其对于俄罗斯、阿联酋等国而言，目前已处于历史最高产量，后市增产的空间极其有限。

（三）供需趋势预测。

全球经济增长仍面临诸多挑战，经济增速或低于预期，在当前主要经济体货币政策分化、去杠杆以及通缩风险犹存等宏观因素没有出现明显变化的情况下，石油等大宗商品价格仍然承压。从石油市场看，本轮世界石油市场再平衡或需要更长的时间，预计 2016 年世界石油市场总体仍维持供大于求的格局，尤其上半年供应过剩的程度较严重，推动石油库存继续攀升，下半年随着主要产油国产量增幅放缓，石油高库存有望逐步消化，直到 2017 年世界石油市场才有望实现新的供需平衡。

五、批发、仓储企业及配送中心的需求预测

“十三五”期间，我省规划新增库容 490 万立方米，其中集散（中转）库 460 万立方米、分销库 30 万立方米。具体如下：

（一）中转仓储库容需求。

2020 年全省成品油中转量约为 3600 万吨，其中二次中转倒运约 1800 万吨，省内炼油富裕成品油外运约 1800 万吨。为同时满足十三五炼厂扩建后油品储存中转需要，按照年周转 7 次计算，实际需要库容 801 万立方米，现有集散（中转）库 341 万立方米，十三五期间，拟新增集散（中转）库容 460

万立方米。

为防治大气污染，成品油质量升级专项行动正全面推进，在率先全面供应国Ⅴ车用燃油的基础上，“十三五”期间国六标准有望在全省实施，鉴于全国各地推广进度不一，广东作为全国重要的成品油集散地，必须有充足的仓储能力支撑，否则易出现不同种类牌号油品混装带来的质量问题。同时，随着乙醇汽油、生物柴油等多品种替代油品的发展，新品种产品进入市场相对传统油品需要较长销售周转期，因此替代油品的发展及规模推广必须有仓储体系的大力支持。该部分需求统一纳入集散（中转）库需求。

（二）分销仓储库容需求。

2020年全省成品油消费需求量达到3665万吨，按照年周转8次计算，需要库容为716万立方米，现有分销库容约686万立方米。考虑局部地区分销油库分布不足地区，需新建部分油库，使油品分销更便捷；同时对部分库容分布过于重叠或存在安全隐患的油库进行关停或更新。综合考虑以上因素，全省考虑在十三五期间新建分销油库容30万立方米。

（三）商业储备库容需求。

随着我国能源领域向国际接轨及放开，广东规划建设区域石油流通枢纽和交易中心，成品油国际贸易必将加强，商业储备或保税需求凸显，目前我省已形成珠海高栏港、东莞立沙岛、广州南沙、惠州大亚湾等大型成品油商业储备、

营销及保税基地。

按照商务部成品油批发企业常备库存量不小于上年度平均 15 天销售量，需储备成品油量约 170 万吨，约需 235 万立方米库容。我省现有储备库容(含已批在建库容)约 304.5 万立方米，已满足 2020 年商业储备库容要求。

第四章 发展规划与空间布局

一、规划总体目标

充分发挥我省成品油管网、沿海大港和市场区位优势，完善与国民经济和社会发展需要相适应、保障国家能源安全、满足至 2020 年我省及周边省市成品油流通需要、布局合理、功能齐全、竞争有序的现代化成品油配送服务网络体系。2016 年-2020 年规划新建、扩建、改建成品油仓储配送设施 490 万立方米，预计至 2020 年我省成品油总库容约 1821.5 万立方米，其中集散（中转）库 801 万立方米，分销库 716 万立方米，储备库 304.5 万立方米，确保我省 3665 万吨成品油的分销、中转及应急商业储备的需要，同时满足省内炼化企业扩建及约 1800 万吨富裕成品油外运、中转需求。

二、布局原则

（一）保障有力原则。

油库库容要能够满足市场需求和储备需要。依托“一带一路”建设，我省市场区位优势突出，需进一步发展成品油商业储备，适应我省规划建立国家陆海能源转运枢纽和南方区域能源中转、储运交易中心目标。

（二）优化布局原则。

加大全省油库均衡优化布局力度，提高辐射能力。完善珠三角地区与茂名、湛江等省内沿海大港集中布局大体系，适应粤东西北地区振兴发展形势和城镇化加快发展趋势，增

加粤东西两翼及粤北地区油库布点，兼顾相对偏远地区的成品油配送。

（三）节约优先原则。

实行总量控制，避免重复建设，新建与改造相结合，加大对落后产能的调控力度。对各类违法违规油库、存在重大安全隐患油库、技术水平和设施落后的油库进行清理、整治，按照安全、高效、环保原则，积极实行关、停、并、转。

（四）有力依托原则。

充分发挥广东省管道输送、沿海深水港口、内河运输和密集陆路交通等综合运输体系优势，依托管道、航道、铁路、公路组成的成品油配送网络，优化配送网络布局，合理布局油库和配送中心。

三、油库设置的基本标准

根据《石油库设计规范》（GB50074-2014）等国家相关标准，结合我省实际情况，油库设置应满足以下要求：

1. 石油库建设应符合当地城镇的城乡规划，包括地区用地规划、交通运输规划及公用工程设施的规划、环境保护、防洪等要求；
2. 新建油库技术上应满足环保要求，应具备油气回收装置及含油污水处理装置，不得污染空气及水资源；
3. 油库选址应具备良好的地质条件，不得选择在有土崩、断层、滑坡、沼泽、流沙及泥石流的地区和地下矿藏开

采后有可能塌陷的地区；

4. 油库选址应方便接驳管道输油或码头、铁路栈桥运入，出库道路应靠近主干道或高速路网等交通便利地区，有利于油品快速配送至终端消费地；

5. 为高效集约利用土地及配套资源，新建油库的库容不应低于 1 万立方米。

四、布局方案

（一）新增库容测算。

1. 广东省 2020 年成品油消费量 $2918.73 \times (1 + 0.45 \times 8.6\%)^6 = 3665$ 万吨

2. 合理库容量 = 商业储备库容 + 中转库容 + 分销库容
= 304.5 + 801 + 716
= 1821.5 万立方

3. 新增库容 = 1821 - 1331 = 490 万立方。

（二）新增库容布局。

至 2020 年，规划新增油库 490 万立方米，其中省统筹库容指标 45 万立方米，其余 20 个地市库容指标 445 万立方米，具体布局方案如下：

序号	地区	库容规划 (万立方米)
1	广州	50
2	珠海	40
3	汕头	15
4	佛山	2
5	韶关	3
6	河源	0
7	梅州	1
8	惠州	60
9	汕尾	10
10	东莞	50
11	中山	4
12	江门	20
13	阳江	7
14	湛江	100
15	茂名	40
16	肇庆	16
17	清远	10
18	潮州	10
19	揭阳	7
20	云浮	0
21	省统筹	45
合计		490

(三) 分年度实施计划。

广东省新增库容指标按照“分年计划，滚动实施”原则实施，分年实施计划分别为：2016年35%，2017年20%，2018年20%，2019年15%，2020年10%。当年度未实施的库容指标滚动安排到下一年度实行。

第五章 规划的实施保障措施

一、着力做好规划衔接

强化省成品油配送体系发展规划对全省成品油配送发展的指导地位，各地市成品油配送体系建设要落实省配送体系发展规划的要求和任务，确保各项指标衔接。加强与土地使用、城市规划的有机衔接，集约利用土地资源，保障规划协调有序实施。

二、着力推进任务落实

各级经济和信息化部门要统筹考虑成品油流通企业发展需求，细化工作分工,明确工作责任。重点围绕完善配送功能，提高民生保障水平、推进资源节约和环境保护，营造公平环境，引导资金、土地对规划实施的保障，着力解决突出问题，确保油库建设顺利推进。

三、着力做好跟踪监测

各级经济和信息化部门要加强跟踪监测，进一步完善油库建设统计制度，及时报送油库建设经营信息。加强对重点地区、重要时段的监测，及早发现市场波动苗头，及时应对处置，提高工作的前瞻性和主动性，对重要信息动态及时发布。

四、着力做好评估考核

各级经济和信息化部门要建立相应考核机制，考核结果作为工作评价和库容审批的重要依据。完善规划中期评估制

度，定期检查规划落实情况，分析规划实施效果，及时查找和解决问题。

五、着力加强社会监督

主动公开规划，加大规划宣传力度，使公众深入了解“十三五”配送体系内容。完善规划实施的公众参与、科学决策和民主监督机制，积极探索创新公众参与形式，拓宽公众参与渠道，及时公开规划实施情况，主动接受社会监督。

现有油库明细表（已取得经营批准证书的）

附表1

序号	地市	设施基本情况												备注	
		油库地址	所属企业	经营批准证书编号	成品油库容（万立方米）				燃料油库容（万立	用地面积（平方米）	码头吨级（吨）	铁路装车位	管道口径		油品流向
					小计	柴油	汽油	煤油							
1	广州市	广州市南沙区环市大道北19号	广州发展碧辟油品有限公司	C44020	25.2	14.2	11		8	216695	80000	35	DN80-DN400		
		增城市经济技术开发区	增城市金泰丰燃油有限公司	443031	1	0.4	0.4	0.2		1.58	300		DN150	工矿企业	
		广州市番禺区新造镇景秀路81号（省油大院）	广东金盛石油化工有限公司	443068	5.1	3.6	1.5		2.5		5000		DN250	加油站	
		广州市番禺区新造镇思贤村山屋里	广州市番禺港茂石油成品贮存有限公司	449002	2.3	1.5	0.6	0.2			3000			珠三角	
		广州市南沙区（东涌镇）三沙公路405号	广州市先进油库有限公司	444033	2	1	0.7	0.3			3000		DN200	水、陆加油站	
		广州市南沙区黄阁镇粤海路1号	粤海（番禺）石油化工储运开发有限公司	C44026	23.3	15.5	7.8				53500				仓储客户
		增城市新塘镇西洲村江边	增城中油海顺石油有限公司	444028	1.8	1.2	0.6				1000		DN250	市内	
		广州市番禺区新造镇景秀路87号	中国船舶燃料供应广州公司	Z444001	3.4	3.4			3		5000		φ8	水上加油站、工矿企业	
		广州番禺区新造镇思贤村海运路35号	中石化中海船舶燃料供应有限公司	441097	3	3			4.9		5000			船舶	
		番禺区新造镇思贤村海运路35号	中石化中海船舶燃料供应有限公司广州燃料分公司	441098	4.9			4.9			5000			船舶	
		广州市黄埔东路2433号	中国石油化工股份有限公司广东广州石油分公司	441002	31.45	17.9	13.55			520000	5000-10000	20	DN250-300	中石化、社会	
		广东省广州市番禺区南村镇市头村	中石化广东广州石油分公司	441004	8.1	3	5.1		0.5	235303		38	DN100-150	中石化、社会	
		广州市花都区炭步镇瓦步村	中石化广东广州花都石油分公司	441051	1.8	1.2	0.6			23539.29			DN200-300	中石化、社会	
		广州市南沙区黄阁镇小虎东路小虎岛油库	中国石化销售有限公司华南分公司	441095	64	40	24			234678	50000		DN500	中石化、社会	
		广州芳村白鹤洞南枝围1号	广东力源石油芳村公司	441041	0.92	0.4	0.52			20000	1600		DN200	中石化、社会	
		广州市番禺区石楼镇海心工业区	广州市番禺区石楼镇恒兴油库有限公司	442005	2.6	1.6	1				1000		DN150		
		广州增城新塘镇西洲村东江边	中国石油天然气股份有限公司广东广州销售分公司	442005	3.3	2	1.3								
		番禺区新造镇	广东省燃料公司	449004	5.1	3.3	1.8				5000				中石油、社会
广东鸿程油库有限公司	广东省广陵石油联营公司	443011	2.2	1.2	0.8	0.2									
增城市石滩镇沙尾村路段	石滩油库	443031	0.37	0.27	0.1				100						

现有油库明细表（已取得经营批准证书的）

附表1

序号	地市	设施基本情况											备注		
		油库地址	所属企业	经营批准 证书编号	成品油库容（万立方米）				燃料油库 容（万立	用地面积 （平方米）	码头吨级 （吨）	铁 路 装车位		管道口径	油品流向
					小计	柴油	汽油	煤油							
		广州市荔湾区南岸路15号	中石化南岸油库	441004	0.8692	0.6242	0.245				500				
		广州市昌岗西路1	中石化昌岗油库	441004	1.1085	1.1085					2000				
		广州市万顷沙镇福安村十二涌	广东联协石油燃料有限公司	443091	2.6	2.6					5000				
		①广州市黄埔区庙头、广深公路省石油公司第一油库以北；②白云机场横一路	华南蓝天航空油料有限公司	Z544001\Z544005\C44039	10.8			10.8			5000				
		广州市南沙区黄阁镇小虎岛小虎南三路18号	南方石化仓储（广州南沙）有限公司	C44043	8	5	3		51						
		广州市南沙区小虎岛仔沥南港	广州中石油鸿业储运有限公司	C44042	36	18	18								
		广州市南沙区黄阁镇小虎村粤丰路1号	广州中石油鸿业储运有限公司	C44042	59	30	29		11.9						

现有油库明细表（已取得经营批准证书的）

附表1

序号	地市	设施基本情况											备注		
		油库地址	所属企业	经营批准证书编号	成品油库容（万立方米）				燃料油库容（万立	用地面积（平方米）	码头吨级（吨）	铁路装车位		管道口径	油品流向
					小计	柴油	汽油	煤油							
2	珠海市	珠海市临港工业区高栏岛南迳湾石化专区	珠海中南汇化工有限公司	440003	6	1	4	1		120000	5000		DN500/DN300	社会	
				C44032											
		珠海市斗门区斗门镇大濠冲两耳岭山西侧	珠海市斗门区龙基发展有限公司	440009	6.11	2.55	3.56			67597	3000		DN300/DN200	社会	
				C44021											
		珠海市唐家湾镇大坞湾	中国石油化工股份有限公司广东珠海石油分公司	441007	3.62	0.89	1.495	1.235		115310			DN500/DN300	中石化、社会	
		斗门区斗门镇大濠涌村大王前山（南门油库）	中国石油化工股份有限公司广东珠海斗门石油分公司	441008	0.85	0.3	0.55			20478			DN500/DN300	中石化、社会	
		珠海香洲唐家大坞湾	珠海经济特区燃料有限公司	443052	1.1	1.1			1.5	60000	3000		DN500/DN300	社会	
		珠海市金湾区红旗红山工业区	珠海中油油品配送中心有限公司	443067	1	1				15000	2000		DN400/DN300	社会	
		珠海市万山区桂山岛二湾、三湾	珠海中燃石油有限公司	449003	3.3	3.3			7.8	200000	55500		DN250/600	社会	
		广东省珠海市高栏港经济区南迳湾	珠海恒基达鑫国际化工仓储股份有限公司	C44022	12.6	4.3	4.3	4		133400	110000		DN200/300/400	社会	
				440008											
		珠海临港工业区南迳湾石化仓储区铁炉湾	中化珠海石化储运有限公司	C44033	13.7	8.6	2.1	3	12.7	453521	180000		DN500/DN600	社会	
		珠海市珠海港F区	珠海市一德石化有限公司	C44034	3.8	2.5	1	0.3		30757	10000		DN500/DN300	社会	
		珠海市金湾区大林矿山	珠海市鸣盛石油化工有限公司	C44038	1	1				10000	1000		DN400	社会	
		珠海市海港高栏岛南迳湾猫石咀	华南联合石油有限公司	C44047	45.7	22.3	23.4			147600	92000		DN400/DN300	中石油、社会	
高栏港经济区高栏石化区	珠海宝塔石化有限公司	440024	5	3	2			200000	80000		DN500/DN300	社会			
珠海临港工业区高栏岛环岛西路西侧打烂渔船嘴	百富洋新海能源（珠海）有限公司	448001	7	2.5	4.5			36878.7	55000		DN350/DN100	社会			
珠海市金湾区三灶镇莲塘村机场业务油库油料公司办公区	中国航空油料有限责任公司珠海分公司	Z544004	2.676	0.016	0.06	2.6		94787	500		DN400				
汕头市潮阳区海门北下环海路白土岭	汕头市潮阳区海特石化有限公司	443083	0.64	0.64				3667	1000			工农业及加油站			

现有油库明细表（已取得经营批准证书的）

附表1

序号	地市	油库地址	所属企业	经营批准 证书编号	设施基本情况				燃料油库 容（万立	用地面积 （平方米）	码头吨级 （吨）	铁 路 装车位	管道口径	油品流向	备注	
					成品油库容（万立方米）											
					小计	柴油	汽油	煤油								
3	汕头市	汕头市潮阳区关埠镇东湖村浮头湾油库内	汕头市亚联石化有限公司	440020	1.2	0.6	0.2	0.4	0.3	25065.6	3000			工农业及加油站		
		汕头市潮阳区关埠镇东湖村榕江北堤旁	汕头市潮阳区石油化工有限公司	443073	0.8	0.8				7240	3000			工农业及加油站		
		汕头市潮阳区关埠镇东湖村湖畔横沟桥洋	汕头交通石油有限公司	C44024	3	2.1	0.9				30474.3	5000			工农业及加油站	
		汕头市潮阳关埠镇井美村	中国石油天然气股份有限公司广东汕头销售分公司	442004	1.5	0.6	0.9				22887	5000			工农业及加油站	
		汕头市潮阳区关埠镇玉一村关埠航运油库	汕头市粤东航运物资发展公司	443080	0.7	0.7			0.3	7060	3000				水上加油站	
		汕头市潮阳区关埠镇玉一村	汕头市交通物资进出口有限公司	443076	1.1	1.1				6660	1000				工农业及加油站	
		揭阳空港经济区地都镇凤鸣村北侧	中海油销售汕头有限公司	446001	1.8	0.9	0.9				19408	3000			工农业及加油站	油库在揭阳市
		惠州市澳头荃湾半岛	中国石化销售有限公司广东粤东石油分公司	441013	2.5	1	1.5				10000	3500			工农业及加油站	油库在惠州市
		揭阳市地都青屿村	汕头市油料总公司	443075	1.5	1.3		0.2			30533	500				油库在揭阳市
河源市龙川机务段	汕头市 中皇油料实业有限公司	443016	1.05	1.05					20000					油库在河源市		

现有油库明细表（已取得经营批准证书的）

附表1

序号	地市	设施基本情况											备注			
		油库地址	所属企业	经营批准 证书编号	成品油库容（万立方米）				燃料油库 容（万立	用地面积 （平方米）	码头吨级 （吨）	铁 路 装车位		管道口径	油品流向	
					小计	柴油	汽油	煤油								
4	佛山市	广东省佛山市南海区平洲平南南顺联围	广东华创石油化工储运有限公司	C44031	1.4	0.5	0.4	0.5	2.01	22532.991	1000		150和200	佛山零售		
		佛山市南海区平洲平南顺利村江边中油平洲油库院内	佛山市中油平洲油库有限公司	C44013	1.8	1	0.8		1.5	31089.6	1000		200和250	佛山零售		
		佛山市禅城区南庄镇醒群村尾大道28号	佛山市兆能石油化工有限公司	C44010	1	1			2	2120	1000		150	企业、厂		
		佛山市南海区大沥镇黄岐办事处六联村委会	中国石化销售有限公司广东佛山石油分公司	441015	2.8	1.6	1.2			35853.9	1000		200	佛山零售		
		佛山市南海区平洲平南顺利村江边中油平洲油库院内	中国石油天然气股份有限公司广东佛山销售分公司	442010	1.8	1	0.8		1.5	31089.6	1000		200和250	佛山零售		
		佛山市禅城区南庄镇罗南沙村	佛山市禅城区中油燃料有限公司	444010	3.36	3.36			3.5	10000	1000		250	企业		
		佛山市禅城区南庄镇梧村外沙围	佛山市海昌燃料有限公司	443060	1	1			1	20000	500		159	企业		
		茂名市电白县旦扬镇青福村委会水东湾口东侧	佛山市华横石油化工有限公司	443062	2.5	1.25	1.25			93087	10000				企业	
		佛山市顺德区陈村镇勒竹工业区	佛山市海源化工燃料有限公司	443038	1	0.5	0.2	0.3		24239.52				200和250	企业	
		佛山市南海区桂城平洲平南南顺联围	佛山通源石化有限公司	443029	1.4	0.5	0.4	0.5	2.01	22532.991	1000			150和200	企业	
		佛山市禅城区南庄镇醒群村尾大道28号	佛山市兆能石油化工有限公司	C44010	1	1			2	21200	1000			150	企业	
		佛山市高明区富湾富湾油库	中国石化销售有限公司广东石油分公司富湾油库	441018	4.8	2.1	2.7			75260		8		250	高明区、南海区、江门市和肇庆部分油站	
		佛山市高明区富湾工业开发区	佛山高富中石油燃料沥青有限责任公司	444021	5.4	5	0.2	0.2	16	44858	3000				高明区	
		广东省佛山市南海区西樵镇海舟开发区顺兴隆油库	佛山市南海顺兴隆石油有限公司	443045	1	0.36	0.64			11800	1000					
广东省佛山市南海区平洲平南南顺联围	广东华创石油化工储运有限公司	C44031	1.4	0.5	0.4	0.5	2	22532.991	1000			200 250				
佛山市南海区平洲三山环岛南路	佛山市南海区营顺油库有限公司	C44030	1.66	0.63	1.03			14153.1	1000			219				

现有油库明细表（已取得经营批准证书的）

附表1

序号	地市	设施基本情况											备注		
		油库地址	所属企业	经营批准 证书编号	成品油库容（万立方米）				燃料油库 容（万立	用地面积 （平方米）	码头吨级 （吨）	铁 路 装车位		管道口径	油品流向
					小计	柴油	汽油	煤油							
		佛山市南海区平洲三山港环岛南路粤桂油库内	佛山市南海粤桂石化供应联营公司	443007	1	1				3588	1000		6寸	社会	
		佛山市南海区大沥镇六联北村油库	中国石化销售有限公司广东佛山石油分公司	441015	2.8	1.6	1.2			78844.7	1000		DN200		
		佛山南海平洲三山北区	广东省航供油品储运有限公司（广东航供油品储运有限公司南	443066	1.3	0.15		1.15		15659.1	1000		6寸		
		佛山市南海区西樵河岗河溪村前樵江油库	佛山市南海中油坚盛燃料贸易有限公司	444038											
		佛山市南海区平洲平南顺利村江边中油平洲油库院内	佛山市中油平洲油库有限公司	C44013	1.8	1	0.8		1.5	31089.6	1000		DN250		
		顺德区陈村镇勒竹工业区工业六路	佛山市顺德区中油龙桥燃料有限公司	444023	3.4	2.7	0.4	0.3		34378	1000		250-270	加油站和工厂	
		佛山市顺德区伦教街道办事处三洲大洲水闸以南	佛山市顺德燃料石油化工有限公司	443081	0.32	0.32			2.68	21000	1000		250-270	加油站和工厂	

现有油库明细表（已取得经营批准证书的）

附表1

序号	地市	设施基本情况											备注		
		油库地址	所属企业	经营批准证书编号	成品油库容（万立方米）				燃料油库容（万立	用地面积（平方米）	码头吨级（吨）	铁路装车位		管道口径	油品流向
					小计	柴油	汽油	煤油							
		佛山市顺德区大良街道大门飞鹅路	中国石油化工股份有限公司广东佛山顺德石油分公司	441081	1.9	0.9	1		49730	1000		250-270	加油站和工厂		
		佛山市三水区西南街道农科所侧	中国石油化工股份有限公司广东佛山三水石油分公司	441052	1.8	1	0.8		19284.8			200和250			
		佛山市南海区大沥镇黄岐办事处六联村委会	中石化中海船舶燃料供应有限公司佛山分公司	441097	2.8	1.6	1.2			1000		200			
		佛山市三水区西河路大闸沙侧	中国石油销售有限公司广东石油分公司新溪油库	GD43711	1.6	1	0.6		98419.7			DN150/DN200	三水、四会		
5	韶关市	韶关市浈江区韶枫路	中国石化销售有限公司广东韶关石油分公司	441034	4.1	2.5	1.6		250000		双边共40个	200, 150, 100	本市，其次江西、湖南		
			中国石化销售有限公司广东韶关乳源石油分公司	441061											
			中国石化销售有限公司广东韶关仁化石油分公司	441062											
			中国石化销售有限公司广东韶关南雄石油分公司	441063											
		广东省乐昌市坪石镇南郊六公里	中国石化销售有限公司广东韶关乐昌石油分公司	441035	0.6	0.4	0.2		270000			300, 200, 150, 100, 50	本市，其次湖南		
6	湛江市	霞山区百蓬路	中国石油化工股份有限公司广东湛江石油分公司	441039	7	4	3		253795				湛江市区、廉江、遂溪、吴川、雷州、徐闻		
		徐闻县海安镇红坎村	中国石油化工股份有限公司广东湛江石油分公司	441043	0.46	0.33	0.13	0.23	84100	500		150			
		廉江市廉城镇	中国石油化工股份有限公司广东湛江石油分公司	441039	0.4	0.4									
		霞山区石头村	湛江港石化码头有限责任公司	C44011	12.7	9.5	3.2	1.4	230000	30	72	40			
		霞山区石头村	湛江大鹏石化有限公司	442007	8	6.5	1.5		40000	10	70	40			

现有油库明细表（已取得经营批准证书的）

附表1

序号	地市	油库地址	所属企业	经营批准 证书编号	设施基本情况				燃料油库 容（万立	用地面积 （平方米）	码头吨级 （吨）	铁 路 装车位	管道口径	油品流向	备注
					成品油库容（万立方米）										
					小计	柴油	汽油	煤油							
		湛江港石化区	湛江市恒茂石化有限公司	440023	7	3	4								
		湛江调顺岛	遂溪四海渔业公司	z944020	0.5	0.5									
		湛江调顺岛	中国水产湛江海洋渔业公司	Z944025	0.5	0.5									
		霞山区石头村	中石油燃料油责任有限公司湛江仓储分公司	S441001				0.0192							
7	肇庆市	高要市小湘镇黄禁都冲坑	中国石油化工股份有限公司广东肇庆石油分公司	441045	1.05	0.4	0.65		20000	2000		152mm	本市		
		肇庆市高要大湾镇五演坦、滑石坑	高要市荣泰燃化有限公司	443035	1.05	0.65	0.3	0.1	4.3	38917.8	1700		200mm	本市	
		广东省肇庆市端州一路羚羊山西江发电厂	广东省肇庆市能源交通贸易有限公司	443039	0.5	0.5			1.5	20000	3000		219mm	本市	
		高要市小湘镇联星村茶湾经济合作社华光顶石塘坑	肇庆中油油品仓储有限公司	C44028	3	2	1			33178.9	500		250mm	本市	

现有油库明细表（已取得经营批准证书的）

附表1

序号	地市	设施基本情况											备注		
		油库地址	所属企业	经营批准证书编号	成品油库容（万立方米）				燃料油库容（万立	用地面积（平方米）	码头吨级（吨）	铁路装车位		管道口径	油品流向
					小计	柴油	汽油	煤油							
8	江门市	蓬江区环市镇簕边村地段	中石化广东江门石油分公司	441022	3.35	1.6	1.75				1000				
		台山市大江镇公益圩沿江路	中石化广东江门台山石油分公司	441079	0.6	0.35	0.25				1000				
		开平市三埠区荻海风采路218号之后	中石化广东江门开平石油分公司	441054	0.15	0.1	0.05				500				
		江门市新会区会城街道江咀村	中石化广东江门新会石油分公司	441023	0.1	0.05	0.05				500				
		鹤山市沙坪镇杰洲上鹵及海滩	中石化广东江门鹤山石油分公司	441053	1	0.6	0.4				1000				
		恩平市洪容横板口岸	中石化广东江门恩平石油分公司	441083	0.3	0.2	0.1				1000				
		台山市大江镇麦巷路105号	江门市万隆投资发展有限公司	440015	1	0.6	0.4				1000				
		江门市江海区外海中东管理区石洲围	江门市荣润燃材料有限公司	443063	0.5	0.5			1		1000				
		江门市新会区古井镇官冲委员会佬糠山脚（土名）	江门市亨源石油化工有限公司	444043	1.1	0.8	0.3				3000				
		江门市新会区会城镇都会村大海头围（土名）	江门市新会区燃料石油有限公司	443069	0.55	0.35	0.2				500				
		江门市新会区会城镇九龙管理区	江门市新会经能石油有限公司	443042	1.32	0.56	0.76				1000				
		开平市中油油品销售有限公司	开平市中油油品销售有限公司	440017	1.62	1.03	0.59		0.1		1000				
		台山市上川镇沙堤港	台山市中油星光石油销售有限公司	444044	1	0.6	0.4		0.2		9000				
		台山市大江上冲村	台山市鸿基石油化工有限公司	444004	1	0.5	0.5		0.5		1000				
		鹤山市沙坪镇港口路188号	鹤山市穗鹤石油化工有限公司	443013	1.5	1	0.5				1500				
		鹤山市沙坪镇杰洲工业区	鹤山市鹏鸿能源贸易有限公司	440019	1.63	0.69	0.94				1000				
		江门市新会区古井镇南洋围二号	江门市宜大化工储运有限公司	C44054	2.8	1.4	1.4				10000				
	茂名市	茂名市水东开发区炮台码头港安油库	茂名市港安石油化工有限公司	440001 C44016	3.2	0.3	2	0.9							
		茂名市水东开发区炮台码头港安油库	茂名市船舶燃料有限公司	443079	1	1									
		茂名市茂港区东区31小区	茂名市昌利船舶燃料有限公司	440004	1.6	0.3	1.00	0.30							
		茂名市茂港区海滨路19小区天源油库	茂名市中油天源油品仓储有限公司	C44046	2.40	1.20	1.20	0.00							

现有油库明细表（已取得经营批准证书的）

附表1

序号	地市	油库地址	所属企业	经营批准 证书编号	设 施 基 本 情 况				燃料油库 容（万立	用地面积 （平方米）	码头吨级 （吨）	铁 路 装车位	管道口径	油品流向	备注	
					成品油库容（万立方米）											
					小计	柴油	汽油	煤油								
9	茂名市	茂名市茂港区海滨路19 小区天源油库	中国石油天然气股份 有限公司广东茂名销 售分公司	442012												
		茂名市茂港区海滨路20 小区天源油库	茂名市天源商贸发展 有限公司	444046												
		茂名市茂港区海滨路19 小区普天油库	茂名普天商贸发展有 限公司	440018	1.2	0.6	0.3	0.3								
		茂名市环市西路1号公 馆油库	中国石油化工股分有 限公司广东茂名石油 分公司	441025	4.1	2	2.1									
		茂名市环市路炼厂西工 业路外联油库	茂名外联石化有限公 司	441026	1.06	0.25	0.81									
		茂名市电白区羊角镇茂 羊路	茂名市茂港区羊角山 和贸易有限公司	443065	1.03	0.63	0.4									

现有油库明细表（已取得经营批准证书的）

附表1

序号	地市	设施基本情况											备注		
		油库地址	所属企业	经营批准证书编号	成品油库容（万立方米）				燃料油库容（万立	用地面积（平方米）	码头吨级（吨）	铁路装车位		管道口径	油品流向
					小计	柴油	汽油	煤油							
10	惠州市	惠州大亚湾澳头荃湾港区	惠州新明珠石油化工有限公司	C44045	8.0	4.0	4.0		31296						
		惠州市南坛路9号综合楼第三层	惠州市中燃石油有限公司	443018											31297
		惠州市大亚湾惠州港	惠州市大亚湾浩泰油料化工仓储有限公司	C44048 440022	2.2	1.2	1.0		22806						
		惠州市大亚湾经济技术开发区惠州港区内	惠州中油大安石油化工有限公司	C44018、444047	12.9	9.5	3.4		63648						
		惠州市大亚湾惠州港区内	惠州惠印石油化工有限公司	C44051 440021	16.4	12.4	4.0		166190						
		惠州市江北16号小区双子星国际商务大厦B座17楼	中国石油天然气股份有限公司广东惠州销售分公司	442014	18.0	0.0	18.0		63131						
		惠州市麦地路79号	中国石油化工股份有限公司广东惠州石油分公司	441021	7.0	4.0	3.0		2565						
		惠州市云山西路投资大厦	中海油销售惠州有限责任公司	446003	1.2	0.6	0.6		36255						
		惠州大亚湾石化区J1地块	惠州大亚湾美誉化工仓储贸易有限公司	C44052	2.0	1.0	1.0		62455						
		惠州市大亚湾进港西路68号	惠州市大亚湾粤安石油化工有限公司	C44019	10.8	4.7	6.05		51445						
11	梅州市	梅江区城北镇中村	中国石油化工股份有限公司广东梅州石油分公司	441028	5.2	3.2	2		118678			173厘米	管输进库		
		梅江区城北镇中村	中国石油化工股份有限公司广东梅州兴宁石油分公司	441029					118678			173厘米	管输进库		
		梅江区城北镇中村	中国石油化工股份有限公司广东梅州大埔石油分公司	441076					118678			173厘米	管输进库		
		梅江区城北镇中村	中国石油化工股份有限公司广东梅州石油分公司五华经营部	441075					118678			173厘米	管输进库		
		汕尾市城区炮台村	中国石油化工股份有限公司广东汕尾石油分公司/中国石油化工股份有限公司广东汕尾海丰石油公司/中国石油化工股份有限公司广东汕尾陆丰石油经营部	441032/441033/441055	2.1	1.3	0.8		77831	2000		DN200			

现有油库明细表（已取得经营批准证书的）

附表1

序号	地市	设施基本情况												备注	
		油库地址	所属企业	经营批准 证书编号	成品油库容（万立方米）				燃料油库 容（万立	用地面积 （平方米）	码头吨级 （吨）	铁 路 装车位	管道口径		油品流向
					小计	柴油	汽油	煤油							
12	汕尾市	汕尾市城区马宫镇牛尾山迁步	中国石油天然气股份有限公司广东汕尾销售分公司	443057	0.75	0.5	0.25			25448	1000				
		汕尾市城区马宫镇鸡笼山脚	汕尾市深汕石油存储有限公司	443056	1.5	0.3	1.15	0.05		12500	300				
		海丰县鲘门镇百鞍	广东省石油企业集团海丰华丰油气公司	443090	1.3	1.3				85178					
		陆丰市碣石镇大澳	陆丰市华陆石油联营有限公司	443009	2.4	1.2	1.2			62068	5000				
		海丰县鲘门镇大沙坝	汕尾市运通达石化发展有限公司	C44008	0.6	0.4	0.2			30000	1000				
13	河源市	广东省河源市仙塘经济技术开发区徐洞粟稿坝	广东省河源市港力石油实业有限公司	C44037	2.1	1	1.1			31258.3		20	DN100/DN200/DN250	河源	
14	阳江市	阳江市江城区白沙街道办事处地美村	销售有限公司广东阳江	441036	2.6	1.4	1.2			33499.5				阳江辖区油站	
		阳江市闸坡镇蝴蝶洲	销售有限公司广东阳江	441037	1.5	0.7	0.8			21105.7	3000			阳江辖区油站	
		海洋石油阳江实业有限公司	阳江市高新区阳江港海洋石油阳江油气库	444039	5.28	3.3	1.98			106000010	10000			阳江辖区油站	

现有油库明细表（已取得经营批准证书的）

附表1

序号	地市	设施基本情况											备注		
		油库地址	所属企业	经营批准证书编号	成品油库容（万立方米）				燃料油库容（万立	用地面积（平方米）	码头吨级（吨）	铁路装车位		管道口径	油品流向
					小计	柴油	汽油	煤油							
15	清远市	冬瓜山油库/英德市大站镇大站镇天佑北路5号	中国石油化工股份有限公司广东清远石油分公司	441031	0.9	0.4	0.5		50500		22		清远		
		银盏油库/清远市银盏高桥村	清远普华能源有限公司	443040	0.488	0.245	0.243		34508		12		清远		
16	东莞市	东莞市长安镇新民村	东莞市长安利源石油有限公司	443088	1.6	1	0.3	0.3	20030	500			加油站、工厂		
		东莞市沙田镇阁西村百亩组	广东石东实业（集团）公司	C44036	6.93	1.95	4.98			39423	10000			加油站、工厂企业、中转	
			东莞市东福石油有限公司	443048											
			东莞市中油丰盛石化有限公司	444002											
		东莞市沙田镇阁西村	东莞市金明商贸发展有限公司	C44029	14	10	4			140000	30000			加油站、工厂企业	
			东莞市东安石油化工有限公司	443028											
			中转												
		东莞市沙田镇立沙岛淡水河口南岸	东莞三江港口储罐有限公司	C44035	5	2	2	1		184986	20000			加油站、工厂企业	
			东莞市宏川化工供应链有限公司	440014											
		东莞市寮步镇上底村	中石化广东石油分公司寮步油库	441047	4.5	2.25	2.25		46834			400		中石化东莞加油站	
		东莞市沙田镇斜西村泗盛	东莞市东海石油产品仓储有限公司	C44027	1.5	1.5			18667	5000				中转	
		东莞市高埗镇护安围村委会	东莞市名加石油有限公司	444037	0.4	0.4			4992	300		150		加油站、工厂企业	
		东莞市洪梅镇鳌沙村	东莞市业荣威通贸易有限公司	C44023	3	1.5	1	0.5	26673	5000				中转	
		东莞市望牛墩镇下漕管理区	东莞市伟业石油化工有限公司	443082	0.82		0.82		151873	500				加油站、工厂企业	
		东莞市望牛墩镇锦涡村	东莞市东伟石油化工有限公司	443027	3.6	0.83	1.43	1.34	43569	5000 1000			267-400	加油站、工厂企业	
		东莞市万江区浮联村马沙	广东鸿程油库有限公司（批发）	444019	2.35	1.15	1.2		39901	500				加油站、工厂企业	
东莞市万江区新和社区基业路1号	东莞市电力燃料有限公司（批发）	443047	1.525	1.525				50276	1000			国内销售市场、中转			
	东莞市电力燃料有限公司（仓储）	C44001													
	东莞市基业保税油库有限公司	C44002													
东莞市虎门港立沙岛	东莞虎门港湾石油仓储码头有限公司	C44050	7.7	1	5.7	1	300000	10000				中转			

现有油库明细表（已取得经营批准证书的）

附表1

序号	地市	油库地址	所属企业	经营批准 证书编号	设施基本情况				燃料油库 容（万立	用地面积 （平方米）	码头吨级 （吨）	铁 路 装车位	管道口径	油品流向	备注
					成品油库容（万立方米）										
					小计	柴油	汽油	煤油							
		东莞市虎门港沙田港立沙岛立沙大道	东莞市九丰能源有限公司	C44044	12.5	5	7.5		33664	50000			中转		
		东莞市沙田镇立沙岛	东莞市百安石化仓储有限公司	C44049	4	2	2		320000	50000			中转		
		东莞市沙田镇大流村沙尾	中海油销售东莞储运有限公司	C44041 446002	32.1	24.1	8		200000	50000			加油站、工厂企业、中转、		
		东莞市虎门港沙田港区立沙岛作业区	东莞市盛源石油化工有限公司	C44056	37.4	10.0	9.0	18.4							
		东莞市虎门港立沙大道39号	东莞市东洲国际石化仓储有限公司	C44053	18	7	8	3	446669	80000 50000			中转		
17	中山市	中山市火炬区岐江路1号	中国石油化工股份有限公司广东中山石油分公司	441080	2.4	1.1	1.3		16000	3000		200	市内		
		中山市民众镇沿江村沿江路1号	广东粤宏石油化工有限公司	443020	5	2	3		46087.72	3000		2000	市内		
		中山市东升镇北洲村	中山市中桂石油化工有限公司	444022	3.1	1.4	1.7		10567	2000		200和151	市内		
		中山市民众镇沿江村	中国石油天然气股份有限公司广东销售分公司	442001	4	2	2		46662	5000		300			
		中山市神湾镇竹排村	中山市振扬石油有限公司	440007 C44014	3	1.6	1.4		2	66666.7	3000		290	市内	

现有油库明细表（已取得经营批准证书的）

附表1

序号	地市	油库地址	所属企业	经营批准 证书编号	设施基本情况				燃料油库 容（万立	用地面积 （平方米）	码头吨级 （吨）	铁 路 装车位	管道口径	油品流向	备注	
					成品油库容（万立方米）											
					小计	柴油	汽油	煤油								
18	潮州市	广东省饶平县海山镇坂上阴楼山区西侧	州华丰集团股份有限公	444020	2.7	1.1	1.6		46667							
		广东省潮州市饶平县海山镇坂上大王山北侧	潮州雄海能源有限公司	440025	3.5	3.5			22769	5000						
		梅州市梅江城区北镇中村	中国石化销售有限公司广东潮州石油分公司	441014	5.3	2	3.2									
19	揭阳市	揭东经济开发区港畔村	中国石油化工股份有限公司广东揭阳石油分公司	441024	2.4	0.6	1.8		86014	1000						
			中国石油化工股份有限公司广东揭阳普宁石油分公司	441056												
			中国石油化工股份有限公司广东揭阳揭西石油分公司	441057												
		揭东经济开发区港畔村	中国石化销售有限公司广东石油分公司	441024	7.2	3.6	3.6		31987.7	3000						
			中国石化销售有限公司广东揭阳石油分公司													
		揭阳市空港经济区渔湖镇长美村石油路3号	揭阳市中油油品经销有限公司、揭阳冠盛石油化工有限公司	444013 443078	2.4	1.3	1.1		5333	5000						
		揭阳空港经济区炮台镇石牌村凤前联社天鹅山脚	揭阳市岐山石油有限公司	443086	1.8		1.8		24335.6	3000						
		揭阳空港经济区地都镇凤鸣村	揭阳空港经济区通辉燃化有限公司	440002 C44017	2.4	0.6	1.3	0.5	32226.5	3000						
揭阳空港经济区地都镇青屿村后坪头	揭阳市利鸿基润丰油库有限公司	440016 C44040	7	3.5	3	0.5	58500	5000								
揭阳空港经济区登岗镇潮汕机场内	华南蓝天航空油料有限公司	Z544001	0.405			0.405	24000									
20	云浮市	云浮市郁南县南江口镇南瑶村	中石化广东分公司	441004	0.8	0.4	0.4									

现有油库明细表（手续齐全，未取得经营批准证书的）

附表2

序号	地市	设 施 基 本 情 况											实 际 使 用 情 况						
		建设时间	规划确认文件	所属企业	油库地址	成品油库容（万立方米）				燃料油（万立方米）	用地面积（平方米）	码头吨级（吨）	铁路装车位	管道口径	库容（万立方米）				燃料油（万立方米）
						小计	柴油	汽油	煤油						小计	柴油	汽油	煤油	
1	广州市	十一五期间		广州市蓬港船舶清油有限公司	广州市南沙区万顷沙镇新安工业园红安路1号	1.8	1.2	0.6				3000		200	1.8	1.2	0.6		
		十一五期间		广州南沙经济技术开发区华隆石油化工有限公司	南沙区万顷沙镇福安村十二涌	2	1	1		0.6		5000			2	1	1		0.6
		十一五期间		新华镇经济发展总公司	广州花都区新华镇马溪村	0.7	0.3	0.3	0.1			500			0.7	0.3	0.3	0.1	
2	汕头市	2000年10月	2000年5月	汕头市新雄石油贸易有限公司	汕头市潮阳区海门镇潮海路海军岭路	0.35	0.35				8658	500		165mm	0.35	0.35			
		2008年8月	2010年6月	汕头市潮阳区海福盛石油有限公司	汕头市潮阳区海门镇北门海军营外墙	0.1	0.1				3000			165mm	0.1	0.1			
		1988年		南澳金盟渔业材料有限公司	南澳县外青山油库	0.417	0.417				7340	300			0.417	0.417			
3	佛山市	2003年	粤经贸函（2008）633号	佛山市南海区宏兴创业燃料有限公司	佛山市南海区官窑南浦村大刀地	0.9	0.45	0.45		0.9	33720	500		8寸					0.9
		1993年		英德南铁油汽联营公司南海经营部	小塘铁路火场内	0.4	0.4			0.35	33000	500	42	150mm					
5	茂名市	2006		中国航油集团新源石化有限公司茂名分公司	茂名市茂港区中心城区东第19小区（炮台居委会）	5	1	2	2		10000				5	1	2	2	
6	惠州市	1993年		惠州大诚石油化工有限公司	惠州市大亚湾惠州港区	3	2	1			80000	30000	250CM	3	2	1			

现有油库明细表（企业自备油库）

附表4

487	地市	设 施 基 本 情 况										实 际 使 用 情 况							
		建设时间	油库地址	所属企业	成品油库容（万立方米）				燃料油（万立方米）	用地面积（平方米）	码头吨级（吨）	铁路装车位	管道口径	成品油库容（立方米）				燃料油（万立方米）	
					小计	柴油	汽油	煤油						小计	柴油	汽油	煤油		
1	广州市		从化市太平镇高浦村	从化太平电厂	0.07	0.07								0.07	0.07				
			广州市花都炭步镇松仔岗	花都区明都油库	0.08	0.08					500				0.08	0.08			
			广州天河员村四横东路	广州员村热电有限公司	0.1	0.1									0.1	0.1			
			广州番禺石楼镇浮莲路1号	番禺莲花山电力有限公司	0.1	0.1					1000								
			广州南沙环市大道南263号	广州南沙电力有限公司	0.1	0.1					1000				0.1	0.1			
			增城石滩镇沙庄街土石村大利洲江龙电厂	增城江龙电力有限公司	0.1	0.1					500				0.1	0.1			
			广州东风西路26号	广州发电厂有限公司	0.1	0.1					600				0.1	0.1			
			广州市增槎路71号	广州广盛电力有限公司	0.5	0.5					1000				0.5	0.5			
			广州白云区太和镇蚌湖后窝岭	广州蚌湖发电有限公司	0.1	0.1									0.1	0.1			
			增城新塘镇西洲村东江边	增城市南方油料有限公司	1.5	1.5					980				1.5	1.5			
			增城荔城镇罗岗开发区东侧	荔城发电厂	0.06	0.06									0.06	0.06			
			广州保税区东涌路21号	广州保税区广保电力发展有限公司	0.05	0.05									0.05	0.05			
2	肇庆市		肇庆市后沙街	肇庆市生力玻璃有限公司	0.003	0.003								730	30			700	
3	茂名市		茂名市电白区羊角镇茂羊路	茂名市茂港区羊角山和贸易有限公司	1.03	0.63	0.4							1.03	0.63	0.4			
			茂名市茂港区中心城区东第19小区（炮台居委会）	中国航油集团新源石化有限公司茂名分公司	5	1	2	2							5	1	2	2	
			茂港区羊角镇茂羊路	电白县油脂化工厂	1	0.6	0.4								1	0.6	0.4		
4	惠州市	2004年	惠州市数码工业园南区金钟路	惠州市深能源丰达电力有限公司	0.4	0.4			2.1	7200			80CM 100CM						
		1996年8月	大亚湾惠州港区	惠州泽华石化仓储码头有限公司	7	4	3			100000	35000		400CM	7	4	3			
5	中山市	1992	中山市东风镇同安大道西	中山市天乙集团有限公司	2	2													
6	揭阳市		揭阳市滨海工业园区内	揭阳市协华实业投资有限公司油库	3	1.5	1.5												

现有油库明细表（炼油厂油库）

附表5

序号	地市	设 施 基 本 情 况											实 际 使 用 情 况					
		建设时间	油库地址	所属企业	成品油库容（万立方米）				燃料油（万立方米）	用地面积 （平方 米）	码头吨级 （吨）	铁 路 装 车 位	管道口径	成品油库容（万立方米）				燃料油（万立方米）
					小计	柴油	汽油	煤油						小计	柴油	汽油	煤油	
1	广州市		广州石化厂	中国石油化工股份有限公司广州分公司	39.65	19.35	15.3	5	6.6					39.65	19.35	15.3	5	6.6
2	湛江市	1982年	湛江市湖光路	中石化东兴炼厂	17.4	8.4	9			933380	30	70	400	17.4	8.4	9		
3	茂名市		茂港区水东港	中国石油化工股份有限公司广东茂名石油分公司	27	9	15	3						27	9	15	3	
4	惠州市	2008年	惠州市大亚湾南边灶	中海石油炼化有限责任公司惠州炼油分公司	26.4	2.4	8	16	1.5	15050	60000	96	汽油250CM 柴油400CM 航煤300CM	26.4	2.4	8	16	1.5

已 批 在 建 油 库 明 细 表

附表6

序号	地市	规划确认文号、时间	油库地址	用地面积	所属企业	成品油库容（万吨）				航道等级	码头 (吨位)	铁路 装车位	管道 (口径)
						库容小计	汽油	柴油	煤油				
1	广州	粤经信电力函[2014]1769号， 2014年11月23日	广州市南沙区环市大道北9号		广州港建滔国际石油化工码头有限公司	3.9	1.5	2.4					
2		粤经信电力函〔2014〕232号 2014年2月12日	拟重择地新建		广州市先进油库有限公司	3							
3		粤经信电力函〔2013〕171号 2013年1月16日	拟重择地新建		广州南沙福达石化储运有限公司	7.5							
4		粤经信电力函〔2013〕1956号 2013年7月22日	拟重择地新建		广州东江石油科技发展有限公司（中海油）	2.95							
5	珠海	粤经信电力函〔2009〕232号、 2009年12月9日，粤经信电力函 〔2012〕1569号、2012年5月21 日	珠海市高栏港经济区南径湾石化仓储区		中油（珠海）石化有限公司	52				沿海航道	80000	DN500/DN300	
6		粤经信电力函[2011]3084号、 2011年10月9日	珠海市高栏港经济区南径湾石化仓储区		珠海市中汇能源有限公司	5				沿海航道	30000	DN400/DN350	
7		粤经信电力函[2013]908号、 2013年3月25日	珠海市高栏港经济区南径湾石化仓储区		珠海江海天化工发展有限公司	4.5				沿海航道	30000	DN400	
8		粤经信电力函[2011]3685号、 2011年12月5日	珠海市高栏岛环岛中路		珠海华南洁能石化有限公司	2				沿海航道		DN300/DN200	
9		粤经信电力函[2013]1191号、 2013年4月27日	珠海市高栏港经济区石油化工区北五路		珠海市华峰石化有限公司	2				沿海航道		DN350	
10		粤经信电力函[2014]1197号、 2014年8月11日	珠海市高栏港经济区石油化工区		珠海华城环保科技有限公司	2.4				沿海航道		DN350	

已 批 在 建 油 库 明 细 表

附表6

序号	地市	规划确认文号、时间	油库地址	用地面积	所属企业	成品油库容（万吨）				航道等级	码头 (吨位)	铁路 装车位	管道 (口径)
						库容小计	汽油	柴油	煤油				
11		粤经信电力函[2013]643号、 2013年3月1日	珠海临港工业 区南迳湾石化 仓储区铁炉湾		中化珠海石化 储运有限公司	5				沿海航道	80000		DN350/DN12 5
12	汕头	粤经信电力函【2012】325号 2012年2月9日	汕头市潮阳 区关埠镇东 湖村浮头湾 油库内	25065.6	汕头市亚联石 化有限公司	0.9	0.9				3000		
13	佛山	粤经信电力函[2016]3号、2016 年1月7日	广东省佛山 市南海区平 洲平南南顺 联围	22532.991	广东华创石油 化工储运有限 公司	2				2级	1000		200 250
14		粤经信电力函[2013]1920号、 [2014]428号	佛山南海平 洲三山北区	15659.1	广东省航供油 品储运有限公 司（广东航供 油品储运有限 公司南海办事 处）	0.85	0.55	0.3			1000		8寸
15		粤经信电力函（2015）1963号 2015年8月26日	佛山市三水 区白坭镇凤 果西江左岸 段	36818.9	佛山市集晖投 资管理有限公 司	3							

已 批 在 建 油 库 明 细 表

附表6

序号	地市	规划确认文号、时间	油库地址	用地面积	所属企业	成品油库容（万吨）				航道等级	码头 (吨位)	铁路 装车位	管道 (口径)
						库容小计	汽油	柴油	煤油				
16	惠州	粤经信电力函（2010）1817号 2010年7月15日	惠州市大亚湾进港西四季68号	55000	惠州市大亚湾粤安石油化工有限公司	1	1						
17		粤经信电力函（2013）2860号 2013年11月4日	惠州市大亚湾惠州港	98158	惠州兴盛石化仓储有限公司	11.6	7.8	3.8					
18	梅州	粤经信电力函〔2013〕2577号 2013.9.22	梅县白渡镇沙坪村	219978	梅州博森新能源有限公司	1.5	0.7	0.8					
19	东莞	粤经信电力函〔2013〕2854号 2013年11月4日	沙田镇虎门港立沙岛大流管理区	300000	东莞市百安石化仓储有限公司	14	4	4	6		10000		
20		粤经信电力函〔2012〕179号 2012年1月19日	樟木头镇樟洋社区河背地段	54755	东莞市新动力油库有限公司	1.78							
21		粤经信电力函〔2011〕3971号 2011年12月26日	望牛墩镇下漕管理区		东莞市东长石油化工有限公司	1	0.2	0.6	0.2				
22		粤经贸函〔2009〕503号 2009年4月10日	沙田镇虎门港立沙岛		东莞市盛源石油化工有限公司	20							
23		粤经信电力函〔2014〕1105号 2014年7月18日		17.4									
24		粤经信电力函〔2013〕2853号 2013年11月4日	沙田镇虎门港立沙岛		东莞阳鸿石化储运有限公司	21.6	11	10.6					
25		粤经信电力函（2014）1197号 2014年8月11日	沙田镇虎门港立沙岛		东莞市中油建兴仓储有限公司	40	15	25					
26		粤经信电力函〔2015〕2359号 2015年10月13日	沙田镇虎门港立沙岛		东莞市宏川化工仓储有限公司	5.4	2.0	2.4	1.0				
27		粤经信电力函〔2015〕2361号 2015年10月13日	沙田镇虎门港立沙岛		东莞市宏元化工仓储有限公司	1.05	0.35	0.7					
28		粤经信电力函〔2016〕34号 2016年1月21日	沙田镇虎门港立沙岛		东莞虎门港海湾石油仓储码头有限公司	7.0					10000		

已 批 在 建 油 库 明 细 表

附表6

序号	地市	规划确认文号、时间	油库地址	用地面积	所属企业	成品油库容（万吨）				航道等级	码头 (吨位)	铁路 装车位	管道 (口径)
						库容小计	汽油	柴油	煤油				
29		粤经信电力函[2015]1779号 2015年8月5日	东莞市洪梅镇金鳌沙村		东莞市业荣威通贸易有限公司	4.8							
30	中山	粤经信电力函[2011]3349号 2015年8月5日	中山市民众镇沿江村沿福路2号	35888.8	中山市盛鸿石化有限公司	6	3.6	2.4		3000	5000		150和平250
31		粤经信电力函[2013]1873号 2013年7月12日	中山市民众镇沿江村	39996	中山市怡航石油有限公司	6							
32		粤经信电力函[2013]1438号 2013年5月28日	中山市黄圃横档	31996.8	中山市信来化工有限公司	8							
33	江门	粤经信电力函[2014]347号、 2014.3.5	江门市荷塘镇南格西路7号		广东德润能源有限公司	8							
34		粤经信电力函[2016]30号、 2016.1.21	台山市汶村镇西南工业区		广东金田石油化工进出口有限公司	5							
35		粤经贸函[2009]922号、 2009.6.22 粤经信电力函[2012]3839号 2012年11月26日	新会区罗坑镇下沙村		江门市中油新业油品仓储有限公司	4							

已 批 在 建 油 库 明 细 表

附表6

序号	地市	规划确认文号、时间	油库地址	用地面积	所属企业	成品油库容（万吨）				航道等级	码头 (吨位)	铁路 装车位	管道 (口径)
						库容小计	汽油	柴油	煤油				
36	湛江	粤经信电力函[2014]347号	湛江市霞山区临港工业园		湛江市鸿达石化有限公司	5							
37		粤经信电力函[2013]2630号	湛江市霞山区新港大道湛江港区段西侧		中国石油天然气股份有限广东湛江销售分公司	12							
38		粤经信电力函[2013]2735号	东海岛石化产业园区		广东中佳海湾石化有限公司	50							
39		粤经信电力函[2014]346号	湛江港石化区		湛江凌志润滑油有限公司	6.25							
40		粤经信电力函[2013]905号	南油码头油库		中海油能源发展股份有限公司湛江南海西部物资分公司	1							
41		粤经信电力函（2011）3624号 2011年11月29日	湛江25吨级航道吹填区		中国航油集团南方储运有限责任公司	43.7							
42		粤经信电力函[2011]3321号 2011年10月31日	湛江港石化区		湛江市东昇环保生物柴油科技有限公司	7							
43	茂名	粤经信电力函[2011]3978号 2011年12月26日	拟重择地新建	20000	茂名市环宇实业发展有限公司	5							
44		粤经信电力函[2012]2684号 2012年8月21日	拟重择地新建	10000	市船舶燃料有限	1							
45		粤经信电力函[2012]2685号 2012年8月21日	拟重择地新建	10000	茂名市东茂石化有限公司	1							
46		粤经信电力函[2012]2692号 2012年8月21日	拟重择地新建	10000	茂名市富达石油有限公司	1							
47		粤经信电力函[2012]2693号 2012年8月21日	拟重择地新建	10000	茂名市高丰石油化工有限公司	1							
48		粤经信电力函[2012]2690号 2012年8月21日	拟重择地新建	10000	茂名市茂电石油化工有限公司	1							

已 批 在 建 油 库 明 细 表

附表6

序号	地市	规划确认文号、时间	油库地址	用地面积	所属企业	成品油库容（万吨）				航道等级	码头 (吨位)	铁路 装车位	管道 (口径)
						库容小计	汽油	柴油	煤油				
49		粤经信电力函[2012]2689号 2012年8月21日	拟重择地新建	10000	茂名市茂南钻 达化工有限公司	1							
50		粤经信电力函[2012]2691号 2012年8月21日	茂名市茂港 区海滨路19 小区	20000	茂名市天源商 贸发展有限公 司	2							
51	肇庆	(粤经贸函(2009)567号)二 〇〇九年四月二十三日	高要市禄步 镇禄步村芹 田坑	30434.3	高要正龙石油 化工有限公司	3	1	2		二级	2000		未确定
52		(粤经信电力函(2011)3626 号)二〇一一年十一月二十九 日、(粤经信电力函(2016) 114号)	高要区小湘 镇联星柴湾 村蒲田	24600	肇庆市小湘石 油有限公司	3	1	2		二级	2500		未确定
53	清远	粤经信电力函(2014)1105号 2014.07.16.	清远市清城 区龙塘镇高 桥村	34508	清远市普华能 源有限公司	3	2	1				12	

已 批 在 建 油 库 明 细 表

附表6

序号	地市	规划确认文号、时间	油库地址	用地面积	所属企业	成品油库容（万吨）				航道等级	码头 (吨位)	铁路 装车位	管道 (口径)
						库容小计	汽油	柴油	煤油				
54	潮州	粤经信电力函[2015]2175号； 批准时间 2015-9-18	广东省饶平县柘林镇金狮湾港区旗头山小旗角	161259.38	潮州港怡华石化有限公司	29.5	15.6	12.7	1.2				
55	云浮	粤经信电力函（2015）1376号 2015年6月24日	云浮市郁南县罗旁村	20000	广东省物资集团	1.5	1						
56		粤经信电力函【2014】505号 2014年4月3日	云浮市都杨镇佛山（云浮）产业转移工业园	20663	云浮市京能投资有限公司	3	2.5						

油库现状情况汇总表

附表7

序号	地市	油库分类	总库容（万立方米）					各地市小计（立方米）			
			总计	储备库	分销库	中转库	煤油	总计	储备库	分销库	中转库
1	广州	已取得经营批准证书的油库	305.29	133.00	71.19	84.50	16.60	369.65	133.00	92.94	119.15
		未取得经营批准证书，手续齐全的油库	4.50		4.40		0.10				
		未经省经信委批准建设的油库									
		企业自备油库	2.86								
		炼油厂油库	39.65			34.65	5.00				
		已批准在建油库	17.35		17.35						
2	珠海	已取得经营批准证书的油库	112.17	45.70	44.87	10.70	10.90	185.07	45.70	87.77	40.70
		未取得经营批准证书，手续齐全的油库									
		未经省经信委批准建设的油库									
		企业自备油库									
		炼油厂油库									
		已批准在建油库	72.90		42.90	30.00					
3	汕头	已取得经营批准证书的油库	11.74		11.34		0.40	13.51		13.11	
		未取得经营批准证书，手续齐全的油库	0.87		0.87						
		未经省经信委批准建设的油库									
		企业自备油库									
		炼油厂油库									
		已批准在建油库	0.90		0.90						
4	佛山	已取得经营批准证书的油库	51.34		35.03	12.86	3.45	58.49		42.18	12.86
		未取得经营批准证书，手续齐全的油库	1.30		1.30						
		未经省经信委批准建设的油库									
		企业自备油库									
		炼油厂油库									
		已批准在建油库	5.85		5.85						
5	韶关	已取得经营批准证书的油库	4.65		4.65			4.65		4.65	
		未取得经营批准证书，手续齐全的油库									
		未经省经信委批准建设的油库									
		企业自备油库									
		炼油厂油库									
		已批准在建油库									
6	湛江	已取得经营批准证书的油库	30.40		17.70	12.70		172.75	93.70	48.95	30.10
		未取得经营批准证书，手续齐全的油库									
		未经省经信委批准建设的油库									
		企业自备油库									
		炼油厂油库	17.40			17.40					
		已批准在建油库	124.95	93.70	31.25						
		已取得经营批准证书的油库	4.97		4.87		0.10				
		未取得经营批准证书，手续齐全的油库									

油库现状情况汇总表

附表7

序号	地市	油库分类	总库容（万立方米）					各地市小计（立方米）			
			总计	储备库	分销库	中转库	煤油	总计	储备库	分销库	中转库
7	肇庆	未经省经信委批准建设的油库						10.97		10.87	
		企业自备油库	0.003								
		炼油厂油库									
		已批准在建油库	6.00		6.00						

油库现状情况汇总表

附表7

序号	地市	油库分类	总库容（万立方米）					各地市小计（立方米）			
			总计	储备库	分销库	中转库	煤油	总计	储备库	分销库	中转库
8	江门	已取得经营批准证书的油库	20.62		20.62			37.62		37.62	
		未取得经营批准证书，手续齐全的油库									
		未经省经信委批准建设的油库									
		企业自备油库									
		炼油厂油库									
		已批准在建油库	17.00		17.00						
9	茂名	已取得经营批准证书的油库	16.39		14.89		1.50	68.42		32.89	24.00
		未取得经营批准证书，手续齐全的油库	5.00		5.00						
		未经省经信委批准建设的油库									
		企业自备油库	7.03								
		炼油厂油库	27.00			24.00	3.00				
		已批准在建油库	13.00		13.00						
10	惠州	已取得经营批准证书的油库	78.50		31.20		47.30	127.50		46.80	57.70
		未取得经营批准证书，手续齐全的油库	3.00		3.00						
		未经省经信委批准建设的油库									
		企业自备油库	7.00								
		炼油厂油库	26.40			10.40	16.00				
		已批准在建油库	12.60		12.60						
11	梅州	已取得经营批准证书的油库	5.20		5.20			6.70		6.70	
		未取得经营批准证书，手续齐全的油库									
		未经省经信委批准建设的油库									
		企业自备油库									
		炼油厂油库									
		已批准在建油库	1.50		1.50						
12	汕尾	已取得经营批准证书的油库	2.85		2.85			2.85		2.85	
		未取得经营批准证书，手续齐全的油库									
		未经省经信委批准建设的油库									
		企业自备油库									
		炼油厂油库									
		已批准在建油库									
13	河源	已取得经营批准证书的油库	2.10		2.10			2.10		2.10	
		未取得经营批准证书，手续齐全的油库									
		未经省经信委批准建设的油库									
		企业自备油库									
		炼油厂油库									
		已批准在建油库									
		已取得经营批准证书的油库	9.38		4.10		5.28				
		未取得经营批准证书，手续齐全的油库									

油库现状情况汇总表

附表7

序号	地市	油库分类	总库容（万立方米）					各地市小计（立方米）			
			总计	储备库	分销库	中转库	煤油	总计	储备库	分销库	中转库
14	阳江	未经省经信委批准建设的油库						9.38		4.10	5.28
		企业自备油库									
		炼油厂油库									
		已批准在建油库									

油库现状情况汇总表

附表7

序号	地市	油库分类	总库容（万立方米）					各地市小计（立方米）			
			总计	储备库	分销库	中转库	煤油	总计	储备库	分销库	中转库
15	清远	已取得经营批准证书的油库	1.39		1.39			4.39		4.39	
		未取得经营批准证书，手续齐全的油库									
		未经省经信委批准建设的油库									
		企业自备油库									
		炼油厂油库									
		已批准在建油库	3.00		3.00						
16	东莞	已取得经营批准证书的油库	134.47	32.10	45.33	31.50	25.54	268.50	32.10	152.16	51.50
		未取得经营批准证书，手续齐全的油库									
		未经省经信委批准建设的油库									
		企业自备油库									
		炼油厂油库									
		已批准在建油库	134.03		106.83	20.00	7.20				
17	中山	已取得经营批准证书的油库	17.80		17.80			39.80		37.80	
		未取得经营批准证书，手续齐全的油库									
		未经省经信委批准建设的油库									
		企业自备油库	2.00								
		炼油厂油库									
		已批准在建油库	20.00		20.00						
18	潮州	已取得经营批准证书的油库	2.70		2.70			32.20		31.00	
		未取得经营批准证书，手续齐全的油库									
		未经省经信委批准建设的油库									
		企业自备油库									
		炼油厂油库									
		已批准在建油库	29.50		28.30	1.20					
19	揭阳	已取得经营批准证书的油库	23.01		21.60		1.41	26.01		21.60	
		未取得经营批准证书，手续齐全的油库									
		未经省经信委批准建设的油库									
		企业自备油库	3.00								
		炼油厂油库									
		已批准在建油库									
20	云浮	已取得经营批准证书的油库	0.80		0.80			5.30		5.30	
		未取得经营批准证书，手续齐全的油库									
		未经省经信委批准建设的油库									
		企业自备油库									
		炼油厂油库									
		已批准在建油库	4.50		4.50						
全省在营在建合计							1331.5	304.50	685.7	341.3	