

(上接D6版)

上述高级管理人员的简历如下:
1. Ge Li(李强)
简历参见本节“一、董事、监事、高级管理人员及核心技术人员简介”之“(一)董事”。

2. Edward Hu(胡正田)
简历参见本节“一、董事、监事、高级管理人员及核心技术人员简介”之“(一)董事”。

3. 刘晓玲
简历参见本节“一、董事、监事、高级管理人员及核心技术人员简介”之“(一)董事”。

4. 张朝晖
简历参见本节“一、董事、监事、高级管理人员及核心技术人员简介”之“(一)董事”。

5. Ning Zhao(赵宇)
简历参见本节“一、董事、监事、高级管理人员及核心技术人员简介”之“(一)董事”。

6. Steve Qing Yang(杨宇)
1969年10月出生,博士,美国国籍,1997年-1999年,就职于美国战略决策集团Strategic Decision Group,担任高级战略决策顾问,1999年-2001年,于美国生物科技公司IntraBio担任企业战略和发展高级总监,2001年-2006年,于美国辉瑞制药有限公司任全球研发战略管理部负责人,执行总监,2007年-2010年,于美国辉瑞制药有限公司任亚洲研发副总裁、全球研发副总裁,2011年-2014年,于美国阿利山制药有限公司任亚洲及新兴市场首席研发副总裁,2014年-2017年,历任沃Xi Cayman(无锡开曼)执行副总裁兼首席运营官、首席商务官兼首席战略官,2017年10月起任沃Xi Cayman(无锡开曼)执行副总裁兼首席运营官、首席商务官兼首席战略官,现任发行人副总裁。

7. Shuhui Chen(陈曙辉)
1963年7月出生,博士,美国国籍,1990年-1995年,于BMS担任高级科学家职务;1995年-1997年,于Vion Pharma担任化学部总监;1998年-2004年,于Lilly和Company担任高级科学家,上海强生人才获得者,历任药明有限执行副总裁兼首席科学家,沃Xi Cayman(无锡开曼)执行副总裁兼首席科学家,药明有限执行副总裁兼首席科学家,现任发行人副总裁。

8. 魏敏
1984年2月出生,硕士,中国国籍,2011年-2012年,于北京市金杜律师事务所任法律顾问;2012年-2016年,于广东律师事务所(DLA Piper)任法律顾问;2016年-2017年,任药明有限董事会秘书兼法律事务部负责人,现任发行人董事会秘书。

(四)核心技术团队
截至招股说明书签署日,发行人核心技术团队由Shuhui Chen(陈曙辉),其简历如下:
1. Shuhui Chen(陈曙辉)
简历参见本节“一、董事、监事、高级管理人员及核心技术人员简介”之“(三)高级管理人员”。

Shuhui Chen(陈曙辉)为药物化学领域资深专家,国家973计划首席科学家,上海强生人才获得者,Shuhui Chen(陈曙辉)是3个创新药物的主要发明人,在国内外一流期刊发表英文论文百余篇,编著著作多部,曾主持18项计划、上海市医药领域的多个专项评审专家,主持多项国家和地方的重大、重点科技计划。Shuhui Chen(陈曙辉)于1985年6月毕业于复旦大学,取得化学学士学位;于1991年6月毕业于耶鲁大学,取得化学博士学位。

八、控股股东及其实际控制人简要情况
发行人无控股股东,Ge Li(李强)及Ning Zhao(赵宇)、刘晓玲、张朝晖四人通过签署有关一致行动协议,约定其共同为发行人控股股东和董事会在发行人股东大会和董事会上就所有决策事宜保持一致行动,为公司的实际控制人。

九、财务会计信息
(一)报告期财务报表摘要
1. 合并资产负债表主要数据

Table with 5 columns: Item, 2017, 2016, 2015, 2014. Rows include Non-current assets, Current assets, Total assets, etc.

2. 合并利润表主要数据

Table with 5 columns: Item, 2017, 2016, 2015, 2014. Rows include Operating income, Profit before tax, Profit after tax, etc.

3. 合并现金流量表主要数据

Table with 5 columns: Item, 2017, 2016, 2015, 2014. Rows include Operating activities, Investing activities, Financing activities, etc.

(二)非经常性损益

Table with 5 columns: Item, 2017, 2016, 2015, 2014. Rows include Non-current asset disposal, Government subsidies, etc.

(三)报告期内主要财务指标

Table with 5 columns: Indicator, 2017, 2016, 2015, 2014. Rows include Return on assets, Return on equity, etc.

(四)报告期内主要财务指标情况如下:

Table with 5 columns: Indicator, 2017, 2016, 2015, 2014. Rows include Return on assets, Return on equity, etc.

2. 净资产收益率和每股收益

(1)加权平均净资产收益率

Table with 5 columns: Item, 2017, 2016, 2015, 2014. Rows include Return on equity, etc.

(2)每股收益

Table with 5 columns: Item, 2017, 2016, 2015, 2014. Rows include Basic EPS, Diluted EPS, etc.

十、管理层讨论与分析

(一)业务状况分析

1. 资产状况分析

报告期内,公司资产规模快速增长,截至2017年末、2016年末和2015年末,公司总资产分别为1,258,044.69万元、1,059,068.28万元和968,643.13万元。这主要因为公司近年来主营业务规模不断扩大,使得资产规模总体呈上升趋势。

2. 负债状况分析

报告期内,公司负债规模快速增长,截至2017年末、2016年末和2015年末,公司总负债分别为45,458,570.03万元、43,036.63万元和20,127.16万元。这主要因为公司近年来主营业务规模不断扩大,使得负债规模总体呈上升趋势。

3. 现金流量分析

2017年度、2016年度和2015年度,药明康德的非经常性损益占净利润的比例分别为45.45%、57.03%和63.21%。2017年度和2016年度非经常性损益占净利润比例较2015年度有所增加,这主要因为公司近年来主营业务规模不断扩大,使得非经常性损益占净利润比例有所增加。

4. 盈利能力分析

2017年度、2016年度和2015年度,药明康德的非经常性损益占净利润的比例分别为45.45%、57.03%和63.21%。2017年度和2016年度非经常性损益占净利润比例较2015年度有所增加,这主要因为公司近年来主营业务规模不断扩大,使得非经常性损益占净利润比例有所增加。

5. 资产周转率分析

2017年度、2016年度和2015年度,药明康德的非经常性损益占净利润的比例分别为45.45%、57.03%和63.21%。2017年度和2016年度非经常性损益占净利润比例较2015年度有所增加,这主要因为公司近年来主营业务规模不断扩大,使得非经常性损益占净利润比例有所增加。

6. 偿债能力分析

2017年度、2016年度和2015年度,药明康德的非经常性损益占净利润的比例分别为45.45%、57.03%和63.21%。2017年度和2016年度非经常性损益占净利润比例较2015年度有所增加,这主要因为公司近年来主营业务规模不断扩大,使得非经常性损益占净利润比例有所增加。

7. 运营能力分析

2017年度、2016年度和2015年度,药明康德的非经常性损益占净利润的比例分别为45.45%、57.03%和63.21%。2017年度和2016年度非经常性损益占净利润比例较2015年度有所增加,这主要因为公司近年来主营业务规模不断扩大,使得非经常性损益占净利润比例有所增加。

8. 成长能力分析

2017年度、2016年度和2015年度,药明康德的非经常性损益占净利润的比例分别为45.45%、57.03%和63.21%。2017年度和2016年度非经常性损益占净利润比例较2015年度有所增加,这主要因为公司近年来主营业务规模不断扩大,使得非经常性损益占净利润比例有所增加。

9. 风险分析

2017年度、2016年度和2015年度,药明康德的非经常性损益占净利润的比例分别为45.45%、57.03%和63.21%。2017年度和2016年度非经常性损益占净利润比例较2015年度有所增加,这主要因为公司近年来主营业务规模不断扩大,使得非经常性损益占净利润比例有所增加。

10. 其他重要事项

2017年度、2016年度和2015年度,药明康德的非经常性损益占净利润的比例分别为45.45%、57.03%和63.21%。2017年度和2016年度非经常性损益占净利润比例较2015年度有所增加,这主要因为公司近年来主营业务规模不断扩大,使得非经常性损益占净利润比例有所增加。

11. 其他重要事项

2017年度、2016年度和2015年度,药明康德的非经常性损益占净利润的比例分别为45.45%、57.03%和63.21%。2017年度和2016年度非经常性损益占净利润比例较2015年度有所增加,这主要因为公司近年来主营业务规模不断扩大,使得非经常性损益占净利润比例有所增加。

12. 其他重要事项

2017年度、2016年度和2015年度,药明康德的非经常性损益占净利润的比例分别为45.45%、57.03%和63.21%。2017年度和2016年度非经常性损益占净利润比例较2015年度有所增加,这主要因为公司近年来主营业务规模不断扩大,使得非经常性损益占净利润比例有所增加。

2. 投资活动产生的现金流量分析
2017年度、2016年度和2015年度,公司投资活动产生的现金流量净额分别为-112,431.41万元、-20,643.04万元和-93,328.12万元。2015年度和2017年度,公司购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金、投资支付的现金以及关联方资金拆借支出净额较大,导致投资活动产生的现金流量净额为负。2016年度,投资活动产生的现金流量净额较上年减少的主要原因是收回关联方拆借支出款362,949.94万元。

3. 筹资活动产生的现金流量分析
2017年度、2016年度和2015年度,公司筹资活动产生的现金流量净额分别为-67,416.98万元、-12,767.34万元和142,885.22万元。报告期内,公司筹资活动收到的现金主要来自借款收到的现金、子公司吸收少数股东投资收到的现金以及关联方拆借资金;筹资活动支付的现金主要来自公司控股企业分配股利、按期限偿还借款、偿还关联方拆借以及支付重组收购子公司少数股东股权款项而流出的现金。2016年度公司筹资活动产生的现金流量净额为负数的主要原因为:(1)分配股利、利息和偿付利息118,373.88万元;(2)偿还关联方拆借107,990.98万元;2017年度公司筹资活动产生的现金流量净额为负数的主要原因为:(1)支付股利和利息162,718.53万元。

报告期内,本公司未进行现金股利分配。

十二、发行人存续的控股子公司

截至2017年12月31日,发行人共有37家境内外控股子公司,29家境外控股企业,2家分公司,9家参股企业。

控股子公司基本情况及业务描述

Table with 10 columns: No., Name, Shareholder, Registered Capital, Location, Business Description, etc.

注:报告期内2家控股子公司注销:上海药明康德,Algenox UK(百奇康),8家控股子公司出售(上海医药学院,苏州药研博康,Chemprod(药美国化学),药明企业管理,药明生物,上海药明生物,Diologics HK(无锡生物香港))。

一、募集资金用途

2017年4月19日,公司2017年第四次临时股东大会审议通过了《关于公司首次公开发行股票募集资金用途的议案》,并经上海药明康德召开2017年第四次临时股东大会审议通过《关于公司首次公开发行股票募集资金用途的议案》,本次募集资金具体用途情况如下:

二、项目概况

苏州药明康德安全评价中心扩建项目拟由发行人全资子公司苏州药明负责实施,该项目在苏州药明现有地块的闲置用地内进行扩建,新增约8.7万平方米的建筑面积,建设药明安全评价实验室和配套动物房。

天津化学药实验室安全评价中心扩建项目拟由发行人全资子公司天津药明负责实施,项目建设地址位于天津经济技术开发区第十大街与海大道交口,该项目建设的主要内容为天津药明精细化学药实验室安全评价中心扩建工程。该项目由天津药明自有土地地上实施建设。

抗疟体药物(ADC)中靶体和数字影像成像药物/试剂的研发及应用项目拟由控股子公司武汉药明负责实施,项目拟建设地址位于武汉药明现有的办公及研发场所,位于武汉东湖新技术开发区高新大道666号光谷生物城生物产业园D4区内。该项目拟建设的主要内容包括:一是购置公司现租用的坐落于武汉东湖新技术开发区高新大道666号光谷生物城生物产业园D4-1、D4-2、D4-3、D4-4、D4-5、D4-6栋的厂房及配套设施等,以及对其对应的国有建设用地使用权进行收购;二是建设2,500平方米的实验室平台及符合GMP标准的产业化平台,开展抗疟体药物中靶体和数字影像成像药物/试剂的研发和应用。

苏州药明一致性评价中心建设项目拟由发行人控股子公司苏州药明负责实施。项目拟建设地址位于苏州工业园区中新苏区湖东镇,租用苏州药明科技发展有限公司一幢闲置科研楼,在楼内新建实验室和研发、一致性评价中心,总建筑面积约10,480平方米。苏州药明自身承担项目全部大楼的装修和自行搭建相关的仪器设备和相关配套设施。

SMO临床评价中心扩建及大数据分析平台建设项目拟由发行人控股子公司上海药明负责实施,项目拟建设地址位于上海市浦东新区川沙新镇388号SOHO复兴广场。上海药明成立于2009年,主营业务是为新药临床试验提供医院临床研究服务,确保临床研究项目在临床试验质量效率的执行。项目拟建设由临床监察网络的建设提高临床监察管理效率,提升公司服务水平以及提升公司产业协同合作。

美国精准医疗基因检测中心建设项目拟由发行人控股子公司美国药明负责实施,项目拟建设地址位于美国加利福尼亚州圣地亚哥市,提升提升美国精准医疗研发及产业化业务机会,为更多的客户提供精准医疗研发服务,提升公司全球竞争力。

美国精准医疗基因检测中心建设项目拟由发行人控股子公司美国药明负责实施,项目拟建设地址位于美国加利福尼亚州圣地亚哥市,提升提升美国精准医疗研发及产业化业务机会,为更多的客户提供精准医疗研发服务,提升公司全球竞争力。

美国精准医疗基因检测中心建设项目拟由发行人控股子公司美国药明负责实施,项目拟建设地址位于美国加利福尼亚州圣地亚哥市,提升提升美国精准医疗研发及产业化业务机会,为更多的客户提供精准医疗研发服务,提升公司全球竞争力。

美国精准医疗基因检测中心建设项目拟由发行人控股子公司美国药明负责实施,项目拟建设地址位于美国加利福尼亚州圣地亚哥市,提升提升美国精准医疗研发及产业化业务机会,为更多的客户提供精准医疗研发服务,提升公司全球竞争力。

美国精准医疗基因检测中心建设项目拟由发行人控股子公司美国药明负责实施,项目拟建设地址位于美国加利福尼亚州圣地亚哥市,提升提升美国精准医疗研发及产业化业务机会,为更多的客户提供精准医疗研发服务,提升公司全球竞争力。

美国精准医疗基因检测中心建设项目拟由发行人控股子公司美国药明负责实施,项目拟建设地址位于美国加利福尼亚州圣地亚哥市,提升提升美国精准医疗研发及产业化业务机会,为更多的客户提供精准医疗研发服务,提升公司全球竞争力。

美国精准医疗基因检测中心建设项目拟由发行人控股子公司美国药明负责实施,项目拟建设地址位于美国加利福尼亚州圣地亚哥市,提升提升美国精准医疗研发及产业化业务机会,为更多的客户提供精准医疗研发服务,提升公司全球竞争力。

美国精准医疗基因检测中心建设项目拟由发行人控股子公司美国药明负责实施,项目拟建设地址位于美国加利福尼亚州圣地亚哥市,提升提升美国精准医疗研发及产业化业务机会,为更多的客户提供精准医疗研发服务,提升公司全球竞争力。

美国精准医疗基因检测中心建设项目拟由发行人控股子公司美国药明负责实施,项目拟建设地址位于美国加利福尼亚州圣地亚哥市,提升提升美国精准医疗研发及产业化业务机会,为更多的客户提供精准医疗研发服务,提升公司全球竞争力。

美国精准医疗基因检测中心建设项目拟由发行人控股子公司美国药明负责实施,项目拟建设地址位于美国加利福尼亚州圣地亚哥市,提升提升美国精准医疗研发及产业化业务机会,为更多的客户提供精准医疗研发服务,提升公司全球竞争力。

美国精准医疗基因检测中心建设项目拟由发行人控股子公司美国药明负责实施,项目拟建设地址位于美国加利福尼亚州圣地亚哥市,提升提升美国精准医疗研发及产业化业务机会,为更多的客户提供精准医疗研发服务,提升公司全球竞争力。

美国精准医疗基因检测中心建设项目拟由发行人控股子公司美国药明负责实施,项目拟建设地址位于美国加利福尼亚州圣地亚哥市,提升提升美国精准医疗研发及产业化业务机会,为更多的客户提供精准医疗研发服务,提升公司全球竞争力。

美国精准医疗基因检测中心建设项目拟由发行人控股子公司美国药明负责实施,项目拟建设地址位于美国加利福尼亚州圣地亚哥市,提升提升美国精准医疗研发及产业化业务机会,为更多的客户提供精准医疗研发服务,提升公司全球竞争力。

美国精准医疗基因检测中心建设项目拟由发行人控股子公司美国药明负责实施,项目拟建设地址位于美国加利福尼亚州圣地亚哥市,提升提升美国精准医疗研发及产业化业务机会,为更多的客户提供精准医疗研发服务,提升公司全球竞争力。

美国精准医疗基因检测中心建设项目拟由发行人控股子公司美国药明负责实施,项目拟建设地址位于美国加利福尼亚州圣地亚哥市,提升提升美国精准医疗研发及产业化业务机会,为更多的客户提供精准医疗研发服务,提升公司全球竞争力。

美国精准医疗基因检测中心建设项目拟由发行人控股子公司美国药明负责实施,项目拟建设地址位于美国加利福尼亚州圣地亚哥市,提升提升美国精准医疗研发及产业化业务机会,为更多的客户提供精准医疗研发服务,提升公司全球竞争力。

美国精准医疗基因检测中心建设项目拟由发行人控股子公司美国药明负责实施,项目拟建设地址位于美国加利福尼亚州圣地亚哥市,提升提升美国精准医疗研发及产业化业务机会,为更多的客户提供精准医疗研发服务,提升公司全球竞争力。

美国精准医疗基因检测中心建设项目拟由发行人控股子公司美国药明负责实施,项目拟建设地址位于美国加利福尼亚州圣地亚哥市,提升提升美国精准医疗研发及产业化业务机会,为更多的客户提供精准医疗研发服务,提升公司全球竞争力。

美国精准医疗基因检测中心建设项目拟由发行人控股子公司美国药明负责实施,项目拟建设地址位于美国加利福尼亚州圣地亚哥市,提升提升美国精准医疗研发及产业化业务机会,为更多的客户提供精准医疗研发服务,提升公司全球竞争力。

美国精准医疗基因检测中心建设项目拟由发行人控股子公司美国药明负责实施,项目拟建设地址位于美国加利福尼亚州圣地亚哥市,提升提升美国精准医疗研发及产业化业务机会,为更多的客户提供精准医疗研发服务,提升公司全球竞争力。

美国精准医疗基因检测中心建设项目拟由发行人控股子公司美国药明负责实施,项目拟建设地址位于美国加利福尼亚州圣地亚哥市,提升提升美国精准医疗研发及产业化业务机会,为更多的客户提供精准医疗研发服务,提升公司全球竞争力。

美国精准医疗基因检测中心建设项目拟由发行人控股子公司美国药明负责实施,项目拟建设地址位于美国加利福尼亚州圣地亚哥市,提升提升美国精准医疗研发及产业化业务机会,为更多的客户提供精准医疗研发服务,提升公司全球竞争力。

美国精准医疗基因检测中心建设项目拟由发行人控股子公司美国药明负责实施,项目拟建设地址位于美国加利福尼亚州圣地亚哥市,提升提升美国精准医疗研发及产业化业务机会,为更多的客户提供精准医疗研发服务,提升公司全球竞争力。

美国精准医疗基因检测中心建设项目拟由发行人控股子公司美国药明负责实施,项目拟建设地址位于美国加利福尼亚州圣地亚哥市,提升提升美国精准医疗研发及产业化业务机会,为更多的客户提供精准医疗研发服务,提升公司全球竞争力。

美国精准医疗基因检测中心建设项目拟由发行人控股子公司美国药明负责实施,项目拟建设地址位于美国加利福尼亚州圣地亚哥市,提升提升美国精准医疗研发及产业化业务机会,为更多的客户提供精准医疗研发服务,提升公司全球竞争力。

美国精准医疗基因检测中心建设项目拟由发行人控股子公司美国药明负责实施,项目拟建设地址位于美国加利福尼亚州圣地亚哥市,提升提升美国精准医疗研发及产业化业务机会,为更多的客户提供精准医疗研发服务,提升公司全球竞争力。

美国精准医疗基因检测中心建设项目拟由发行人控股子公司美国药明负责实施,项目拟建设地址位于美国加利福尼亚州圣地亚哥市,提升提升美国精准医疗研发及产业化业务机会,为更多的客户提供精准医疗研发服务,提升公司全球竞争力。

美国精准医疗基因检测中心建设项目拟由发行人控股子公司美国药明负责实施,项目拟建设地址位于美国加利福尼亚州圣地亚哥市,提升提升美国精准医疗研发及产业化业务机会,为更多的客户提供精准医疗研发服务,提升公司全球竞争力。

美国精准医疗基因检测中心建设项目拟由发行人控股子公司美国药明负责实施,项目拟建设地址位于美国加利福尼亚州圣地亚哥市,提升提升美国精准医疗研发及产业化业务机会,为更多的客户提供精准医疗研发服务,提升公司全球竞争力。

美国精准医疗基因检测中心建设项目拟由发行人控股子公司美国药明负责实施,项目拟建设地址位于美国加利福尼亚州圣地亚哥市,提升提升美国精准医疗研发及产业化业务机会,为更多的客户提供精准医疗研发服务,提升公司全球竞争力。

美国精准医疗基因检测中心建设项目拟由发行人控股子公司美国药明负责实施,项目拟建设地址位于美国加利福尼亚州圣地亚哥市,提升提升美国精准医疗研发及产业化业务机会,为更多的客户提供精准医疗研发服务,提升公司全球竞争力。

美国精准医疗基因检测中心建设项目拟由发行人控股子公司美国药明负责实施,项目拟建设地址位于美国加利福尼亚州圣地亚哥市,提升提升美国精准医疗研发及产业化业务机会,为更多的客户提供精准医疗研发服务,提升公司全球竞争力。

美国精准医疗基因检测中心建设项目拟由发行人控股子公司美国药明负责实施,项目拟建设地址位于美国加利福尼亚州圣地亚哥市,提升提升美国精准医疗研发及产业化业务机会,为更多的客户提供精准医疗研发服务,提升公司全球竞争力。

美国精准医疗基因检测中心建设项目拟由发行人控股子公司美国药明负责实施,项目拟建设地址位于美国加利福尼亚州圣地亚哥市,提升提升美国精准医疗研发及产业化业务机会,为更多的客户提供精准医疗研发服务,提升公司全球竞争力。

美国精准医疗基因检测中心建设项目拟由发行人控股子公司美国药明负责实施,项目拟建设地址位于美国加利福尼亚州圣地亚哥市,提升提升美国精准医疗研发及产业化业务机会,为更多的客户提供精准医疗研发服务,提升公司全球竞争力。

美国精准医疗基因检测中心建设项目拟由发行人控股子公司美国药明负责实施,项目拟建设地址位于美国加利福尼亚州圣地亚哥市,提升提升美国精准医疗研发及产业化业务机会,为更多的客户提供精准医疗研发服务,提升公司全球竞争力。

美国精准医疗基因检测中心建设项目拟由发行人控股子公司美国药明负责实施,项目拟建设地址位于美国加利福尼亚州圣地亚哥市,提升提升美国精准医疗研发及产业化业务机会,为更多的客户提供精准医疗研发服务,提升公司全球竞争力。

美国精准医疗基因检测中心建设项目拟由发行人控股子公司美国药明负责实施,项目拟建设地址位于美国加利福尼亚州圣地亚哥市,提升提升美国精准医疗研发及产业化业务机会,为更多的客户提供精准医疗研发服务,提升公司全球竞争力。

美国精准医疗基因检测中心建设项目拟由发行人控股子公司美国药明负责实施,项目拟建设地址位于美国加利福尼亚州圣地亚哥市,提升提升美国精准医疗研发及产业化业务机会,为更多的客户提供精准医疗研发服务,提升公司全球竞争力。

美国精准医疗基因检测中心建设项目拟由发行人控股子公司美国药明负责实施,项目拟建设地址位于美国加利福尼亚州圣地亚哥市,提升提升美国精准医疗研发及产业化业务机会,为更多的客户提供精准医疗研发服务,提升公司全球竞争力。

美国精准医疗基因检测中心建设项目拟由发行人控股子公司美国药明负责实施,项目拟建设地址位于美国加利福尼亚州圣地亚哥市,提升提升美国精准医疗研发及产业化业务机会,为更多的客户提供精准医疗研发服务,提升公司全球竞争力。

美国精准医疗基因检测中心建设项目拟由发行人控股子公司美国药明负责实施,项目拟建设地址位于美国加利福尼亚州圣地亚哥市,提升提升美国精准医疗研发及产业化业务机会,为更多的客户提供精准医疗研发服务,提升公司全球竞争力。

Table with 10 columns: No., Name, Shareholder, Registered Capital, Location, Business Description, etc.

Table with 10 columns: No., Name, Shareholder, Registered Capital, Location, Business Description, etc.

Table with 10 columns: No., Name, Shareholder, Registered Capital, Location, Business Description, etc.

Table with 10 columns: No., Name, Shareholder, Registered Capital, Location, Business Description, etc.

Table with 10 columns: No., Name, Shareholder, Registered Capital, Location, Business Description, etc.

Table with 10 columns: No., Name, Shareholder, Registered Capital, Location, Business Description, etc.

Table with 10 columns: No., Name, Shareholder, Registered Capital, Location, Business Description, etc.

Table with 10 columns: No., Name, Shareholder, Registered Capital, Location, Business Description, etc.

Table with 10 columns: No., Name, Shareholder, Registered Capital, Location, Business Description, etc.

Table with 10 columns: No., Name, Shareholder, Registered Capital, Location, Business Description, etc.

Table with 10 columns: No., Name, Shareholder, Registered Capital, Location, Business Description, etc.

Table with 10 columns: No., Name, Shareholder, Registered Capital, Location, Business Description, etc.

Table with 10 columns: No., Name, Shareholder, Registered Capital, Location, Business Description, etc.

Table with 10 columns: No., Name, Shareholder, Registered Capital, Location, Business Description, etc.

Table with 10 columns: No., Name, Shareholder, Registered Capital, Location, Business Description, etc.

Table with 10 columns: No., Name, Shareholder, Registered Capital, Location, Business Description, etc.

Table with 10 columns: No., Name, Shareholder, Registered Capital, Location, Business Description, etc.

Table with 10 columns: No., Name, Shareholder, Registered Capital, Location, Business Description, etc.

Table with 10 columns: No., Name, Shareholder, Registered Capital, Location, Business Description, etc.

Table with 10 columns: No., Name, Shareholder, Registered Capital, Location, Business Description, etc.

Table with 10 columns: No., Name, Shareholder, Registered Capital, Location, Business Description, etc.

Table with 10 columns: No., Name, Shareholder, Registered Capital, Location, Business Description, etc.

Table with 10 columns: No., Name, Shareholder, Registered Capital, Location, Business Description, etc.

Table with 10 columns: No., Name, Shareholder, Registered Capital, Location, Business Description, etc.

Table with 10 columns: No., Name, Shareholder, Registered Capital, Location, Business Description, etc.

Table with 10 columns: No., Name, Shareholder, Registered Capital, Location, Business Description, etc.

Table with 10 columns: No., Name, Shareholder, Registered Capital, Location, Business Description, etc.

Table with 10 columns: No., Name, Shareholder, Registered Capital, Location, Business Description, etc.

Table with 10 columns: No., Name, Shareholder, Registered Capital, Location, Business Description, etc.

Table with 10 columns: No., Name, Shareholder, Registered Capital, Location, Business Description, etc.

Table with 10 columns: No., Name, Shareholder, Registered Capital, Location, Business Description, etc.

Table with 10 columns: No., Name, Shareholder, Registered Capital, Location, Business Description, etc.

Table with 10 columns: No., Name, Shareholder, Registered Capital, Location, Business Description, etc.

Table with 10 columns: No., Name, Shareholder, Registered Capital, Location, Business Description, etc.

Table with 10 columns: No., Name, Shareholder, Registered Capital, Location, Business Description, etc.

Table with 10 columns: No., Name, Shareholder, Registered Capital, Location, Business Description, etc.

Table with 10 columns: No., Name, Shareholder, Registered Capital, Location, Business Description, etc.

Table with 10 columns: No., Name, Shareholder, Registered Capital, Location, Business Description, etc.

Table with 10 columns: No., Name, Shareholder, Registered Capital, Location, Business Description, etc.

Table with 10 columns: No., Name, Shareholder, Registered Capital, Location, Business Description, etc.

Table with 10 columns: No., Name, Shareholder, Registered Capital, Location, Business Description, etc.

Table with 10 columns: No., Name, Shareholder, Registered Capital, Location, Business Description, etc.

Table with 10 columns: No., Name, Shareholder, Registered Capital, Location, Business Description, etc.

Table with 10 columns: No., Name, Shareholder, Registered Capital, Location, Business Description, etc.

无錫药明康德新药开发股份有限公司 2018年4月16日