

# 中国阀门市场运营现状与投资策略分析报告2021-2026年

产品名称	中国阀门市场运营现状与投资策略分析报告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

中国阀门市场运营现状与投资策略分析报告2021-2026年【报告编号】:345575【出版时间】:2021年9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/345575.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】

第一章阀门基本概述1.1阀门相关介绍1.1.1阀门的定义1.1.2阀门的分类1.1.3阀门主要技术性能1.2几种阀门简介1.2.1闸阀1.2.2球阀1.2.3安全阀1.2.4旋塞阀1.2.5截止阀第二章2019-2021年阀门行业综合发展状况分析2.12019-2021年国际阀门行业发展分析2.1.1行业发展概况2.1.2行业发展特点2.1.3市场格局分析2.1.4竞争格局分析2.1.5市场需求结构2.1.6行业集中度分析2.2中国阀门行业发展PEST分析2.2.1政治法律环境（Political）2.2.2经济环境（Economic）2.2.3社会文化环境（Social）2.2.4技术环境（Technological）2.32019-2021年中国阀门行业发展分析2.3.1行业发展周期2.3.2行业概况分析2.3.3行业标准分析2.3.4行业现状综述2.3.5行业产值分析2.4中国阀门制造业营运资本管理分析2.4.1营运资本管理现状及原因分析2.4.2建立营运资本管理战略改进的整体框架2.4.3营运资本管理战略改进设计2.4.4营运资本管理改进的配套措施2.52019-2021年中国阀门企业发展分析2.5.1企业管理浅析2.5.2企业发展SWOT分析2.5.3企业面临的管理难点2.5.4企业国际贸易中的问题及建议2.5.5企业转型升级建议2.5.6企业增强市场竞争力的途径2.6中国阀门行业发展面临的挑战2.6.1行业发展存在的差距2.6.2行业存在的问题2.6.3产品发展的制约因素2.7中国阀门行业发展的策略2.7.1缩短差距的对策2.7.2与互联网结合2.7.3控制成本和创新2.7.4竞争力提升措施2.7.5推动行业发展的建议第三章中国阀门和旋塞制造行业财务状况3.12016-2020年中国阀门和旋塞制造行业经济规模3.1.1行业销售规模3.1.2行业利润规模3.1.3行业资产规模3.22016-2020年中国阀门和旋塞制造行业盈利能力指标分析3.2.1行业亏损面3.2.2行业销售毛利率3.2.3行业成本费用利润率3.2.4行业销售利润率3.32016-2020年中国阀门和旋塞制造行业营运能力指标分析3.3.1行业应收账款周转率3.3.2行业流动资产周转率3.3.3行业总资产周转率3.42016-2020年中国阀门和旋塞制造行业偿债能力指标分析3.4.1行业资产负债率3.4.2行业利息保障倍数3.5中国阀门

和旋塞制造行业财务状况综合评价3.5.1行业财务状况综合评价3.5.2行业财务状况的经济因素分析第四章中国阀门行业产量及进出口数据分析4.12018-2020年全国阀门产量分析4.1.12018-2020年全国阀门产量趋势4.1.22018年全国阀门产量情况4.1.32019年全国阀门产量情况4.1.42020年全国阀门产量情况4.1.52020年阀门产量分布情况4.22019-2021年中国阀门进出口数据分析4.2.12019-2021年中国阀门进出口总量数据分析4.2.22019-2021年主要贸易国阀门进出口情况分析4.2.32019-2021年主要省市阀门进出口情况分析第五章2019-2021年控制阀行业发展分析5.1控制阀概述5.1.1控制阀的定义5.1.2控制阀的类型5.1.3控制阀结构特点5.1.4液压控制阀简介5.22019-2021年中国控制阀行业深度剖析5.2.1行业政策环境5.2.2中国发展优势5.2.3行业现状特征5.2.4行业销售规模5.2.5产品结构分析5.2.6下游终端应用5.32019-2021年中国控制阀行业企业竞争分析5.3.1龙头企业概况5.3.2企业分布格局5.3.3企业运营状况5.3.4企业竞争力简析5.42019-2021年中国电磁阀行业发展分析5.4.1电磁阀的概念5.4.2电磁阀的特点5.4.3电磁阀的分类5.4.4电磁阀技术方向5.4.5电磁阀产业转型5.4.6电磁阀行业前景5.5中国控制阀行业面临的挑战及发展建议5.5.1我国与国外企业存在的差距5.5.2控制阀生产应用存在的问题5.5.3控制阀维护管理改进建议5.5.4控制阀的主要发展方向第六章2019-2021年其他类型阀门行业发展分析6.1蝶阀6.1.1蝶阀的定义6.1.2蝶阀的分类6.1.3蝶阀产品演进简况6.1.4蝶阀市场发展现状6.1.5蝶阀在制药装备领域的应用6.2疏水阀6.2.1疏水阀的定义6.2.2疏水阀的分类6.2.3疏水阀应用现状6.2.4产品新标出台6.2.5蒸汽疏水阀发展方向6.3给排水阀门6.3.1给排水阀门概述6.3.2给排水阀门产品分类6.3.3行业发展现状特征6.3.4行业存在的问题6.3.5行业未来发展展望6.4核电阀门6.4.1核电阀门的介绍6.4.2核电阀门市场现状6.4.3核电阀门国产化历程6.4.4核电阀门行业的问题6.4.5核电阀门的需求前景6.4.6核电阀门的发展方向6.5其他阀门6.5.1闸阀行业发展概况6.5.2铸铁阀门行业发展概述6.5.3陶瓷阀门市场发展前景第七章2019-2021年江苏阀门产业发展分析7.12019-2021年江苏阀门行业发展综述7.1.1区域产业概述7.1.2产业发展优势7.1.3区域市场形势7.1.4核心产品发展7.1.5发展问题及对策7.22019-2021年江苏盐城阀门产业分析7.2.1区域市场发展7.2.2产业发展形势7.2.3大丰市场发展7.2.4阜宁市场发展7.32019-2021年江苏其它地区阀门产业分析7.3.1其他区域概况7.3.2常州市场发展7.3.3镇江市场发展7.3.4启东市场发展第八章2019-2021年浙江阀门行业的发展8.1浙江温州8.1.1出口市场发展形势8.1.2加速重组联盟步伐8.1.3永嘉阀门产业发展8.1.4国际市场发展战略8.1.5进入核电领域的挑战8.2浙江温州龙湾8.2.1产业发展概述8.2.2产业发展阶段8.2.3产业发展现状8.2.4重视科技投入8.2.5产业集团化瓶颈8.2.6行业发展对策8.3浙江玉环县8.3.1行业发展历程8.3.2区域行业概况8.3.3产业发展动态8.3.4市场竞争分析8.3.5行业发展对策8.4浙江云和县8.4.1阀门市场概况8.4.2产业发展困境8.4.3区域发展对策8.5浙江其他地区8.5.1绍兴市8.5.2温岭市8.5.3青田县第九章2019-2021年阀门应用领域剖析9.1石化行业9.1.1全球发展分析9.1.2国内发展现状9.1.3行业面临挑战9.1.4行业发展对策9.1.5转型升级战略9.1.6行业发展机遇9.1.7阀门需求状况9.2天然气行业9.2.1全球市场现状9.2.2国内勘探状况9.2.3行业现状分析9.2.4市场发展预测9.2.5阀门需求状况9.3电力行业9.3.1行业运行现状9.3.2市场供需分析9.3.3行业发展挑战9.3.4行业发展策略9.3.5阀门需求状况9.4水务行业9.4.1全球产业分析9.4.2国内市场规模9.4.3市场前景展望9.4.4行业发展趋势9.4.5阀门需求状况9.5其他行业9.5.1造纸行业9.5.2造船行业9.5.3钢铁冶金行业9.5.4煤化工行业9.5.5食品饮料、制药行业第十章2019-2021年阀门技术发展状况10.12019-2021年阀门技术发展简述10.1.1中国阀门技术发展10.1.2zui高阀门技术参数10.1.3中国技术研发进展10.1.4阀门技术发展方向10.22019-2021年各类阀门技术发展分析10.2.1海洋石油用阀技术10.2.2冶金系统用阀技术10.2.3氧化铝工业用阀技术10.2.4石化、电力用阀技术10.2.5石油、天然气用阀门技术10.2.6大型化工成套装置用阀技术10.3阀门设计制造技术10.3.1CAE技术的应用10.3.2先导阀的优化设计10.3.3连杆蝶阀阀板设计技术10.3.4低碳节能阀门设计技术10.3.5三通控制阀设计应用技术10.4SVG技术10.4.1技术发展概述10.4.2技术优势分析10.4.3技术应用分析10.4.4未来发展前景10.5开发阀门新品的技术策略10.5.1技术创新途径10.5.2人性化设计理念10.5.3运用新工艺10.5.4从客户需求出发第十一章中国阀门行业营销渠道模式分析11.1阀门销售市场特点分析11.1.1交易周期长11.1.2阀门本身只是销售的一部分11.1.3买方重视售后服务质量11.1.4采购方不是个人11.1.5采购金额较大11.2阀门企业现有营销渠道类型11.2.1直销模式11.2.2分公司营销模式11.2.3分销营销（代理制）模式11.2.4关联营销模式11.3阀门行业营销渠道创新的动力与阻力11.3.1营销渠道创新的外部动力11.3.2营销渠道创新的内部动力11.3.3营销渠道创新的阻力11.4影响阀门企业营销渠道结构的因素11.4.1市场因素11.4.2产品因素11.4.3公司因素11.4.4渠道成员因素11.4.5环境因素11.5阀门企业新型复合式营销渠道分析11.5.1复合式渠道模式概况11.5.2复合式渠道的优势11.5.3复合式渠道管理注意事项11.6阀门行业营销渠道发展的趋势11.6.1渠道的服务化11.6.2渠道扁平化11.6.3渠道整合化第十二章2018-2021年国外阀门行业上市公司经营状况12.1KSB集团12.1.1公司发展概况12.1.22019年企业经营状况12.1.32020年企业经营状况12.1.42021年企业经营状况12.2泰科国际有限公司（TycoInternationalLtd.）12.2.1公司发展概况12.2.22019财年企业经营状况12.2.32020财年企业经营状况12.2.42021财年企业经营状况12.3斯派莎克工程有限公司（SpiraxSarco）12.3.1公司发展概况12.3.22019年企业经营状况12.3.32020年企业经营状况12.3.42021年企业经营状况第十三

章2019-2021年中国阀门行业重点企业经营状况分析13.1中核苏阀科技实业股份有限公司13.1.1公司发展概况13.1.2经营效益分析13.1.3业务经营分析13.1.4财务状况分析13.1.5未来前景展望13.2广东明珠集团股份有限公司13.2.1公司发展概况13.2.2经营效益分析13.2.3业务经营分析13.2.4财务状况分析13.2.5未来前景展望13.3江苏神通阀门股份有限公司13.3.1公司发展概况13.3.2经营效益分析13.3.3业务经营分析13.3.4财务状况分析13.3.5未来前景展望13.4苏州纽威阀门股份有限公司13.4.1公司发展概况13.4.2经营效益分析13.4.3业务经营分析13.4.4财务状况分析13.4.5未来前景展望13.5上市公司财务比较分析13.5.1盈利能力分析13.5.2成长能力分析13.5.3营运能力分析13.5.4偿债能力分析第十四章阀门行业投资分析及前景展望14.1阀门行业投资分析14.1.1行业发展的有利因素14.1.2行业发展机遇分析14.1.3基础设施建设拉动行业投资14.1.4高端产品成投资重点14.1.5行业主要进入壁垒14.2阀门行业发展前景分析14.2.1行业发展形势14.2.2行业前景展望14.2.3“十四五”行业发展分析14.3阀门产业发展趋势分析14.3.1产品发展方向14.3.2技术发展趋势14.4中研智业研究院对2021-2026年中国阀门和旋塞制造行业预测分析14.4.1行业发展因素分析14.4.2行业收入预测14.4.3行业利润预测附录附录一：《中国制造2025》

图表目录  
图表1全球工业阀门行业收入及其增长情况  
图表2全球十大工业阀门消费国  
图表3全球工业阀门市场需求结构  
图表4中国工业阀门市场需求结构  
图表52019年全球阀门行业集中度情况  
图表62020年国内阀门行业集中度情况  
图表72019年全球阀门行业主要企业及其市场份额  
图表82020年国内阀门行业主要企业排名情况  
图表9阀门行业的成长周期  
图表102019年阀门行业完成工业总产值前20名企业  
图表112019年阀门行业实现利润总额前20名企业  
图表12某公司应收账款数据分析表  
图表13各部门职能表  
图表14营运资本持有方案图  
图表15不同的营运资本投资方案特点  
图表16滚动预算图  
图表17企业资金需求的周期变化图  
图表18稳健型营运资本融资方案图  
图表19激进型营运资本融资方案图  
图表20配合型营运资本融资方案图  
图表21不同的营运资本融资方案对比表  
图表222016-2020年阀门和旋塞制造业销售收入  
图表232016-2019年阀门和旋塞制造业销售收入增长趋势图  
图表242016-2020年阀门和旋塞制造业利润总额  
图表252016-2019年阀门和旋塞制造业利润总额增长趋势图  
图表262016-2020年阀门和旋塞制造业资产总额  
图表272016-2019年阀门和旋塞制造业总资产增长趋势图  
图表282016-2020年阀门和旋塞制造业亏损面  
图表292016-2020年阀门和旋塞制造业亏损企业亏损总额  
图表302016-2019年阀门和旋塞制造业销售毛利率趋势图  
图表312016-2020年阀门和旋塞制造业成本费用率  
图表322016-2019年阀门和旋塞制造业成本费用利润率趋势图  
图表332016-2019年阀门和旋塞制造业销售利润率趋势图  
图表342016-2019年阀门和旋塞制造业应收账款周转率对比图  
图表352016-2019年阀门和旋塞制造业流动资产周转率对比图  
图表362016-2019年阀门和旋塞制造业总资产周转率对比图  
图表372016-2019年阀门和旋塞制造业资产负债率对比图  
图表382016-2020年阀门和旋塞制造业利息保障倍数对比图  
图表392018-2020年全国阀门产量趋势图  
图表402018年全国阀门产量数据  
图表412018年主要省份阀门产量占全国产量比重情况  
图表422019年全国阀门产量数据  
图表432019年主要省份阀门产量占全国产量比重情况  
图表442020年全国阀门产量数据  
图表452020年主要省份阀门产量占全国产量比重情况  
图表462020年阀门产量集中程度示意图  
图表472019-2021年中国阀门进口分析  
图表482019-2021年中国阀门出口分析  
图表492019-2021年中国阀门贸易现状分析  
图表502019-2021年中国阀门贸易顺逆差分析  
图表512019年主要贸易国阀门进口量及进口额情况  
图表522020年主要贸易国阀门进口量及进口额情况  
图表532021年主要贸易国阀门进口量及进口额情况  
图表542019年主要贸易国阀门出口量及出口额情况  
图表552020年主要贸易国阀门出口量及出口额情况  
图表562021年主要贸易国阀门出口量及出口额情况  
图表572019年主要省市阀门进口量及进口额情况  
图表582020年主要省市阀门进口量及进口额情况  
图表592021年主要省市阀门进口量及进口额情况  
图表602019年主要省市阀门出口量及出口额情况  
图表612020年主要省市阀门出口量及出口额情况  
图表622021年主要省市阀门出口量及出口额情况  
图表632016-2020年中国控制阀市场TOP50排行榜  
图表642016-2020年中国控制阀市场Top50企业销售总额  
图表652020年我国控制阀产品结构  
图表662020年控制阀下游应用领域占比  
图表672020年控制阀销售额TOP50企业名单  
图表682020年控制阀销售额TOP50企业名单（续一）  
图表692020年控制阀销售额TOP50企业名单（续二）  
图表702020年控制阀销售额TOP50企业全球分布情况  
图表712020年控制阀销售额TOP50企业中国分布情况  
图表72中国控制阀企业整体成立时间情况  
图表73中国控制阀企业人员规模情况  
图表74中国控制阀企业类型图  
图表75中国控制阀企业性质图  
图表76中国控制阀企业产品类型图  
图表77控制阀企业研发费用占营业额的比例  
图表78控制阀企业老客户所占销售比例  
图表79控制阀企业市场推广方式  
图表80控制阀企业毛利率图  
图表81国产控制阀与国外企业的差距  
图表82国外品牌控制阀的优势  
图表83国产控制阀的质量缺陷  
图表84中国大陆运行的核电机组  
图表85中国大陆在建中的核电机组  
图表86“十四五”规划中所提及的核电机组  
图表87中国大陆筹建中的核电站  
图表88丽水主要县市阀门产业基本数据表  
图表89杨柳河区块一期入园阀门企业近况  
图表90世界石化产品供需趋势  
图表912005-2020年世界大型炼厂的数量变化情况  
图表922020年全球及我国主要石化产品产能及其所占比例  
图表93我国

成品油及主要石化产品需求增长情况图表94数字化工厂层级图表952021年天然气产量、进口量及消费量  
图表962019-2021年分月全社会用电量及其增速图表972019-2021年分月轻、重工业用电量增速情况图表98  
019年以来分月制造业日均用电量图表992019-2021年分月重点行业用电量情况图表100全国利用小时情况  
图表1012020-2021年风电装机较多省份风电设备利用小时图表1022016-2020年全国水的生产和供应业规模  
图表1032016-2020年全国水的生产和供应业固定资产投资规模图表1042021-2026年我国水的生产和供应行  
业销售收入图表105制浆和造纸厂典型设备流程图表106制浆和造纸行业主要设备及其指定阀门图表107国  
外zui高阀门基本技术参数情况图表108连杆蝶阀结构图图表109传统阀板结构图表110反应导热油系统的工  
艺流程图表111中国石油四川石化1000万吨\年炼油与80万吨\年乙烯炼化一体化工程阀门采购数量图表112  
阀门企业典型营销渠道图表113阀门企业复合式营销渠道设计图图表1142017-2018年KSB集团综合收益表图  
表1152017-2018年KSB集团分部资料图表1162018-2019年KSB集团综合收益表图表1172018-2019年KSB集团分  
部资料图表1182019-2020年KSB集团综合收益表图表1192019-2020年KSB集团分部资料图表1202017-2019财  
年泰科国际综合收益表图表1212017-2019财年泰科国际收入分地区资料图表1222018-2020财年泰科国际综  
合收益表图表1232018-2020财年泰科国际收入分地区资料图表1242020-2021财年泰科国际综合收益表图表1  
252017-2018年斯派莎克综合收益表图表1262017-2018年斯派莎克分部资料图表1272018-2019年斯派莎克综  
合收益表图表1282018-2019年斯派莎克分部资料图表1292019-2020年斯派莎克综合收益表图表1302019-2020  
年斯派莎克分部资料图表1312019-2021年中核苏阀科技实业股份有限公司总资产和净资产图表1322019-202  
0年中核苏阀科技实业股份有限公司营业收入和净利润图表1332021年中核苏阀科技实业股份有限公司营  
业收入和净利润图表1342019-2020年中核苏阀科技实业股份有限公司现金流量图表1352021年中核苏阀科  
技实业股份有限公司现金流量图表1362020年中核苏阀科技实业股份有限公司主营业务收入分行业、分产  
品、分地区图表1372019-2020年中核苏阀科技实业股份有限公司成长能力图表1382021年中核苏阀科技实  
业股份有限公司成长能力图表1392019-2020年中核苏阀科技实业股份有限公司短期偿债能力图表1402021  
年中核苏阀科技实业股份有限公司短期偿债能力图表1412019-2020年中核苏阀科技实业股份有限公司长期  
偿债能力图表1422021年中核苏阀科技实业股份有限公司长期偿债能力图表1432019-2020年中核苏阀科技  
实业股份有限公司运营能力图表1442021年中核苏阀科技实业股份有限公司运营能力图表1452019-2020年  
中核苏阀科技实业股份有限公司盈利能力图表1462021年中核苏阀科技实业股份有限公司盈利能力图表14  
72019-2021年广东明珠集团股份有限公司总资产和净资产图表1482019-2020年广东明珠集团股份有限公司  
营业收入和净利润图表1492021年广东明珠集团股份有限公司营业收入和净利润图表1502019-2020年广东  
明珠集团股份有限公司现金流量图表1512021年广东明珠集团股份有限公司现金流量图表1522020年广东明  
珠集团股份有限公司主营业务收入分行业、分产品、分地区图表1532019-2020年广东明珠集团股份有限公  
司成长能力图表1542021年广东明珠集团股份有限公司成长能力图表1552019-2020年广东明珠集团股份有  
限公司短期偿债能力图表1562021年广东明珠集团股份有限公司短期偿债能力图表1572019-2020年广东明  
珠集团股份有限公司长期偿债能力图表1582021年广东明珠集团股份有限公司长期偿债能力图表1592019-2  
020年广东明珠集团股份有限公司运营能力图表1602021年广东明珠集团股份有限公司运营能力图表161201  
9-2020年广东明珠集团股份有限公司盈利能力图表1622021年广东明珠集团股份有限公司盈利能力图表163  
2019-2021年江苏神通阀门股份有限公司总资产和净资产图表1642019-2020年江苏神通阀门股份有限公司营  
业收入和净利润图表1652021年江苏神通阀门股份有限公司营业收入和净利润图表1662019-2020年江苏神  
通阀门股份有限公司现金流量图表1672021年江苏神通阀门股份有限公司现金流量图表1682020年江苏神通  
阀门股份有限公司主营业务收入分行业、分产品、分地区图表1692019-2020年江苏神通阀门股份有限公司  
成长能力图表1702021年江苏神通阀门股份有限公司成长能力图表1712019-2020年江苏神通阀门股份有限  
公司短期偿债能力图表1722021年江苏神通阀门股份有限公司短期偿债能力图表1732019-2020年江苏神通  
阀门股份有限公司长期偿债能力图表1742021年江苏神通阀门股份有限公司长期偿债能力图表1752019-202  
0年江苏神通阀门股份有限公司运营能力图表1762021年江苏神通阀门股份有限公司运营能力图表1772019-  
2020年江苏神通阀门股份有限公司盈利能力图表1782021年江苏神通阀门股份有限公司盈利能力图表17920  
19-2021年苏州纽威阀门股份有限公司总资产和净资产图表1802019-2020年苏州纽威阀门股份有限公司营  
业收入和净利润图表1812021年苏州纽威阀门股份有限公司营业收入和净利润图表1822019-2020年苏州纽  
威阀门股份有限公司现金流量图表1832021年苏州纽威阀门股份有限公司现金流量图表1842020年苏州纽威  
阀门股份有限公司主营业务收入分行业、分产品、分地区图表1852019-2020年苏州纽威阀门股份有限公司  
成长能力图表1862021年苏州纽威阀门股份有限公司成长能力图表1872019-2020年苏州纽威阀门股份有限  
公司短期偿债能力图表1882021年苏州纽威阀门股份有限公司短期偿债能力图表1892019-2020年苏州纽威  
阀门股份有限公司长期偿债能力图表1902021年苏州纽威阀门股份有限公司长期偿债能力图表1912019-202  
0年苏州纽威阀门股份有限公司运营能力图表1922021年苏州纽威阀门股份有限公司运营能力图表1932019-

2020年苏州纽威阀门股份有限公司盈利能力图表1942021年苏州纽威阀门股份有限公司盈利能力图表1952021年阀门产业上市公司盈利能力指标分析图表1962020年阀门产业上市公司盈利能力指标分析图表1972019年阀门产业上市公司盈利能力指标分析图表1982021年阀门产业上市公司成长能力指标分析图表1992020年阀门产业上市公司成长能力指标分析图表2002019年阀门产业上市公司成长能力指标分析图表2012021年阀门产业上市公司营运能力指标分析图表2022020年阀门产业上市公司营运能力指标分析图表2032019年阀门产业上市公司营运能力指标分析图表2042021年阀门产业上市公司偿债能力指标分析图表2052020年阀门产业上市公司偿债能力指标分析图表2062019年阀门产业上市公司偿债能力指标分析图表207中研智业研究院对2021-2026年中国阀门和旋塞制造行业收入预测图表208中研智业研究院对2021-2026年中国阀门和旋塞制造行业利润总额预测图表2092020年和2025年制造业主要指标图表210制造业创新中心（工业技术研究基地）建设工程图表211智能制造工程图表212工业强基工程图表213绿色制造工程图表214高端装备创新工程