

中国肥料制造运营状况与前景趋势分析报告2021-2026年

产品名称	中国肥料制造运营状况与前景趋势分析报告2021-2026年
公司名称	北京中研智业信息咨询有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708（注册地址）
联系电话	010-57126768 15263787971

产品详情

中国肥料制造运营状况与前景趋势分析报告2021-2026年【报告编号】：323554【出版时间】：2021年1月【出版机构】：中研智业研究院【交付方式】：EMIL电子版或特快专递【报告价格】：【纸质版】：6500元【电子版】：6800元【纸质+电子】：7000元【联系人】：杨静--客服专员【报告来源】：<http://www.zyzyjy.com/baogao/323554.html>免费售后服务一年，具体内容及订购程欢迎咨询客服人员。

【报告目录】

第1章：中国肥料制造行业运行状况分析1.1 中国肥料制造行业发展状况分析1.1.1 肥料制造行业经营效益分析1.1.2 肥料制造行业盈利能力分析1.1.3 肥料制造行业运营能力分析1.1.4 肥料制造行业偿债能力分析1.1.5 肥料制造行业发展能力分析1.2 中国肥料制造行业供需平衡分析1.2.1 全国肥料制造行业供给情况分析（1）全国肥料制造行业总产值分析（2）全国肥料制造行业产成品分析1.2.2 各地区肥料制造行业供给情况分析（1）总产值排名前10个地区分析（2）产成品排名前10个地区分析1.2.3 全国肥料制造行业需求情况分析（1）全国肥料制造行业销售产值分析（2）全国肥料制造行业销售收入分析1.2.4 各地区肥料制造行业需求情况分析（1）销售产值排名前10个地区分析（2）销售收入排名前10个地区分析1.2.5 全国肥料制造行业产销率分析1.3 中国肥料制造行业进出口分析1.3.1 全国肥料制造行业出口情况分析（1）全国肥料制造行业出口规模分析（2）全国肥料制造行业出口产品结构1.3.2 全国肥料制造行业进口情况分析（1）全国肥料制造行业进口规模分析（2）全国肥料制造行业进口产品结构第2章：中国肥料制造细分行业运行状况2.1 氮肥行业运营状况分析2.1.1 氮肥行业规模分析2.1.2 氮肥行业生产情况2.1.3 氮肥行业需求情况2.1.4 氮肥行业利润情况2.1.5 氮肥行业供求平衡情况2.1.6 氮肥行业财务运营情况（1）氮肥制造行业经营效益分析（2）氮肥制造行业盈利能力分析（3）氮肥制造行业运营能力分析（4）氮肥制造行业偿债能力分析（5）氮肥制造行业发展能力分析2.1.7 氮肥行业运行特点及趋势分析（1）氮肥行业运行特点分析（2）氮肥行业发展趋势分析2.2 磷肥行业运营状况分析2.2.1 磷肥行业规模分析2.2.2 磷肥行业生产情况2.2.3 磷肥行业需求情况2.2.4 磷肥行业利润情况2.2.5 磷肥行业供求平衡情况2.2.6 磷肥行业财务运营情况（1）磷肥制造行业经营效益分析（2）磷肥制造行业盈利能力分析（3）磷肥制造行业运营能力分析（4）磷肥制造行业偿债能力分析

（5）磷肥制造行业发展能力分析2.2.7

磷肥行业运行特点及趋势分析（1）磷肥行业运行特点分析（2）磷肥行业发展趋势分析2.3

钾肥行业运营状况分析2.3.1 钾肥行业规模分析2.3.2 钾肥行业生产情况2.3.3 钾肥行业需求情况2.3.4

钾肥行业利润情况2.3.5 钾肥行业供求平衡情况2.3.6 钾肥行业财务运营情况（1）钾肥制造行业经营效益分析（2）钾肥制造行业盈利能力分析（3）钾肥制造行业运营能力分析（4）钾肥制造行业偿债能力分析（5）钾肥制造行业发展能力分析2.3.7

钾肥行业运行特点及趋势分析（1）钾肥行业运行特点分析（2）钾肥行业发展趋势分析2.4

复混肥行业运营状况分析2.4.1 复混肥行业规模分析2.4.2 复混肥行业生产情况2.4.3

复混肥行业需求情况2.4.4 复混肥行业利润情况2.4.5 复混肥行业供求平衡情况2.4.6 复混肥行业财务运营情况（1）复混肥制造行业经营效益分析（2）复混肥制造行业盈利能力分析（3）复混肥制造行业运营能力分析（4）复混肥制造行业偿债能力分析（5）复混肥制造行业发展能力分析2.4.7

复混肥行业运行特点及趋势分析（1）复合肥行业运行特点分析（2）复合肥行业发展趋势分析2.5

有机肥料及微生物肥料行业运营状况分析2.5.1 有机肥料及微生物肥料行业规模分析2.5.2

有机肥料及微生物肥料行业生产情况2.5.3 有机肥料及微生物肥料行业需求情况2.5.4

有机肥料及微生物肥料行业利润情况2.5.5 有机肥料及微生物肥料行业供求平衡情况2.5.6 有机肥料及微生物肥料行业财务运营情况（1）有机肥料及微生物肥料制造行业经营效益分析（2）有机肥料及微生物肥料制造行业盈利能力分析（3）有机肥料及微生物肥料制造行业运营能力分析（4）有机肥料及微生物肥料制造行业偿债能力分析（5）有机肥料及微生物肥料制造行业发展能力分析2.5.7

有机肥料及微生物肥料行业运行特点及趋势分析2.6 其他肥料行业运营状况分析2.6.1

其他肥料行业规模分析2.6.2 其他肥料行业生产情况2.6.3 其他肥料行业需求情况2.6.4

其他肥料行业利润情况2.6.5 其他肥料行业供求平衡情况2.6.6 其他肥料行业财务运营情况（1）其他肥料制造行业经营效益分析（2）其他肥料制造行业盈利能力分析（3）其他肥料制造行业运营能力分析（4）其他肥料制造行业偿债能力分析（5）其他肥料制造行业发展能力分析2.6.7

其他肥料行业运行特点及趋势分析第3章：中国肥料制造行业市场竞争分析3.1

肥料制造行业主要参与主体分析3.1.1 肥料制造行业参与主体分类3.1.2 国内肥料制造企业结构特征3.2

肥料制造行业竞争格局分析3.2.1 国际肥料制造行业竞争格局（1）国际肥料制造市场发展现状分析1）国际磷肥市场2）国际钾肥市场3）国际氮肥市场（2）国际肥料制造企业市场竞争分析1）国际化肥市场竞争2）国际钾肥市场竞争3）国际氮肥市场竞争（3）国际肥料制造巨头在华业务拓展（4）国际肥料制造企业竞争策略分析（5）跨国肥料制造市场发展趋势分析1）氮肥短期供需适度平衡2）磷肥原料充足温和增长3）硫肥暂时短缺未来过剩3.2.2

国内肥料制造行业竞争格局（1）区域竞争格局（2）所有制竞争格局（3）规模竞争格局3.3

肥料制造行业并购重组分析3.3.1

肥料制造行业并购重组驱动因素（1）政策驱动（2）资源驱动（3）战略驱动3.3.2

肥料制造行业并购重组模式分析（1）并购重组主要模式选择（2）典型案例分析3.3.3 肥料制造行业并购重组规模分析（1）国际肥料制造企业并购重组分析（2）国内肥料制造企业并购重组分析3.3.4

肥料制造行业并购重组障碍分析（1）反垄断法案（2）工人权利保障（3）经济安全考虑3.3.5 肥料制造行业并购重组趋势分析（1）跨国并购依然是主流（2）产业链上下游并购增加（3）国内市场横向并购加剧3.4 肥料制造行业竞争程度分析3.4.1 肥料制造行业现有竞争者分析3.4.2

肥料制造行业上游议价能力分析3.4.3 肥料制造行业下游议价能力分析3.4.4

肥料制造行业替代者威胁分析3.4.5 肥料制造行业潜在进入者威胁分析3.4.6

肥料制造行业竞争程度总结第4章：中国肥料制造行业重点区域分析4.1 行业总体区域结构特征分析4.1.1

行业区域结构总体特征4.1.2 行业区域集中度分析4.2 行业重点区域发展前景分析4.2.1 河北省肥料制造行业发展前景分析（1）河北省肥料制造行业发展条件分析（2）河北省肥料制造行业产销情况分析（3）河北省肥料制造行业发展前景预测4.2.2 山东省肥料制造行业发展前景分析（1）山东省肥料制造行业发展条件分析（2）山东省肥料制造行业产销情况分析（3）山东省肥料制造行业发展前景预测4.2.3 吉林省肥料制造行业发展前景分析（1）吉林省肥料制造行业发展条件分析（2）吉林省肥料制造行业产销情况分析（3）吉林省肥料制造行业发展前景预测4.2.4 湖北省肥料制造行业发展前景分析（1）湖北省肥料制造行业发展条件分析（2）湖北省肥料制造行业产销情况分析（3）湖北省肥料制造行业发展前景预测4.2.5 广东省肥料制造行业发展前景分析（1）广东省肥料制造行业发展条件分析（2）广东省肥料制造行业产销情况分析（3）广东省肥料制造行业发展前景预测4.2.6 四川省肥料制造行业发展前景分析（1）四川省肥料制造行业发展条件分析（2）四川省肥料制造行业产销情况分析（3）四川省肥料制造行业发展前景预测第5

章：中国肥料制造行业主要企业生产经营分析5.1 肥料制造企业发展总体状况分析5.1.1 肥料制造行业企业规模5.1.2 肥料制造行业工业产值状况5.1.3 肥料制造行业销售收入状况5.2 肥料制造企业经营个案分析5.2.1 中化肥控股有限公司经营情况分析（1）企业发展简况分析（2）主要经济指标分析（3）企业盈利能力分析（4）企业运营能力分析（5）企业偿债能力分析（6）企业发展能力分析（7）企业组织架构分析（8）企业主营业务结构分析（9）企业销售渠道与网络（10）企业竞争优势劣势分析（11）企业zui新发展动态分析5.2.2 鲁西化工集团股份有限公司经营情况分析（1）企业发展简况分析（2）主要经济指标分析（3）企业盈利能力分析（4）企业运营能力分析（5）企业偿债能力分析（6）企业发展能力分析（7）企业组织架构分析（8）企业主营业务分析（9）企业销售渠道与网络（10）企业竞争优势劣势分析（11）企业zui新发展动态分析5.2.3 史丹利化肥股份有限公司经营情况分析（1）企业发展简况分析（2）主要经济指标分析（3）企业盈利能力分析（4）企业运营能力分析（5）企业偿债能力分析（6）企业发展能力分析（7）企业组织架构分析（8）企业主营业务分析（9）企业销售渠道与网络（10）企业竞争优势劣势分析（11）企业zui新发展动向分析5.2.4 湖北宜化化工股份有限公司经营情况分析（1）企业发展简况分析（2）主要经济指标分析（3）企业盈利能力分析（4）企业运营能力分析（5）企业偿债能力分析（6）企业发展能力分析（7）企业主营业务分析（8）企业销售渠道与网络（9）企业竞争优势劣势分析5.2.5 四川美丰化工股份有限公司经营情况分析（1）企业发展简况分析（2）主要经济指标分析（3）企业盈利能力分析（4）企业运营能力分析（5）企业偿债能力分析（6）企业发展能力分析（7）企业组织架构分析（8）企业主营业务分析（9）企业销售渠道与网络（10）企业竞争优势劣势分析（11）企业zui新发展动向分析5.2.6 贵州西洋肥业有限公司经营情况分析（1）企业发展简况分析（2）企业经营情况分析（3）企业组织结构分析（4）企业主营业务分析（5）企业销售渠道与网络（6）企业竞争优势劣势分析5.2.7 云南云天化股份有限公司经营情况分析（1）企业发展简况分析（2）主要经济指标分析（3）企业盈利能力分析（4）企业运营能力分析（5）企业偿债能力分析（6）企业发展能力分析（7）企业组织架构分析（8）企业主营业务分析（9）企业销售渠道与网络（10）企业竞争优势劣势分析（11）企业zui新发展动向分析5.2.8 山西阳煤丰喜肥业（集团）有限责任公司经营情况分析（1）企业发展简况分析（2）企业经营情况分析（3）企业组织架构分析（4）企业主营业务分析（5）企业销售渠道与网络（6）企业竞争优势劣势分析（7）企业zui新发展动向分析5.2.9 安徽省司尔特肥业股份有限公司经营情况分析（1）企业发展简况分析（2）主要经济指标分析（3）企业盈利能力分析（4）企业运营能力分析（5）企业偿债能力分析（6）企业发展能力分析（7）企业组织架构分析（8）企业主营业务分析（9）企业销售渠道与网络（10）企业竞争优势劣势分析（11）企业zui新发展动向分析5.2.10 青海盐湖工业股份有限公司经营情况分析（1）企业发展简况分析（2）主要经济指标分析（3）企业盈利能力分析（4）企业运营能力分析（5）企业偿债能力分析（6）企业发展能力分析（7）企业组织架构分析（8）企业主营业务分析（9）企业销售渠道与网络（10）企业竞争优势劣势分析（11）企业zui新发展动向分析5.2.11 中盐安徽红四方股份有限公司经营情况分析（1）企业发展简况分析（2）企业经营情况分析（3）企业主营业务分析（4）企业销售渠道与网络（5）企业竞争优势劣势分析（6）企业投资兼并与重组分析5.2.12 北方华锦化学工业集团有限公司经营情况分析（1）企业发展简况分析（2）主要经济指标分析（3）企业盈利能力分析（4）企业运营能力分析（5）企业偿债能力分析（6）企业发展能力分析（7）企业组织架构分析（8）企业主营业务分析（9）企业销售渠道与网络（10）企业竞争优势劣势分析5.2.13 金正大生态工程股份有限公司经营情况分析（1）企业发展简况分析（2）主要经济指标分析（3）企业盈利能力分析（4）企业运营能力分析（5）企业偿债能力分析（6）企业发展能力分析（7）企业组织架构分析（8）企业主营业务分析（9）企业销售渠道与网络（10）企业竞争优势劣势分析（11）企业zui新发展动向分析5.2.14 山东华鲁恒升化工股份有限公司经营情况分析（1）企业发展简况分析（2）主要经济指标分析（3）企业盈利能力分析（4）企业运营能力分析（5）企业偿债能力分析（6）企业发展能力分析（7）企业主营业务分析（8）企业销售渠道与网络（9）企业竞争优势劣势分析5.2.15 沧州大化股份有限公司经营情况分析（1）企业发展简况分析（2）主要经济指标分析（3）企业盈利能力分析（4）企业运营能力分析（5）企业偿债能力分析（6）企业发展能力分析（7）企业主营业务分析（8）企业销售渠道与网络（9）企业竞争优势劣势分析（10）企业zui新发展动向分析5.2.16 中国心连心化肥有限公司经营情况分析（1）企业发展简况分析（2）主要经济指标分析（3）企业盈利能力分析（4）企业运营能力分析（5）企业偿债能力分析（6）企业发展能力分析（7）企业主营业务分析（8）企业销售渠道与网络（9）企业竞争优势劣势分析第6章：中国肥料制造行业前景预测与投资战略规划6.1 肥料制造行业发展前景预测6.1.1 肥料制造行业投资趋势分析（1）工业用肥料市场投资有待开拓（2）肥料制造产业链上游市场投资加速（3）新型肥料市场投资增速加快6.1.2 肥料制造行业前景影响因素（1）肥料制造行业政策影响分析（P）（2）肥料制造行业经济影响因素（E）（3）肥料制造行业社会影响因素（S）（4）肥料制造行业技术影响因素（T）6.1.3 肥料制造行

业竞争趋势分析(1)基于市场细分的产品竞争(2)基于市场下沉的渠道竞争(3)基于前瞻性的战略竞争

6.1.4 肥料制造行业产能规模预测

6.1.5 肥料制造行业市场规模预测

(1)肥料制造行业整体市场规模预测(2)肥料制造行业子行业市场规模预测

1)氮肥市场规模预测2)磷肥市场规模预测3)钾肥市场规模预测4)有机肥料市场规模预测

6.2 肥料制造行业投资战略规划

6.2.1 肥料制造行业投资风险分析

(1)经营风险(2)行业风险(3)市场风险(4)政策风险(5)汇率风险

6.2.2 肥料制造行业投资机会分析

(1)钾肥市场投资机会大(2)新型肥料市场投资有待进一步提升(3)有机肥料市场投资空间极大(4)肥料流通领域的市场投资机会较多

6.2.3 肥料制造企业战略布局建议

(1)成本重点企业的战略布局建议(2)实行差异化竞争企业战略布局建议(3)集中化竞争企业战略布局建议

图表目录

图表1：肥料制造行业经营效益分析(单位：家，人，万元，%)

图表2：中国肥料制造行业盈利能力分析(单位：%)

图表3：中国肥料制造行业运营能力分析(单位：次)

图表4：中国肥料制造行业偿债能力分析(单位：%，倍)

图表5：中国肥料制造行业发展能力分析(单位：%)

图表6：肥料制造行业工业总产值及增长率走势(单位：亿元，%)

图表7：肥料制造行业产成品及增长率走势图(单位：亿元，%)

图表8：工业总产值居前的10个地区统计表(单位：万元，%)

图表9：工业总产值居前的10个地区比重图(单位：%)

图表10：产成品居前的10个地区统计表(单位：万元，%)

图表11：产成品居前的10个地区比重图(单位：%)

图表12：肥料制造行业销售产值及增长率变化情况(单位：亿元，%)

图表13：肥料制造行业销售收入及增长率变化趋势图(单位：亿元，%)

图表14：销售产值居前的10个地区统计表(单位：万元，%)

图表15：销售产值居前的10个地区比重图(单位：%)

图表16：销售收入居前的10个地区统计表(单位：万元，%)

图表17：销售收入居前的10个地区比重图(单位：%)

图表18：全国肥料制造行业产销率变化趋势图(单位：%)

图表19：氮肥行业企业数量、从业人数变化情况(单位：个，人)

图表20：氮肥行业资产负债规模及增长率变化情况(单位：亿元，%)

图表21：氮肥行业资产负债规模变化趋势图(单位：亿元，%)

图表22：氮肥行业工业总产值变化情况(单位：亿元，%)

图表23：氮肥行业工业总产值趋势图(单位：亿元，%)

图表24：氮肥行业销售收入变化情况(单位：亿元，%)

图表25：氮肥行业销售收入趋势图(单位：亿元，%)

图表26：氮肥行业利润总额变化情况(单位：亿元，%)

图表27：氮肥行业利润总额趋势图(单位：亿元，%)

图表28：氮肥行业产销率变化趋势图(单位：%)

图表29：氮肥行业库存产成品变化情况(单位：亿元，%)

图表30：氮肥行业经营效益情况(单位：亿元，家，%)

图表31：中国氮肥制造行业盈利能力分析(单位：%)

图表32：中国氮肥制造行业运营能力分析(单位：次)

图表33：中国氮肥制造行业偿债能力分析(单位：%，倍)

图表34：中国氮肥制造行业发展能力分析(单位：%)

图表35：2018年国内氮肥产品结构(单位：%)

图表36：氮肥行业发展趋势分析

图表37：磷肥行业企业数量、从业人数变化情况(单位：个，人)

图表38：磷肥行业资产负债规模及增长率变化情况(单位：亿元，%)

图表39：磷肥行业资产负债规模变化趋势图(单位：亿元，%)

图表40：磷肥行业工业总产值变化情况(单位：亿元，%)

图表41：磷肥行业工业总产值趋势图(单位：亿元，%)

图表42：磷肥行业销售收入变化情况(单位：亿元，%)

图表43：磷肥行业销售收入趋势图(单位：亿元，%)

图表44：磷肥行业利润总额变化情况(单位：亿元，%)

图表45：磷肥行业利润总额趋势图(单位：亿元，%)

图表46：磷肥行业产销率变化趋势图(单位：%)

图表47：磷肥行业库存产成品变化情况(单位：亿元，%)

图表48：磷肥行业经营效益情况(单位：亿元，家，%)

图表49：中国磷肥制造行业盈利能力分析(单位：%)

图表50：中国磷肥制造行业运营能力分析(单位：次)

图表51：中国磷肥制造行业偿债能力分析(单位：%，倍)

图表52：中国磷肥制造行业发展能力分析(单位：%)

图表53：我国磷肥主产区区域占比情况(单位：%)

图表54：我国主要磷肥企业产量及集中度变化情况(单位：wt，%)

图表55：磷肥行业发展趋势分析

图表56：钾肥行业企业数量、从业人数变化情况(单位：个，人)

图表57：钾肥行业资产负债规模及增长率变化情况(单位：亿元，%)

图表58：钾肥行业资产负债规模变化趋势图(单位：亿元，%)

图表59：钾肥行业工业总产值变化情况(单位：亿元，%)

图表60：钾肥行业工业总产值趋势图(单位：亿元，%)

图表61：钾肥行业销售收入变化情况(单位：亿元，%)

图表62：钾肥行业销售收入趋势图(单位：亿元，%)

图表63：钾肥行业利润总额变化情况(单位：亿元，%)

图表64：钾肥行业利润总额趋势图(单位：亿元，%)

图表65：钾肥行业产销率变化趋势图(单位：%)

图表66：钾肥行业库存产成品变化情况(单位：亿元，%)

图表67：钾肥行业经营效益情况(单位：亿元，家，%)

图表68：中国钾肥制造行业盈利能力分析(单位：%)

图表69：中国钾肥制造行业运营能力分析(单位：次)

图表70：中国钾肥制造行业偿债能力分析(单位：%，倍)

图表71：中国钾肥制造行业发展能力分析(单位：%)

图表72：钾肥行业发展趋势分析

图表73：复混肥行业企业数量、从业人数变化情况(单位：个，人)

图表74：复混肥行业资产负债规模及增长率变化情况(单位：亿元，%)

图表75：复混肥行业资产负债规模变化趋势图(单位：亿元，%)

图表76：复混肥行业工业总产值变化情况(单位：亿元，%)

图表77：复混肥行业工业总产值趋势图(单位：亿元，%)

图表78：复混肥行业销售收入变

化情况（单位：亿元，%） 图表79：复混肥行业销售收入趋势图（单位：亿元，%） 图表80：复混肥行业利润总额变化情况（单位：亿元，%） 图表81：复混肥行业利润总额趋势图（单位：亿元，%） 图表82：复混肥行业产销率变化趋势图（单位：%） 图表83：复混肥行业库存产成品变化情况（单位：亿元，%） 图表84：复混肥行业经营效益情况（单位：亿元，家，%） 图表85：中国复混肥制造行业盈利能力分析（单位：%） 图表86：中国复混肥制造行业运营能力分析（单位：次） 图表87：中国复混肥制造行业偿债能力分析（单位：%，倍） 图表88：中国复混肥制造行业发展能力分析（单位：%） 图表89：复混肥行业发展趋势分析 图表90：有机肥料及微生物肥料行业企业数量、从业人数变化情况（单位：个，人） 图表91：有机肥料及微生物肥料行业资产负债规模及增长率变化情况（单位：亿元，%） 图表92：有机肥料及微生物肥料行业资产负债规模变化趋势图（单位：亿元，%） 图表93：有机肥料及微生物肥料行业工业总产值变化情况（单位：亿元，%） 图表94：有机肥料及微生物肥料行业工业总产值趋势图（单位：亿元，%） 图表95：有机肥料及微生物肥料行业销售收入变化情况（单位：亿元，%） 图表96：有机肥料及微生物肥料行业销售收入趋势图（单位：亿元，%） 图表97：有机肥料及微生物肥料行业利润总额变化情况（单位：亿元，%） 图表98：有机肥料及微生物肥料行业利润总额趋势图（单位：亿元，%） 图表99：有机肥料及微生物肥料行业产销率变化趋势图（单位：%） 图表100：有机肥料及微生物肥料行业库存产成品变化情况（单位：亿元，%） 图表101：有机肥料及微生物肥料行业经营效益情况（单位：亿元，家，%） 图表102：中国有机肥料及微生物肥料制造行业盈利能力分析（单位：%） 图表103：中国有机肥料及微生物肥料制造行业运营能力分析（单位：次） 图表104：中国有机肥料及微生物肥料制造行业偿债能力分析（单位：%，倍） 图表105：中国有机肥料及微生物肥料制造行业发展能力分析（单位：%） 图表106：其他肥料行业企业数量、从业人数变化情况（单位：个，人） 图表107：其他肥料行业资产负债规模及增长率变化情况（单位：亿元，%） 图表108：其他肥料行业资产负债规模变化趋势图（单位：亿元，%） 图表109：其他肥料行业工业总产值变化情况（单位：亿元，%） 图表110：其他肥料行业工业总产值趋势图（单位：亿元，%） 图表111：其他肥料行业销售收入变化情况（单位：亿元，%） 图表112：其他肥料行业销售收入趋势图（单位：亿元，%） 图表113：其他肥料行业利润总额变化情况（单位：亿元，%） 图表114：其他肥料行业利润总额趋势图（单位：亿元，%） 图表115：其他肥料行业产销率变化趋势图（单位：%） 图表116：其他肥料行业库存产成品变化情况（单位：亿元，%） 图表117：其他肥料行业经营效益情况（单位：亿元，家，%） 图表118：中国其他肥料制造行业盈利能力分析（单位：%） 图表119：中国其他肥料制造行业运营能力分析（单位：次） 图表120：中国其他肥料制造行业偿债能力分析（单位：%，倍）