



【一德有色铅周报】

▶ 本周重点数据及摘要

一、行业数据

(1) 原料矿：本周进口铅精矿到港量为2万吨，其中连云港本周到港2万吨，防城港周内仍无到货，较上周库存增加0.32万吨。本周国产50品位铅精矿主流成交价格在2000-2300元/金属吨，另目前50品位铅精矿加工费河南地区2000-2200元/金属吨，云南地区1900-2200元/金属吨，内蒙2100-2300元/金属吨，江西2000~2300元/金属吨。

(2) 产量：原生铅方面：3月全国电解铅产量28.09万吨，环比上升12.17%，同比上升17.23%。2021年1-3月产量累计同比上涨11.57%。3月河南岷山、湖南金贵、华信、兴安银铅等企业均随设备检修结束，4月云南驰宏、西部矿业进入检修，为期一个月；河南豫光计划检修20天；云南振兴计划检修40天，但仅为粗炼检修，对电解铅产量影响相对有限。另湖南、云南等地区部分中小型企业恢复生产，4月电解铅产量此消彼长，预计4月电解铅产量维持在28.3万吨。再生铅方面：3月全国再生铅产量33.48万吨，环比上升53.79%，同比上升194.23%，2021年1-3月累计产量同比增加218.51%。3月大量再生铅炼企节后复工增量释放，加之江苏新春兴、浙江天能等再生铅炼企检修恢复，3月全国再生铅产量录得超预期增长。但贵州台江工业园区、江西汇金、内蒙泰鼎等受环保管控影响生产受限，山东中庆、江西齐劲、安徽骆驼等3月检修，限制了一部分增量。另相较于去年3月，2021年3月再生铅产量暴增，其主要因素为再生铅新建产能释放。4月再生铅炼厂复工提产与环保检修并存。一方面，内蒙泰鼎提前复工，江苏新春兴计划提产，同时检修后恢复的中庆、齐劲、天能继续贡献增量，且均为大型企业体量较大。另一方面，中央环保督察组进驻的影响下江西等地炼厂生产受限，安徽大华计划检修。综合来看，4月全国再生铅产量将延续增势，预计增幅逾2万吨至35.6万吨。

(3) 现货方面：主流地区不含税还原铅周均价报13565元/吨，较上周涨21元/吨，涨幅0.16%；主流地区不含税再生精铅周均价报13820元/吨，较上周涨39元/吨，涨幅0.28%。据我的有色网数据显示：本周再生铅开工率为56.77%，环比下降6.64%，主要为安徽地区部分炼企设备检修、及部分企业受环保影响停产导致。

(4) 库存：上期所社会周度铅锭库存增加12692吨至65444吨，本周LME库存减少2425吨至116225吨，国内铅锭社会库存较上周四增加11200吨至67050吨。

(5) 下游：本周铅酸蓄电池企业开工率有所下降，新电池成品增加，新电池价格促销战，多地区门店销售价格继续小幅下调。

► 本周策略

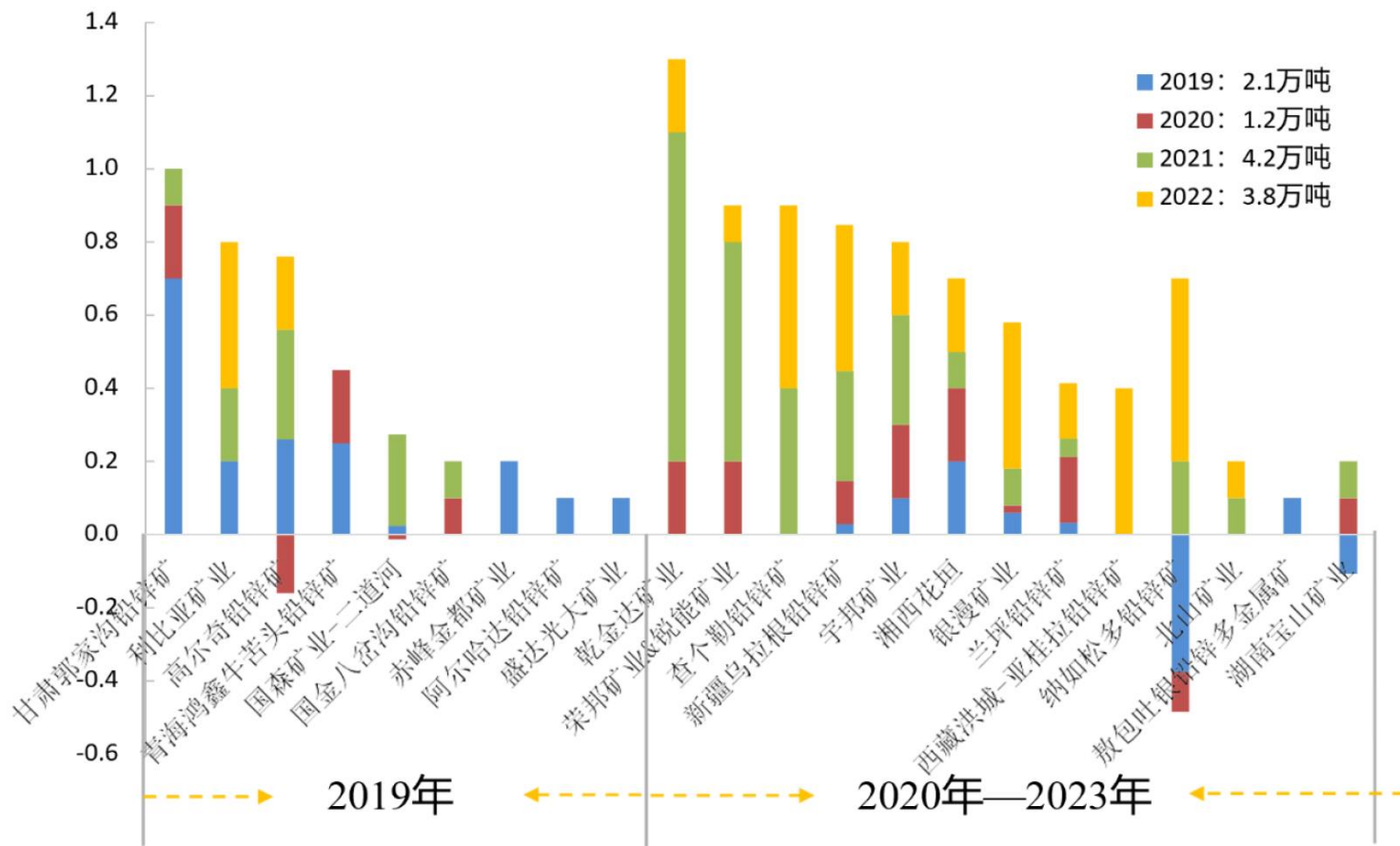
【投资逻辑】：基本上，原生铅方面，国内原生铅炼厂检修与恢复此消彼长，整体产量或相对稳定。再生铅方面，再生铅炼厂复工提产与环保检修并存，整体产量将延续增势，同时需关注再生铅企业生产亏损后生产情况。下游方面，当前消费淡季，成品电池库存较高，后续或降价促销去库。

【投资策略】：受基本面影响铅价反弹高度或有限，同时可关注其他金属价格走势对铅价的带动影响。

海外主要铅矿变化

国家	所属公司	矿山名称	2020年预计	2021年预计
美国	Teck	Red Dog	9.8	8.5
秘鲁	sierra metals	Yauricocha	1.4	1.4
墨西哥	sierra metals	CUSI	0.1	0.1
澳大利亚	South 32	Cannington	11.0	11.4
瑞典	Boliden	Garpenberg	3.6	3.6
瑞典	Boliden	THE BOLIDEN AREA	0.3	0.3
爱尔兰	Boliden	Tara	1.6	1.6
哈萨克斯坦	嘉能可	Kazzinc	0.0	0.0
澳大利亚	嘉能可	Mount Isa	15.8	15.8
澳大利亚	嘉能可	McArthur Rive	5.5	5.5
南美	嘉能可	(Argentina, Bolivia, Peru)	3.2	3.2
澳大利亚	MMG	Dugald River	2.3	2.3
澳大利亚	MMG	Rosebery	2.5	2.5
葡萄牙	Lundin	Neves-Corvo	0.5	0.5
瑞士	Lundin	Zinkgruvan	2.6	2.6
墨西哥	fresnilloplc	Fresnillo	2.2	2.2
墨西哥	fresnilloplc	SAUCITO	2.1	2.1
墨西哥	fresnilloplc	Ciénega	0.7	0.7
墨西哥	fresnilloplc	San Julián – DOB	0.7	0.7
墨西哥	fresnilloplc	Juanicipio	0.0	1.1
墨西哥	Pan American Silver Corp.	La Colorada	0.9	1.1
秘鲁	Pan American Silver Corp.	Huaron	0.6	0.9
秘鲁	Pan American Silver Corp.	Morococha	0.3	0.7
秘鲁	Pan American Silver Corp.	San Vicente	0.0	0.0
秘鲁	Buenaventura	Tambomayo	0.6	0.7
秘鲁	Buenaventura	Julcani	0.0	0.1
秘鲁	Buenaventura	Uchucchacua	0.5	1.7
秘鲁	Buenaventura	El Brocal	1.8	2.3
秘鲁	Nexa	Cerro Lindo	1.0	1.4
秘鲁	Nexa	El Porvenir	1.2	1.7
秘鲁	Nexa	Atacocha	1.0	1.0
巴西	Nexa	Vazante	0.1	0.1
巴西	Nexa	Morro Agudo	0.4	0.5
纳米比亚	Trevali	Rosh Pinah	0.7	1.3
加拿大	Trevali	Caribou	1.2	1.2
秘鲁	Trevali	Santander	0.5	0.5
总计	-	-	76	81

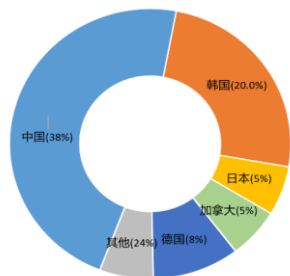
国内铅矿生产情况



资料来源：安泰科

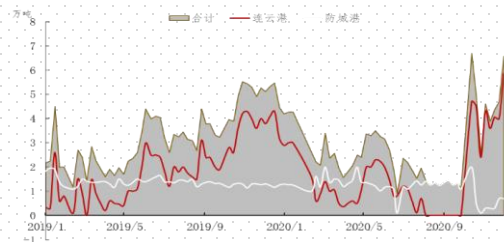
国内外铅矿加工费与进口情况

图 2.2：全球锌矿进口需求占比



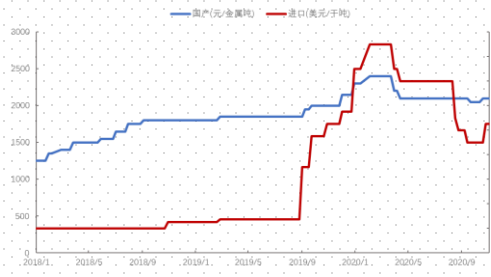
资料来源：安泰科，一德有色

图 2.4：国内铅精矿港口库存



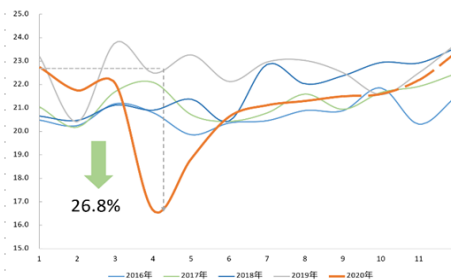
资料来源：我的有色，一德有色

图 2.6：国产矿 TC 与进口矿 TC



资料来源：我的有色，一德有色

图 2.3：海外铅精矿产量



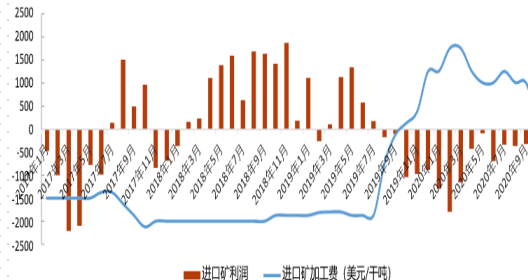
资料来源：安泰科，一德有色

图 2.5：国内铅精矿进口量



资料来源：安泰科，一德有色

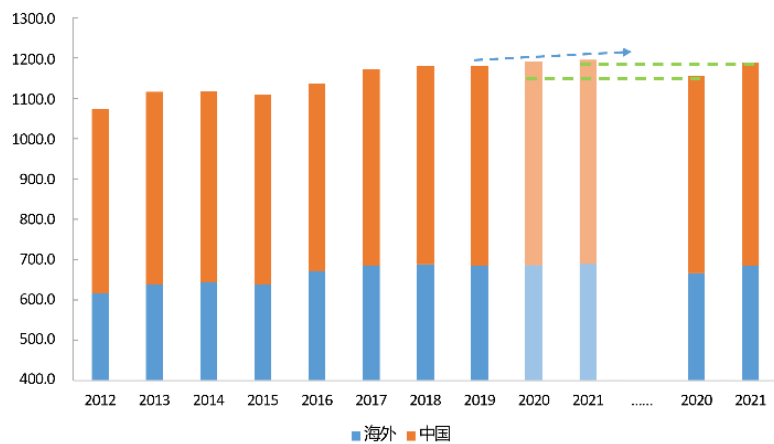
图 2.7：铅精矿进口盈利



资料来源：wind，一德有色

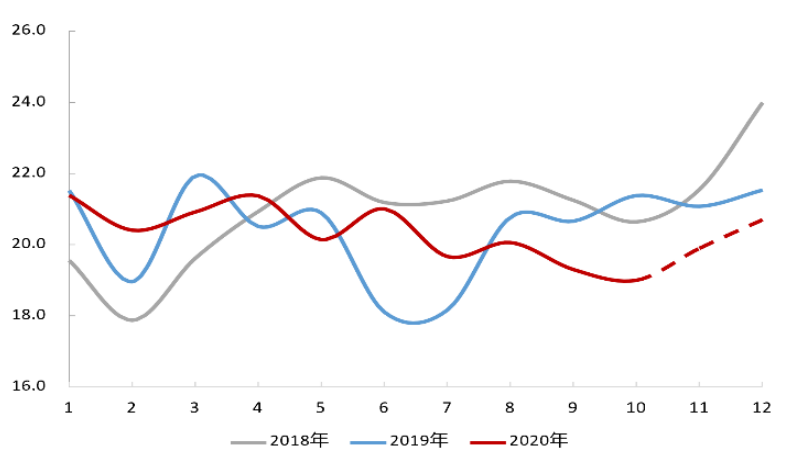
原生铅生产情况

图 3.1：全球精铅产量



资料来源：安泰科，一德有色

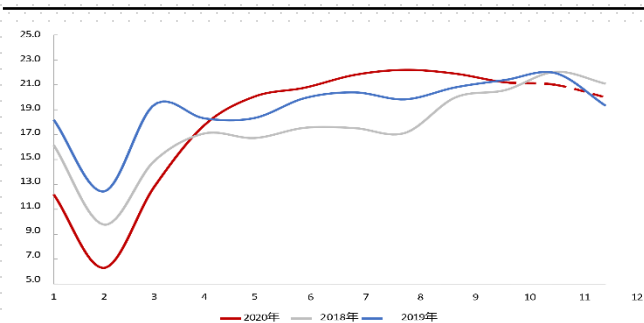
图 3.2：国内原生铅产量



资料来源：安泰科，一德有色

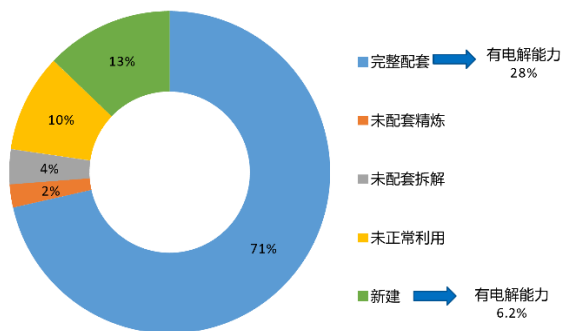
国内废电蓄价格

图 3.3：我国再生铅产量(万吨)



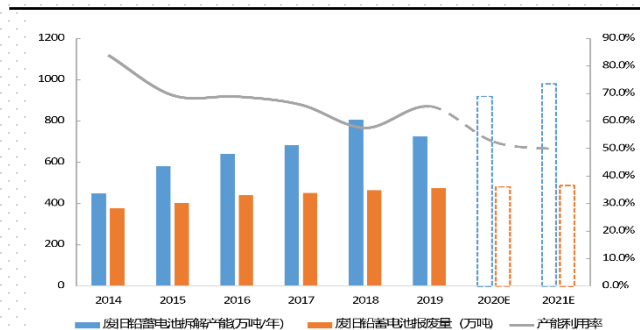
资料来源：安泰科，一德有色

图 3.5：再生铅产能分布



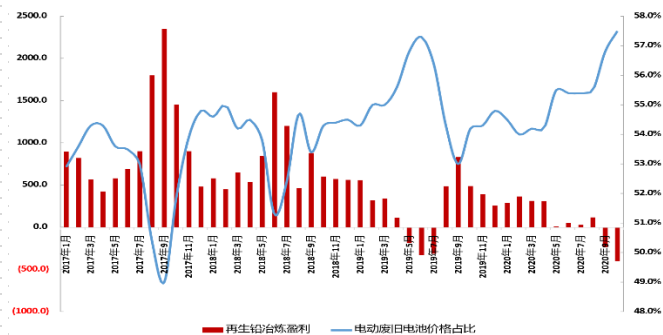
资料来源：安泰科，一德有色

图 3.4：废旧铅蓄电池拆解产能及铅蓄电池报废量



资料来源：安泰科，一德有色

图 3.6：再生铅冶炼盈利情况



资料来源：安泰科，一德有色

再生铅新增产能

表 3.2： 2020-2021 年再生铅新增产能投放统计（万吨/年）

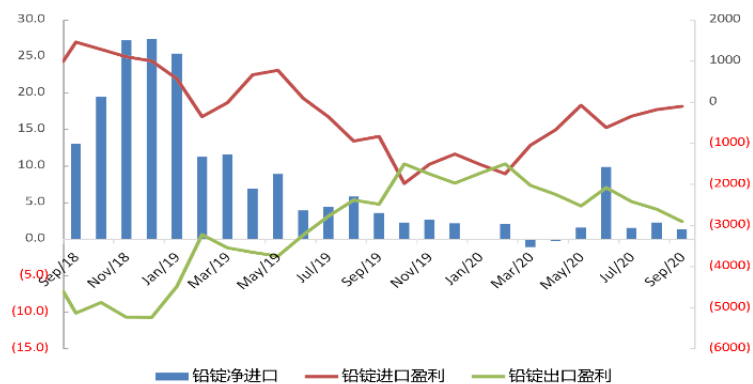
企业名称	废电瓶处理能力	再生铅新增产能	投产时间	备注
骆驼集团新疆再生资源有限公司	16	10	2020年3月投产	项目总体规划年处理能力32万吨废铅酸蓄电池，一期项目年处理能力16万吨
林西县森润再生金属制品有限公司	15	7.6	2020年3月投产	运行后日产150吨
太和县大华金属材料有限公司	16	10	2020年5月投产	2020年4月进行试生产，5月正式投产，最终计划达到日产700吨。
太和县奥能金属材料有限公司	10	6	2020年6月投产	2020年5月进行试生产，6月正式投产，可日产200-300吨
江西省震宇再生资源有限公司	10	6	2020年5月投产	年处理11.3万吨含铅锡锡废料综合利用项目
江西齐劲材料有限公司	24.8+6	21	2020年5月投产	年处理废铅酸蓄电池（HW49，24.8万吨）、铅酸蓄电池厂产生的含铅废物（HW31，6万吨），投产后日产300-400吨
湖北鑫资再生资源科技有限公司	32	20	2019年10月投产	2020年5月开始运行第二条产线，日产增至500吨
江西丰日冶金科技有限公司	10	6	2020年5月投产	运行后日产150吨
安徽天畅金属材料有限公司	32	20	9-10月	9月底点火，初期计划日产400吨，后计划至日产700吨
重庆春兴再生资源有限公司	15	9	10月	一期产能
安徽超威环保科技有限公司	16	10	2020年底	扩建至年产再生铅及合金20万吨
骆驼集团安徽再生资源有限公司	32	20	2020年底	一期产能10万吨
小计	-	145.6	-	-

企业名称	废电瓶处理能力	再生铅新增产能	投产时间	备注
重庆吉鑫再生资源有限公司	-	12	2021年	二期项目，计划2020年底建成，2021年投产
天能集团（濮阳）再生资源有限公司	10	-	待定	一期项目铅合金产能为13万吨；二期为25万吨再生铅技改扩产项目
辽宁特力环保科技有限公司	30	20	2021年	废铅酸蓄电池处理规模26万吨/年，含铅废物4万吨/年；2020年底设备调试，2021年投产
内蒙古康德利环保科技有限公司	15	10	2020年11月	2020年9月进行第一次环评公示；2020年11月试运行，2021年放量
河北松赫再生资源股份有限公司	30	20	待定	搁置
河南永续再生资源有限公司	15	9	2021年	分两期：年处理废旧电池分别为45万吨和15万吨；2020年5月进行环评公示
宁夏晨宏科技有限公司	20	10	待定	2019年10月起投建
四川正祥环保技术有限公司	10	8+3	2020年底	一期项目10万吨废铅酸蓄电池拆解及分选生产线计划2020年底投产；二期8万吨电铅，3万吨合金铅生产线计划于2021年5-6月投产
赤峰富鹏电池有限公司	-	5.1	待定	在建
鄂尔多斯市中铅再生资源有限责任公司	15.95	10	2021年	2020年5月进行环评公示，投建中
小计	-	104.1	-	-

资料来源：SMM

▶ 铅锭进口情况

图 3.7：铅锭进口情况



资料来源：安泰科，一德有色

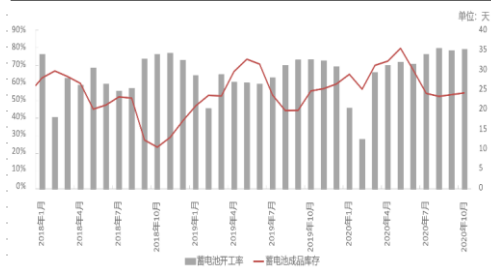
图 3.8：沪伦比值与进口盈亏



资料来源：Wind，一德有色

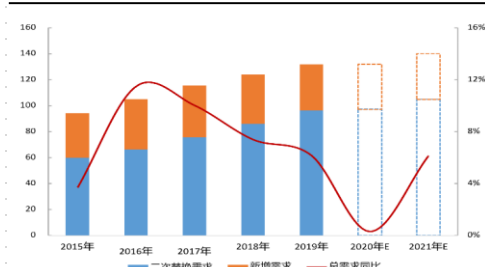
铅下游消费

图 4.1： 2018-2020 年铅蓄电池企业开工率及库存对比



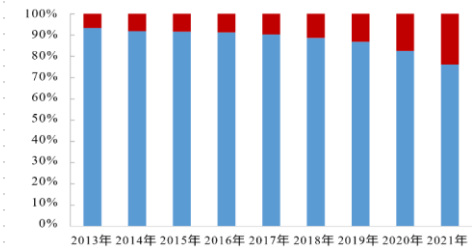
资料来源：SMM

图 4.2： 中国汽车领域铅消费



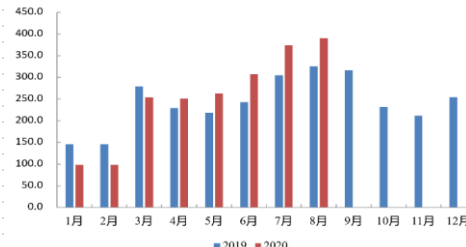
资料来源：安泰科，一德有色

图 4.3： 铅酸与锂电车型占比变化情况



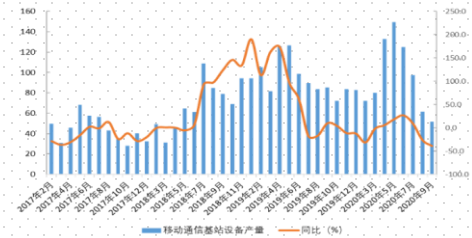
资料来源：安泰科，一德有色

图 4.4： 中国电动自行车产量



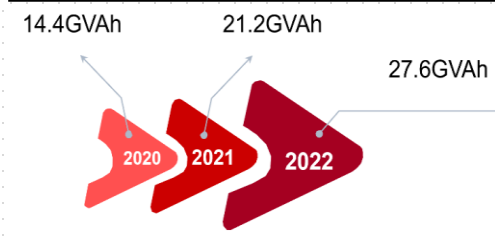
资料来源：我的有色，一德有色

图 4.5： 中国移动通讯基站产量



资料来源：安泰科，一德有色

图 4.6： 中国基站备用电池需求量



资料来源：安泰科，一德有色



【一德有色】团队介绍



王伟伟 首席分析师（总监）
邮箱：tola517@163.com
期货从业资格号：F0257412
投资咨询从业号：Z0001897



吴玉新 资深分析师（铜、锡）
邮箱：wuyuxin137@126.com
期货从业资格号：F0272619
投资咨询从业号：Z0002861



李金涛 高级分析师（铝）
邮箱：lgtoo@163.com
期货从业资格号：F3015806
投资咨询从业号：Z0013195



谷静 高级分析师（镍）
邮箱：suansuan29@126.com
期货从业资格号：F3016772
投资咨询从业号：Z0013246



封帆 高级分析师（铝、铅）
邮箱：514168130@qq.com
期货从业资格号：F3036024



张圣涵 中级分析师（锌、铅）
邮箱：769995745@qq.com
期货从业资格号：F3015806



免责声明

- 本研究报告由一德期货有限公司（以下简称“一德期货”）向其服务对象提供，无意针对或打算违反任何国家、地区或其它法律管辖区域内的法律法规。未经一德期货事先书面授权许可，任何机构或个人不得更改或以任何方式引用、转载、发送、传播或复制本报告。本研究报告属于机密材料，其所载的全部内容仅提供给服务对象做参考之用，并不构成对服务对象的决策建议。一德期货不会视本报告服务对象以外的任何接收人为其服务对象。如果接收人并非一德期货关于本报告的服务对象，请及时退回并删除。
- 一德期货认为本报告所载内容及观点客观公正，但不担保其内容的准确性或完整性。本报告所载内容反映的是一德期货在发表本报告当时的判断，一德期货可发出其它与本报告所载内容不一致或有不同结论的报告，但没有义务和责任去及时更新本报告涉及的内容并通知服务对象。一德期货也不需要采取任何行动以确保本报告涉及的内容适合于服务对象。服务对象不应单纯依靠本报告而取代自身的独立判断。一德期货不对因使用本报告的材料而导致的损失负任何责任。

一德，
与你共成长

THANKS FOR WATCHING

4007-008-365