

中信保诚人寿保险有限公司
投资账户单位价格公告

账户类别	账户名称	单位价格	账户设立日
投资连结保险产品	优选全值	20.3205	2001年5月15日
	稳健配置	20.3327	2001年5月15日
	成长先锋	28.2802	2001年9月18日
	现金增值	14.7598	2005年3月25日
	平衡增长	10.5165	2007年5月18日
投资连结保险产品	策略成长	12.3223	2007年5月18日
	积极成长	9.4907	2007年5月18日
	打新立盈	13.7141	2010年6月25日
	稳健领航	8.7422	2010年6月25日
	季季长红利	5.0967	2010年6月25日
投资连结保险产品	盛世优选	10.9892	2018年6月09日
	稳健养老C	10.1324	2018年6月25日

本次养老(2018-228)反映投资资产截止2018年12月07日的单位净值,下一公布日为2018年12月12日。中信保诚人投资连结保险及权益养老产品的投资资产净值每日在中国证劵报及公司网站公布,如逾期有日误差。详情请查询中信保诚人寿全国服务热线:4008-838-838 或登陆公司网站:www.citic-prudential.com.cn。中信保诚人寿竭诚为您服务。

证券代码:000587 证券简称:金洲通航 公告编号:2018-73

金洲慈航集团股份有限公司 重大资产重组进展公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容真实、准确和完整,没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。

金洲慈航集团股份有限公司(以下简称“公司”)(证券简称:金洲通航,证券代码:000587)筹划以持有的汇恒租赁有限公司70%股权作为置出资产,与中国庆华能源集团有限公司持有的全资一級子公司内蒙古庆华集团精细化工有限公司100%股权的等值现金,实施部分业务重组,高溢价部分由公司以发行股份的形式向对方补足。公司已按照相关规定及时发布《重大资产重组进展公告》。

根据《上市公司重大资产重组管理办法》及其他有关规定,公司已组织财务顾问、审计、评估、律师事务所中介机构根据进度安排开展尽职调查工作,对交易方案和标的资产涉及的相关事项进行进一步论证和沟通,截至本公告披露日,公司及有关各方正在积极推进本次重大资产重组事项的相关工作。

由于相关工作量较大,目前关于本次重大资产重组方案的相关内容仍需进一步磋商、论证和落实,尚存在较大不确定性,为保证信息披露公平性,保护广大投资者的利益,公司将根据本次重大资产重组事项的进展及时履行信息披露义务。

公司董事会郑重提醒广大投资者:《中国证券报》、《证券时报》及巨潮资讯网为公司指定的信息披露媒体,公司所有信息均以指定媒体刊登的信息为准,敬请投资者理性投资,注意风险。

特此公告。

金洲慈航集团股份有限公司董事会
二〇一八年十二月十日

证券代码:603605 证券简称:珀莱雅 公告编号:2018-074

珀莱雅化妆品股份有限公司

关于使用闲置自有资金购买理财产品公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

珀莱雅化妆品股份有限公司(以下简称“公司”)分别于2017年12月12日、2017年12月29日召开公司第一届董事会第十九次会议、2017年第五次临时股东大会,审议通过了《关于使用部分闲置募集资金进行现金管理的议案》,该额度可滚动使用,自公司2017年第五次临时股东大会审议通过之日起十二个月内有效,并提请授权管理层行使决策权并签署相关合同文件,具体事项由公司财务部负责组织实施。2018年10月29日公司召开第二届董事会第二次会议,审议通过了《关于使用部分闲置募集资金进行现金管理的议案》,同意公司使用不超过人民币35,000万元的闲置募集资金进行现金管理。

具体内容详见公司于2017年12月13日、2018年10月30日在指定信息披露媒体披露的《关于使用闲置自有资金进行现金管理的公告》(公告编号:2017-010)、《关于增加闲置自有资金进行现金管理的公告》(公告编号:2018-014)、《关于使用闲置自有资金进行现金管理的公告》(公告编号:2018-067)。

一、本次购买理财产品概述

(一) 购买理财的基本情况

公司于2018年12月10日,北京银行股份有限公司杭州中山支行(以下简称“北京银行中山支行”)签订协议,合计使用闲置自有资金5,000万元购买理财产品。具体情况如下:

银行	产品名称	产品类型	金额	起息日	到期日	预计年化收益率
北京银行股份有限公司支行	北京银行对公客户人民币结构性存款	保本型	5,000	2018/12/10	2019/1/11	20%~4.2%

(二) 公司与北京银行中山支行不存在关联关系,不构成关联交易。

二、风险控制措施

(1) 遵守审慎投资原则,严格筛选发行主体,选择信誉好、资金安全保障能力强的发行机构。

(2) 公司财务部根据自有资金投资项目进展情况,针对产品的安全性、期限和收益情况选择适合的投资产品,由财务负责人审核后提交管理层审批。

(3) 财务部建立投资产品台账,及时分析和跟踪投资产品投向、进展情况,一旦发现存在可能影响公司资金安全的风险因素,将及时采取保全措施,控制投资风险。

(4) 独立董事、监事会有权对公司投资产品的情况进行定期或不定期检查,必要时可以聘请专业机构进行审计。

(5) 公司将根据有关法律法规及《公司章程》的规定履行信息披露义务。

三、对公司日常经营的影响

公司运用自有资金进行现金管理是在确保公司日常运营和资金安全的前提下实施的,不影响公司日常资金正常周转需要,不会影响公司主营业务的正常发展。通过暂时闲置的自有资金进行适度、适时的现金管理,有利于提高自有资金使用效率,并取得一定的投资收益,有利于进一步提升公司整体业绩水平,为公司和股东谋取更多的投资回报。

四、截至本公告披露日,公司使用闲置自有资金购买理财产品尚未到期的余额为人民币28,000.00万元(含本次)。

五、备查文件

1、北京银行对客户结构性存款协议

2、北京银行客户回执

特此公告。

珀莱雅化妆品股份有限公司
董事会
2018年12月11日

陈述或者重大遗漏,并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

珀莱雅化妆品股份有限公司(以下简称“公司”)分别于2017年12月12日、2017年12月29日召开公司第一届董事会第十九次会议、2017年第五次临时股东大会,审议通过了《关于使用部分闲置募集资金进行现金管理的议案》,该额度可滚动使用,自公司2017年第五次临时股东大会审议通过之日起十二个月内有效,并提请授权管理层行使决策权并签署相关合同文件,具体事项由公司财务部负责组织实施。2018年10月29日公司召开第二届董事会第二次会议,审议通过了《关于使用部分闲置募集资金进行现金管理的议案》,同意公司使用不超过人民币13,000万元暂时闲置的募集资金进行现金管理。

具体内容详见公司于2017年12月13日、2018年10月30日在指定信息披露媒体披露的《关于使用部分闲置募集资金进行现金管理的公告》(公告编号:2017-009)、《关于使用部分闲置募集资金进行现金管理的公告》(公告编号:2018-066)。

一、公司使用部分闲置募集资金进行现金管理的到期赎回的情况

单位:人民币万元

委托方	受托方	产品名称	产品类型	金额	起息日	到期日	预计年化收益率	到期赎回情况
珀莱雅化妆品股份有限公司	光大银行杭州分行	2018年对公结构性存款(七天滚动型)	保本型	8,000	2018-7-9	2018-12-9	4.00%	8,000

二、本次使用部分闲置募集资金进行现金管理的具体情况

(一) 现金管理的基本情况

公司于2018年12月10日,使用闲置募集资金人民币8,000.00万元在中国光大银行股份有限公司杭州分行(以下简称“光大银行杭州分行”)进行现金管理,具体情况如下:

委托方	受托方	产品名称	产品类型	金额	起息日	到期日	预计年化收益率
珀莱雅化妆品股份有限公司	光大银行杭州分行	2018年对公结构性存款(七天滚动型)	保本型	8,000	2018-12-10	2019-3-30	4.00%

(二) 公司与光大银行杭州分行不存在关联关系,不构成关联交易。

三、风险控制措施

公司购买银行理财产品时,将选择商业银行安全性高、流动性好、期限不超过12个月的投资产品,明确投资产品的金额、期限、投资品种、双方的权利义务及法律责任等。

公司财务部建立投资台账,及时分析和跟踪产品的净值变动情况,如评估发现存在可能影响公司资金安全的风险因素,将及时采取相应措施,控制投资风险。

独立董事、监事会有权对资金使用情况进行监督与检查,必要时可以聘请专业机构进行专项审计。

公司内部审计机构负责对产品进行全面检查,并根据谨慎性原则,合理地预计各项投资可能的风险与收益,向董事会审计委员会定期报告。

公司将依据中国证监会等监管机构的相关规定,在定期报告中披露报告期内理财产品的购买以及损益情况。

四、对公司日常经营的影响

公司本次使用部分闲置募集资金,投资保本型理财产品等现金管理是在确保公司募投资金安全和保证募集资金安全的前提下进行的,不存在变相改变募集资金用途的情况,不会影响募集资金项目的正常运转和投资进度,不会影响公司日常资金正常周转需要,不会影响公司主营业务的正常开展;同时可以提高资金使用效率,获得一定的投资收益,进一步提升公司整体业绩水平,为公司和股东谋取更多的投资回报。

截至本公告披露日,公司累计使用闲置募集资金进行现金管理的情况截至本公告披露日,公司使用部分闲置募集资金进行现金管理尚未到期的余额为人民币13,000.00万元(含本次)。

六、备查文件

1、光大银行结构性存款合同

2、光大银行权利凭证

3、光大银行利息凭证

特此公告。

珀莱雅化妆品股份有限公司
董事会
2018年12月11日

证券代码:002002 证券简称:鸿达兴业 公告编号:临2018-158

鸿达兴业股份有限公司

关于股东股份解除质押的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整,没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

鸿达兴业股份有限公司(以下简称“本公司”或“公司”)于2018年12月10日收到股东鸿达兴业集团有限公司(以下简称“鸿达兴业集团”)通知,获悉鸿达兴业集团将其持有本公司的部分股份办理了解除质押,具体情况如下:

一、股东股份解除质押的基本情况

股东姓名	质押股份数量(股)	质押起始日期	解除质押日期	质权人	占公司股份总数的比例
鸿达兴业集团	43,453,989	2018年2月29日	2018年12月11日	广证证券经纪有限公司	43%
合计	43,453,989	2018年2月29日	2018年12月11日	广证证券经纪有限公司	2.3%

2018年12月7日,鸿达兴业集团将其质押给广州证券股份有限公司的本

鸿达兴业股份有限公司董事会
二〇一八年十二月十一日

证券代码:002837 证券简称:英维克 公告编号:2018-106

深圳市英维克科技股份有限公司

2018年第四次临时股东大会决议公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确和完整,没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

特别提示:

1. 本次股东大会召开期间无增加、否决或变更议案的情况。
2. 本次股东大会未涉及变更以往股东大会已通过的决议。

(一) 会议召开和出席的情况

1. 会议召开时间:2018年12月10日下午15:00。
2. 通过深交所互联网投票系统投票的具体时间为2018年12月9日下午15:00至2018年12月10日下午15:00期间的任意时间。
3. 通过深交所交易系统投票的具体时间为2018年12月10日上午9:30至11:30,下午13:00至15:00。
4. 本次会议召开地点:深圳市龙华区观澜街道观澜路1303号海信工业园四号厂房3楼公司会议室。
5. 投票方式:采取现场投票和网络投票相结合的方式召开。
6. 本次股东大会通过深圳证券交易所以交易系统投票系统向全体股东提供网络投票形式的投票平台。
7. 会议召集人:公司董事会。经第二届董事会第二十三次会议审议通过,公司决定召开2018年第四次临时股东大会。
8. 会议主持人:董事长齐勇先生主持。
9. 本次会议符合有关法律、行政法规、部门规章、规范性文件及公司章程的规定。

(二) 会议出席情况

1. 股东出席会议情况:
 - (1) 股东出席的总体情况:通过现场和网络投票的股东13人,代表股份126,032,974股,占公司总股份的58.6166%。其中:通过现场投票的股东12人,代表股份126,032,774股,占公司总股份的58.6165%。通过网络投票的股东1人,代表股份200股,占公司总股份的0.0001%。
 - (2) 中小股东出席的总体情况:通过现场和网络投票的股东1人,代表股份200股,占公司总股份的0.0001%。其中:通过现场投票的股东0人,代表股份0股,占公司总股份的0.0000%。通过网络投票的股东1人,代表股份200股,占公司总股份的0.0001%。
2. 公司董事、监事、董事会秘书出席了本次会议,高级管理人员列席会议,广东信达律师事务所律师对本次会议进行了见证。
3. 议案审议表决情况:本次股东大会议案采用现场表决、网络投票相结合的表决方式审议通过了如下议案:

证券代码:002837 证券简称:英维克 公告编号:2018-106

深圳市英维克科技股份有限公司

2018年第四次临时股东大会决议公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确和完整,没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

特别提示:

1. 本次股东大会召开期间无增加、否决或变更议案的情况。
2. 本次股东大会未涉及变更以往股东大会已通过的决议。

(一) 会议召开和出席的情况

1. 会议召开时间:2018年12月10日下午15:00。
2. 通过深交所互联网投票系统投票的具体时间为2018年12月9日下午15:00至2018年12月10日下午15:00期间的任意时间。
3. 通过深交所交易系统投票的具体时间为2018年12月10日上午9:30至11:30,下午13:00至15:00。
4. 本次会议召开地点:深圳市龙华区观澜街道观澜路1303号海信工业园四号厂房3楼公司会议室。
5. 投票方式:采取现场投票和网络投票相结合的方式召开。
6. 本次股东大会通过深圳证券交易所以交易系统投票系统向全体股东提供网络投票形式的投票平台。
7. 会议召集人:公司董事会。经第二届董事会第二十三次会议审议通过,公司决定召开2018年第四次临时股东大会。
8. 会议主持人:董事长齐勇先生主持。
9. 本次会议符合有关法律、行政法规、部门规章、规范性文件及公司章程的规定。

(二) 会议出席情况

1. 股东出席会议情况:
 - (1) 股东出席的总体情况:通过现场和网络投票的股东13人,代表股份126,032,974股,占公司总股份的58.6166%。其中:通过现场投票的股东12人,代表股份126,032,774股,占公司总股份的58.6165%。通过网络投票的股东1人,代表股份200股,占公司总股份的0.0001%。
 - (2) 中小股东出席的总体情况:通过现场和网络投票的股东1人,代表股份200股,占公司总股份的0.0001%。其中:通过现场投票的股东0人,代表股份0股,占公司总股份的0.0000%。通过网络投票的股东1人,代表股份200股,占公司总股份的0.0001%。
2. 公司董事、监事、董事会秘书出席了本次会议,高级管理人员列席会议,广东信达律师事务所律师对本次会议进行了见证。
3. 议案审议表决情况:本次股东大会议案采用现场表决、网络投票相结合的表决方式审议通过了如下议案:

股票简称:天齐锂业 证券代码:002466 上市地:深圳证券交易所

天齐锂业股份有限公司

重大资产购买实施情况报告书

独立财务顾问

国金证券股份有限公司
SINOLINK SECURITIES CO., LTD.

签署日期:二〇一八年十二月

天齐锂业股份有限公司(以下简称“天齐锂业”)与Nutrien集团签署《协议》,拟向Nutrien集团购买其持有的30M公司25.56% A类股(约占30M公司总股本23.77%)。

2018年5月30日,公司第四届董事会第十七次会议审议通过了《关于符合重大资产重组条件的议案》、《关于公司重大资产重组方案(草案)》、《重大资产购买报告书(草案)》及其摘要、《关于交易各方关于履行上市公司重大资产重组若干问题的规定》、《第四版重组的议案》以及《关于召开2018年第二次临时股东大会的议案》等与本次重大资产购买相关的议案,天齐锂业审议通过了上述议案。

2018年6月22日,公司2018年第二次临时股东大会审议通过了《关于签署购买30M公司23.77%股权的协议》、《关于符合重大资产重组条件的议案》、《关于公司重大资产重组方案(草案)》、《重大资产购买报告书(草案)》及其摘要等与本次重大资产购买相关的议案。

2018年8月9日,公司2018年第三次临时股东大会审议通过了《关于全资子公司申请并购买贷款为全资子公司提供担保的议案》,同意全资子公司广东信达银行股份有限责任公司作为牵头人向银行申请并购买贷款2亿元,用于中国信达银行(国际)有限公司向信达银行股份有限责任公司购买40%股权。

(三) 本次交易已取得的政府审批、备案和登记

1. 中国国家发展和改革委员会就本次交易出具了《境外投资项目备案通知书》(发改办外资备[2018]366号)。
2. 四川省商务厅就本次交易出具了《企业境外投资证书》(境外投资证第N51002018001260号)。
3. 天齐锂业已向中国证监会完成了境外直接投资项下的外汇登记并办理了《业务登记凭证》(业务编号:36510000201811011018)。
4. 天齐锂业已就本次交易涉及的跨境购回贷款办理了内保外贷外汇登记手续并取得了《业务登记凭证》(业务编号:46510000201811214959,46510000201811214965)。
5. 天齐锂业已就本次交易涉及跨境购回贷款申请办理外保内贷手续且中国国家发展和改革委员会已于2018年10月15日出具材料接收回执。
6. 已按照中国证监会《境外上市公司收购上市公司股权》(《境外上市公司收购上市公司股权》)的要求,向中国证监会报送了相关材料。
7. 完成中国的外商投资备案程序,取得国家市场监督管理总局变更登记出具的《经营者变更登记不予行政许可决定书》(反垄登字[2018]1016号)。
8. 2018年6月,智利国家证券委员会公告了关于“FDH”的注册,对此次交易对市场的影响展开调查。2018年12月,天齐锂业与Nutrien签署了《存托协议》,约定天齐锂业就其持有的30M公司股权执行相关公司治理安排。该《存托协议》自智利自由证券保护法案(下称“FDLC”)批准生效之日起有效期为4年,并自动续期2年,以最终适用的法律为准,天齐锂业不再享有向30M委派董事,则其提前终止。FDLC于2018年10月4日作出决议,以一致通过的结论批准了《存托协议》。截至2018年11月1日,智利法院及FDLC已收到其收到的所有就前次披露做出的异议及复议请求,且FDLC已作出证明确认FDLC对《存托协议》批准是最终且具有法律约束力的。

(四) 本次交易的交割条件

根据《协议》,本次交易的买方和卖方均需在一定条件得到满足或取得对方对等的承诺下负有交割义务。根据美国律师出具的意见,截至其出具日,本次交易的交割条件均已满足。

截止本报告书出具日,本次交易已履行了目前所需的批准、备案和登记手续,本次交易的交割条件已满足。

二、标的资产的价格支付和交付情况

根据《协议》中关于交割及付款的安排,在相关交割条件满足或被豁免的前提下,买方及卖方将在圣地亚哥证券交割系统按照以下方式进行交割,买方以美元支付交易价款,在向买方提前个工作日发出通知的条件下,卖方将通过公开市场交易出售最多不超过10%的标的资产;在该等情况下,《协议》项下买卖双方均有权对标的资产股份解除质押,交易总价按照交割时标的资产股份的数量以美元支付计算。在签署《协议》的同时,天齐锂业和Nutrien签署了《存托协议》,在《存托协议》签署当日,天齐锂业应向Nutrien指定的托管机构托管存户存3,325.52美元(以下简称“初始托管资金”)。初始托管资金及其产生的利息归天齐锂业所有。此外,买卖双方于2018年11月20日针对《协议》签署《补充协议》(Supplement Agreement),就本次交易涉及的付款流程进行了补充约定。

根据美国律师出具的意见,截至其出具日,本次交易于智利当地时间2018年12月5日上午9:30在智利圣地亚哥完成本次交易的最终交割,标的资产过户手续已于2018年12月5日完成,30M发行的A类股2,556,568股(占30M已发行股份总数的23.77%),交易价款为94,066,176.920美元。

(一) 股份交付情况

根据《转让与承担协议》,新天齐锂业集团为受让本次交易标的股份的交割主体。根据智利律师出具的法律意见书,新天齐锂业集团根据其在司法管辖区法律合法成立且有效存续的公司,有权签署与本次交易相关的文件,其基本资料如下:

控股股东/实际控制人	住所/主要经营地	经营范围
天齐锂业股份有限公司	中国山东省淄博市	1. 从事锂离子电池材料的生产、销售;2. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;3. 从事锂离子电池材料的生产、销售;4. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;5. 从事锂离子电池材料的生产、销售;6. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;7. 从事锂离子电池材料的生产、销售;8. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;9. 从事锂离子电池材料的生产、销售;10. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;11. 从事锂离子电池材料的生产、销售;12. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;13. 从事锂离子电池材料的生产、销售;14. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;15. 从事锂离子电池材料的生产、销售;16. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;17. 从事锂离子电池材料的生产、销售;18. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;19. 从事锂离子电池材料的生产、销售;20. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;21. 从事锂离子电池材料的生产、销售;22. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;23. 从事锂离子电池材料的生产、销售;24. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;25. 从事锂离子电池材料的生产、销售;26. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;27. 从事锂离子电池材料的生产、销售;28. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;29. 从事锂离子电池材料的生产、销售;30. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;31. 从事锂离子电池材料的生产、销售;32. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;33. 从事锂离子电池材料的生产、销售;34. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;35. 从事锂离子电池材料的生产、销售;36. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;37. 从事锂离子电池材料的生产、销售;38. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;39. 从事锂离子电池材料的生产、销售;40. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;41. 从事锂离子电池材料的生产、销售;42. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;43. 从事锂离子电池材料的生产、销售;44. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;45. 从事锂离子电池材料的生产、销售;46. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;47. 从事锂离子电池材料的生产、销售;48. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;49. 从事锂离子电池材料的生产、销售;50. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;51. 从事锂离子电池材料的生产、销售;52. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;53. 从事锂离子电池材料的生产、销售;54. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;55. 从事锂离子电池材料的生产、销售;56. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;57. 从事锂离子电池材料的生产、销售;58. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;59. 从事锂离子电池材料的生产、销售;60. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;61. 从事锂离子电池材料的生产、销售;62. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;63. 从事锂离子电池材料的生产、销售;64. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;65. 从事锂离子电池材料的生产、销售;66. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;67. 从事锂离子电池材料的生产、销售;68. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;69. 从事锂离子电池材料的生产、销售;70. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;71. 从事锂离子电池材料的生产、销售;72. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;73. 从事锂离子电池材料的生产、销售;74. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;75. 从事锂离子电池材料的生产、销售;76. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;77. 从事锂离子电池材料的生产、销售;78. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;79. 从事锂离子电池材料的生产、销售;80. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;81. 从事锂离子电池材料的生产、销售;82. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;83. 从事锂离子电池材料的生产、销售;84. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;85. 从事锂离子电池材料的生产、销售;86. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;87. 从事锂离子电池材料的生产、销售;88. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;89. 从事锂离子电池材料的生产、销售;90. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;91. 从事锂离子电池材料的生产、销售;92. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;93. 从事锂离子电池材料的生产、销售;94. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;95. 从事锂离子电池材料的生产、销售;96. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;97. 从事锂离子电池材料的生产、销售;98. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;99. 从事锂离子电池材料的生产、销售;100. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;101. 从事锂离子电池材料的生产、销售;102. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;103. 从事锂离子电池材料的生产、销售;104. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;105. 从事锂离子电池材料的生产、销售;106. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;107. 从事锂离子电池材料的生产、销售;108. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;109. 从事锂离子电池材料的生产、销售;110. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;111. 从事锂离子电池材料的生产、销售;112. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;113. 从事锂离子电池材料的生产、销售;114. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;115. 从事锂离子电池材料的生产、销售;116. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;117. 从事锂离子电池材料的生产、销售;118. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;119. 从事锂离子电池材料的生产、销售;120. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;121. 从事锂离子电池材料的生产、销售;122. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;123. 从事锂离子电池材料的生产、销售;124. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;125. 从事锂离子电池材料的生产、销售;126. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;127. 从事锂离子电池材料的生产、销售;128. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;129. 从事锂离子电池材料的生产、销售;130. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;131. 从事锂离子电池材料的生产、销售;132. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;133. 从事锂离子电池材料的生产、销售;134. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;135. 从事锂离子电池材料的生产、销售;136. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;137. 从事锂离子电池材料的生产、销售;138. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;139. 从事锂离子电池材料的生产、销售;140. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;141. 从事锂离子电池材料的生产、销售;142. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;143. 从事锂离子电池材料的生产、销售;144. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;145. 从事锂离子电池材料的生产、销售;146. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;147. 从事锂离子电池材料的生产、销售;148. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;149. 从事锂离子电池材料的生产、销售;150. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;151. 从事锂离子电池材料的生产、销售;152. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;153. 从事锂离子电池材料的生产、销售;154. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;155. 从事锂离子电池材料的生产、销售;156. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;157. 从事锂离子电池材料的生产、销售;158. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;159. 从事锂离子电池材料的生产、销售;160. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;161. 从事锂离子电池材料的生产、销售;162. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;163. 从事锂离子电池材料的生产、销售;164. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;165. 从事锂离子电池材料的生产、销售;166. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;167. 从事锂离子电池材料的生产、销售;168. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;169. 从事锂离子电池材料的生产、销售;170. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;171. 从事锂离子电池材料的生产、销售;172. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;173. 从事锂离子电池材料的生产、销售;174. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;175. 从事锂离子电池材料的生产、销售;176. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;177. 从事锂离子电池材料的生产、销售;178. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;179. 从事锂离子电池材料的生产、销售;180. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;181. 从事锂离子电池材料的生产、销售;182. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;183. 从事锂离子电池材料的生产、销售;184. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;185. 从事锂离子电池材料的生产、销售;186. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;187. 从事锂离子电池材料的生产、销售;188. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;189. 从事锂离子电池材料的生产、销售;190. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;191. 从事锂离子电池材料的生产、销售;192. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;193. 从事锂离子电池材料的生产、销售;194. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;195. 从事锂离子电池材料的生产、销售;196. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;197. 从事锂离子电池材料的生产、销售;198. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;199. 从事锂离子电池材料的生产、销售;200. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;201. 从事锂离子电池材料的生产、销售;202. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;203. 从事锂离子电池材料的生产、销售;204. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;205. 从事锂离子电池材料的生产、销售;206. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;207. 从事锂离子电池材料的生产、销售;208. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;209. 从事锂离子电池材料的生产、销售;210. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;211. 从事锂离子电池材料的生产、销售;212. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;213. 从事锂离子电池材料的生产、销售;214. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;215. 从事锂离子电池材料的生产、销售;216. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;217. 从事锂离子电池材料的生产、销售;218. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;219. 从事锂离子电池材料的生产、销售;220. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;221. 从事锂离子电池材料的生产、销售;222. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;223. 从事锂离子电池材料的生产、销售;224. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;225. 从事锂离子电池材料的生产、销售;226. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;227. 从事锂离子电池材料的生产、销售;228. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;229. 从事锂离子电池材料的生产、销售;230. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;231. 从事锂离子电池材料的生产、销售;232. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;233. 从事锂离子电池材料的生产、销售;234. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;235. 从事锂离子电池材料的生产、销售;236. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;237. 从事锂离子电池材料的生产、销售;238. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;239. 从事锂离子电池材料的生产、销售;240. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;241. 从事锂离子电池材料的生产、销售;242. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;243. 从事锂离子电池材料的生产、销售;244. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;245. 从事锂离子电池材料的生产、销售;246. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;247. 从事锂离子电池材料的生产、销售;248. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;249. 从事锂离子电池材料的生产、销售;250. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;251. 从事锂离子电池材料的生产、销售;252. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;253. 从事锂离子电池材料的生产、销售;254. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;255. 从事锂离子电池材料的生产、销售;256. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;257. 从事锂离子电池材料的生产、销售;258. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;259. 从事锂离子电池材料的生产、销售;260. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;261. 从事锂离子电池材料的生产、销售;262. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;263. 从事锂离子电池材料的生产、销售;264. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;265. 从事锂离子电池材料的生产、销售;266. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;267. 从事锂离子电池材料的生产、销售;268. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;269. 从事锂离子电池材料的生产、销售;270. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;271. 从事锂离子电池材料的生产、销售;272. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;273. 从事锂离子电池材料的生产、销售;274. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;275. 从事锂离子电池材料的生产、销售;276. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;277. 从事锂离子电池材料的生产、销售;278. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;279. 从事锂离子电池材料的生产、销售;280. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;281. 从事锂离子电池材料的生产、销售;282. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;283. 从事锂离子电池材料的生产、销售;284. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;285. 从事锂离子电池材料的生产、销售;286. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;287. 从事锂离子电池材料的生产、销售;288. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;289. 从事锂离子电池材料的生产、销售;290. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;291. 从事锂离子电池材料的生产、销售;292. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;293. 从事锂离子电池材料的生产、销售;294. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;295. 从事锂离子电池材料的生产、销售;296. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;297. 从事锂离子电池材料的生产、销售;298. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;299. 从事锂离子电池材料的生产、销售;300. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;301. 从事锂离子电池材料的生产、销售;302. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;303. 从事锂离子电池材料的生产、销售;304. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;305. 从事锂离子电池材料的生产、销售;306. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;307. 从事锂离子电池材料的生产、销售;308. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;309. 从事锂离子电池材料的生产、销售;310. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;311. 从事锂离子电池材料的生产、销售;312. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;313. 从事锂离子电池材料的生产、销售;314. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;315. 从事锂离子电池材料的生产、销售;316. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;317. 从事锂离子电池材料的生产、销售;318. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;319. 从事锂离子电池材料的生产、销售;320. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;321. 从事锂离子电池材料的生产、销售;322. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;323. 从事锂离子电池材料的生产、销售;324. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;325. 从事锂离子电池材料的生产、销售;326. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;327. 从事锂离子电池材料的生产、销售;328. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;329. 从事锂离子电池材料的生产、销售;330. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;331. 从事锂离子电池材料的生产、销售;332. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;333. 从事锂离子电池材料的生产、销售;334. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;335. 从事锂离子电池材料的生产、销售;336. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;337. 从事锂离子电池材料的生产、销售;338. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;339. 从事锂离子电池材料的生产、销售;340. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;341. 从事锂离子电池材料的生产、销售;342. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;343. 从事锂离子电池材料的生产、销售;344. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;345. 从事锂离子电池材料的生产、销售;346. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;347. 从事锂离子电池材料的生产、销售;348. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;349. 从事锂离子电池材料的生产、销售;350. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;351. 从事锂离子电池材料的生产、销售;352. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;353. 从事锂离子电池材料的生产、销售;354. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;355. 从事锂离子电池材料的生产、销售;356. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;357. 从事锂离子电池材料的生产、销售;358. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;359. 从事锂离子电池材料的生产、销售;360. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;361. 从事锂离子电池材料的生产、销售;362. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;363. 从事锂离子电池材料的生产、销售;364. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;365. 从事锂离子电池材料的生产、销售;366. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;367. 从事锂离子电池材料的生产、销售;368. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;369. 从事锂离子电池材料的生产、销售;370. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;371. 从事锂离子电池材料的生产、销售;372. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;373. 从事锂离子电池材料的生产、销售;374. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;375. 从事锂离子电池材料的生产、销售;376. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;377. 从事锂离子电池材料的生产、销售;378. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;379. 从事锂离子电池材料的生产、销售;380. 从事锂离子电池材料的技术开发、技术咨询、技术服务;381. 从事锂离子电池材料的生产、销售;382. 从事锂离子电池材料