

(上接 A18 版)

公司名称	上海盛产产业能融私募投资基金合伙企业(有限合伙)
公司类型	有限合伙企业
统一社会信用代码	91310000MA1H3T333H
执行事务合伙人	上海盛产资本管理有限公司
注册资本	263.90 万元人民币
营业期限	2020 年 5 月 26 日至 2030 年 5 月 25 日
住所	中国(上海)自由贸易试验区临港新片区环浜二路 888 号 835 室
经营范围	一般项目:以私募基金从事股权投资、投资管理、资产管理等活动(须在中国证券投资基金业协会完成登记备案后方可从事经营活动)(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)

经本所经办律师登录中国证券投资基金业协会查询,国盛赋能基金为已备案的私募股权投资基金,其备案信息如下:

产品名称	上海盛产产业能融私募投资基金合伙企业(有限合伙)
基金类型	股权投资基金
基金编号	S05794
管理人名称	上海盛产资本管理有限公司
托管人名称	上海浦东发展银行股份有限公司
备案日期	2021 年 6 月 9 日

(2) 出资结构

截至本法律意见出具日,国盛赋能基金的出资结构如下:



注 1:安徽省科技产业投资有限公司的股东包括:(i)安徽省信用融资担保集团有限公司,持股 88.0193%,该股东为安徽省人民政府全资子公司;(ii)安徽元资本有限公司,持股 11.9807%,该股东为安徽元元金融控股集团有限公司(以下简称“元资本”),安徽省人民政府持有安徽元元金融控股集团有限公司 100%的股权。因此,安徽省人民政府为安徽省科技产业投资有限公司实际控制人。

注 2:安徽元资本有限公司股东情况请见注 1,安徽省人民政府为安徽元资本有限公司实际控制人。

注 3:上海盛产企业管理合伙企业(有限合伙)为国盛资本的高管强制跟投平台,出资结构如下:(i)执行事务合伙人周逸涛,国盛资本总经理,占比 22.5%;(ii)刘昕,国盛资本副总经理,占比 15.5%;(iii)吴寿伟,国盛资本助理总经理,占比 15.5%;(iv)李维刚,国盛资本副总经理,占比 15.5%;(v)林静,国盛资本副总经理兼董事(秘书),占比 15.5%;(vi)王剑浩,国盛资本副总经理,占比 15.5%。

注 4:中保投资有限责任公司股权结构详见本法律意见“一、本次发行战略投资者及配售数量”之“(二)战略投资者的情况”之“5、中保投资基金”。

注 5:宁波优科投资有限公司有限公司的股东包括:郑宇景、郑文清。

注 6:云南省能源投资集团有限公司的股东包括:云南省投资控股集团有限公司、云天集团(云南)有限责任公司、云南金集团股份有限公司。

经核查国盛赋能基金《合伙协议》及上述出资结构图,上海国盛(集团)有限公司(以下简称“国盛集团”)实际控制国盛赋能基金,具体情况如下:

从出资比例角度,国盛集团直接持有国盛赋能基金 49.00%的出资份额,通过国盛资本间接持有国盛赋能基金 0.24%的出资份额,合计持有国盛赋能基金 60.22%的出资份额,为国盛赋能基金第一大股东。从控制权角度,上海国盛资本管理有限公司(以下简称“国盛资本”)为国盛赋能基金的普通合伙人,执行事务合伙人及私募基金管理人,上海盛产企业管理合伙企业(有限合伙)(以下简称“上海盛产”)亦为国盛赋能基金的普通合伙人,系国盛赋能基金执行事务合伙人国盛资本的高管强制跟投平台,不执行国盛赋能基金的合伙事务;国盛集团持有国盛资本 30%的股权,上海盛产持有国盛资本 28.59%的股权;上海盛产已签署《一致行动承诺函》,承诺就所涉国盛赋能基金的相关事项的决策将与国盛集团保持一致。因此,国盛集团实际控制国盛赋能基金。

国盛集团系上海市国有资产监督管理委员会的全资子公司,上海市国有资产监督管理委员会为国盛赋能基金的实际控制人。

(3) 战略配售主体资格

国盛集团成立于 2007 年 9 月,系上海市政府批准成立的大型国资运营平台综合,是上海市政府重大产业投资的执行主体,是国家及上海多大型基金的重要出资人,也是多家上海市属国企及上市公司的重要股东。国盛集团在创新国资运营体制机制,推进国有股权运作流动,投资培育战略性新兴产业,盘活整合国有存量资产等方面发挥积极作用。截至 2021 年末,国盛集团的集团总资产为 1,729 亿元。因此,国盛集团系大型国企,国盛赋能基金作为国盛集团的下属企业,系大型国企的下属企业。

国盛集团和国盛赋能基金已与发行人签署的《战略合作备忘录》,具体内容如下:

1) 技术研发及生态链接合作  
作为战略合作伙伴,各方将结合各自的技术与平台资源,持续开展交流与合作,共同提升发行人的技术创新水平和生态优势,给发行人带来国际领先的供应链、渠道、技术等战略性资源。上海是中國半导体供应链重要区域,包括晶圆制造、先进封装等。国盛集团是国家集成电路产业投资基金股份有限公司、上海集成电路产业投资基金股份有限公司、上海半导体装备材料产业投资基金合伙企业(有限合伙)、上海人工智能产业股权投资基金合伙企业(有限合伙)等的发起人和重要出资人,也是上海硅产业集团有限公司的第一大股东、上海华虹(集团)有限公司的第一大股东,还直接通过国盛赋能基金管理人国盛资本管理的基础群投资了中芯国际集成电路制造有限公司、杭州中芯国际半导体股份有限公司、上海至纯半导体科技股份有限公司、紫光展锐(上海)科技有限公司、苏州晶升半导体科技股份有限公司、上海积塔半导体有限公司、商汤集团股份有限公司、云从科技集团股份有限公司、达因机器人股份有限公司、数势科技(北京)有限公司等数家集成电路和人工智能相关产业的优质企业。发行人已设立上海分公司,承担华东地区的芯片研发设计职能,充分挖掘上海在半导体产业投资的技术、人才优势。国盛集团和国盛赋能基金将积极发挥平台优势,在供应链、产业合作方面为发行人提供诸多助力,协调多方资源与发行人在技术研发及软硬件生态链方面密切合作。

2) 市场合作  
发行人可依托自身的市场龙头地位、持续创新的研究实力、优异的产品性能和更优的本土化服务优势,在安全可靠和国产替代需求增长的背景下,借助国盛集团和国盛赋能基金强大的产业资源、广泛的产业人脉触角、良好的政府关系和资源优势协调力,扩大下游客户和用户范围,进一步提升市场份额。上海是全国经济和科技创新中心,聚集了大量半导体上游应用领域,国盛集团和国盛赋能基金将协调本地市场资源,进一步助力发行人在上海及长三角地区的市场拓展。除国盛集团外,国盛赋能基金的其他出资人亦是当地国资运营平台,包括安徽省国有资本运营控股集团有限公司、云南省能源投资集团有限公司、台州市国有资本运营集团有限公司、青岛城市建设投资(集团)有限责任公司等,国盛赋能基金将积极协助发行人与上海和全国多个区域的地方国资系统开展深度合作,取得共赢局面。

3) 人才合作  
各方将建立互通的人才合作机制,在人才发展战略方面协同共进。国盛集团是上海交产产业投资有限公司(简称“国盛创投”)和国盛创投产业基金(简称“国盛基金”)的出资人,国盛集团和国盛基金将结合其人才资源,为发行人提供提供与相关高校和科研单位资源为发行人在人才培养、专家智库建设、技术交流与培训等方面提供支持与合作。

4) 产融合作  
国盛集团是上海市府重大产业投资的执行主体,是国家及上海多大型基金的重要出资人,也是多家上海市属国企及上市公司的重要股东。依托国盛集团和国盛赋能基金在产业投资与产业投资丰富的资源禀赋和经历,国盛创投对发行人的业务成长提供重要的资本支持与资源整合的机会,协助发行人实现产融结合发展。

根据《承销指引》第二章关于“战略投资者”的规定,该战略投资者作为与发行人经营业务具有战略合作关系或长期合作愿景的大型企业下的下属企业,具有参与发行人本次发行战略配售资格,符合《承销指引》第八条第(一)项的规定。

根据国盛赋能基金出具的确认函并经核查,国盛赋能基金与发行人、主承销商之间不存在关联关系。

(5) 参与战略配售的认购资金来源  
经核查国盛赋能基金 2021 年度审计报告和 2022 年 6 月财务报表,国盛赋能基金的流动资金足以覆盖其与发行人签署的认购协议的认购资金上限。同时,根据国盛赋能基金出具的承诺,其用于参与本次发行战略配售的认购资金为其自有资金,且符合该资金的投资方向。

(6) 锁定期限及相关承诺  
国盛赋能基金承诺获得本次配售的股票持有期限为自发行人首次公开发行并上市之日起 12 个月。限售期届满后,国盛赋能基金对获配股份的减持适用中国证监会和上海证券交易所关于股份减持的有关规定。

(7) 参与科创板、创业板战略配售情况  
截至本法律意见出具日,国盛赋能基金曾参与荣昌生物制药(烟台)股份有限公司(688331.SH)、晶科能源股份有限公司(688223.SH)、百济神州有限公司(688236.SH)首次公开发行并在科创板上市项目,曾参与万凯新材股份有限公司(301216.SZ)、孩子王儿童用品股份有限公司(301078.SZ)、金鹰重型工程机械股份有限公司(301048.SZ)首次公开发行并在创业板上市项目之战略配售。

11. 济南乾行

经核查济南乾行提供的《营业执照》等文件并经本所律师登录国家企业信用信息公示系统查询,济南乾行的基本情况如下:

企业名称	济南乾行二号私募投资基金中心(有限合伙)
企业类型	有限合伙企业
统一社会信用代码	91370100MA75AW52D
执行事务合伙人	山东高速集团(天津)投资管理有限公司(委派代表:马国瑞)
注册资本	300.00 万元
营业期限	2022 年 7 月 7 日至 2042 年 7 月 6 日
住所	山东省济南市起步区崔家滩街道黄河数字经济产业园 C1 号楼 464 号
经营范围	私募股权投资基金管理,创业投资基金管理服务(须在中国证券投资基金业协会完成登记备案后方可从事经营活动);以私募基金从事股权投资、投资管理、资产管理等活动(须在中国证券投资基金业协会完成登记备案后方可从事经营活动);以自有资金从事股权投资活动;企业管理咨询;企业管理。(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)

(2) 出资结构

截至本法律意见出具日,济南乾行的出资结构如下:



注:经核查,通过山东高速通信(天津)投资管理有限公司间接持有济南乾行出资份额的自然人,均系依法设立、合规经营的上市公司股东,不存在不适宜担任股东的情形;宁波云上投资合伙企业(有限合伙)上层自然人股东与山东高速通信股份有限公司之间不存在利益输送的情形。

根据济南乾行的出资结构图,济南乾行的普通合伙人、执行事务合伙人由山东高速通信(天津)投资管理有限公司(以下简称“山东高速通信”),有限合伙人为山东高速投资控股有限公司(以下简称“山东高速集团”)。

山东高速集团有限公司(以下简称“山东高速集团”)能够通过控股山东高速投资实际控制济南乾行,具体情况如下:

1) 山东高速投资实际控制济南乾行的普通合伙人、执行事务合伙人、基金管理

人山东高速通信

根据山东高速通信的股权结构,山东高速通信的股东分别为山东高速投资(持股 40%)、宁波云上投资合伙企业(有限合伙)(以下简称“宁波云上”) (持股 32%)、天津荣祺企业管理咨询有限公司(以下简称“天津荣祺”) (持股 18%)和珠海海同企业管理有限公司(有限合伙)(持股 10%)。

股东会作为山东高速通信的最高权力机构,股东会普通决议事项需代表二分之一以上表决权股份通过方为有效,特殊决议事项需代表三分之二以上表决权股份通过方为有效。董事会作为山东高速通信的经营决策机构,由 5 名董事组成,其中山东高速通信提名 2 名,宁波云上提名 2 名,珠海海同企业管理有限公司(有限合伙)提名 1 名,董事会决议需代表二分之一以上表决权的董事通过方为有效。

在山东高速通信的股东中,宁波云上上层合伙人均为外部自然人,天津荣祺唯一股东魏磊磊系山东高速投资员工。宁波云上、天津荣祺均已于 2018 年 12 月与山东高速通信签署《一致行动协议》,约定二者在需要由股东(大)会、董事会作出决议的事项时与山东高速投资采取一致行动,均无一票否决权。在本次海光信息战略配售项目上,宁波云上与天津荣祺与投资控股有限公司仍然为一致行动关系。根据山东高速通信出具的承诺,珠海海同企业管理有限公司(有限合伙)为山东高速通信的员工持股平台,仅持有 10%的股份,由山东高速通信董事会有 1 席,无其他特殊权利。

因此,山东高速投资在山东高速通信股东会层面能够实际行使合计 90%的表决权,在董事会层面能够实际行使 5 名董事中 4 名董事的表决权,均能够实际行使三分之二以上表决权,能够实际控制山东高速通信。

2) 山东高速投资实际控制济南乾行的经营管理决策  
济南乾行的投资决策委员会作为合伙企业投资决策机构,根据济南乾行《合伙协议》的约定,投资决策委员会的职能主要包括:审议决策合伙企业的对外投资;审议决策合伙企业的投资退出;审议决策合伙企业对外投资相关协议;修改合伙企业投资协议;补充协议及相关保障条款;讨论执行事务合伙人认为应当征询投资决策委员会意见的其他事项等。投资决策委员会由三名委员组成,均为有限合伙入山东高速投资直接委派。投资决策委员会做出决议后,交由执行事务合伙人负责办理具体事务。执行事务合伙人拥有合伙企业及其投资业务以及其他活动之管理、控制、运营、决策的权利,该等权利由执行事务合伙人直接行使或通过其委派的代表行使,济南乾行的执行事务合伙人由山东高速通信、委派代表马国瑞为山东高速投资的投资发展部部长。

因此,山东高速投资实际控制济南乾行的经营管理决策。

3) 山东高速投资享有济南乾行绝大多数收益  
山东高速投资直接持有济南乾行 99.9667%的出资份额,同时持有济南乾行的普通合伙人、执行事务合伙人高速通信 40%的出资份额,为济南乾行的第一大股东持有人,享有合伙企业绝大多数收益。

综上所述,山东高速投资实际控制济南乾行并享有其绝大多数收益。山东高速集团直接持有山东高速投资 100%股权,因此,山东高速集团实际控制济南乾行。山东省人民政府国有资产监督管理委员会直接持有山东高速集团 70%股份,通过山东省国资委控股投资控股有限公司实际控制山东高速集团 20%股份。因此,山东省人民政府国有资产监督管理委员会为济南乾行的实际控制人。

(3) 战略配售主体资格

山东高速集团是山东省基础设施领域的大型国有企业,注册资本 459 亿元,截至 2021 年 12 月 31 日,山东高速集团总资产 11,391.85 亿元,净资产 2,928.43 亿元;2021 年度,山东高速集团营业收入 2,008.36 亿元,净利润 112.41 亿元。根据本法律意见出具日,山东高速集团运营管理高速公路 7,79.2 公里,其中省内 6,170.4 公里,占全省的 82.4%;拥有山东高速(600350.SH)、山东路桥(000498.SZ)、山高金鼎(0412.HK)、齐鲁高速(1576.HK)、威海银行(9677.HK)等 6 家上市公司;获评国内 AAA 级和国际 A 级信用评级,连续 15 年入选“中国企业 500 强”。因此,山东高速集团属于大型国企。济南乾行作为山东高速集团实际控制的下属企业,属于大型国企的下属企业。

根据济南乾行与发行人签署的《战略合作备忘录》,具体内容如下:

1) 业务合作。济南乾行所属山东高速主业一是交通基础设施及衍生产业,涉及高速公路、铁路、桥梁隧道等交通基础设施及高速公路产业、物流园、商业物业、公路沿线资源等交通基础设施衍生产业。山东高速运营管理的高速公路截至 2021 年末已达 7,79.2 公里,含高速公路在内的总资产规模已达上万亿元,目前山东高速正处于数字化升级、升级阶段。

山东高速投资及济南乾行将协调山东高速为海光信息产品提供丰富的拓维落地应用场景,如海光信息 CPU 芯片涵盖的多类型服务器产品,存储产品应用于山东高速路网运营管理智慧交通系统的搭建及山东高速 IT、存储设备的国产化替代等。双方致力于开展紧密的业务合作关系,助力海光信息产品在交通领域的落地应用。另外,山东高速在青岛、临沂、济南、潍坊、日照拥有在建及运营园区 6 个,总占地 1700 余亩,仓储面积 54 万平方米,涵盖公路物流、冷链物流、高端装备制造、供应链综合服务等领域。山东高速有建设的一物流园区数字化平台等,平台将新一代信息技术应用于物流物流信息化建设与仓储智能装备升级等领域,形成智能化多式联运物流体系。山东高速投资及济南乾行可基于战略合作关系在同等条件下协调园区内企业优先采购公司的 3000 系列、5000 系列、7000 系列 CPU 产品,或协调园区内企业采购搭载甲方可 CPU 产品的通用机架式服务器与存储设备。

2) 技术研发合作。山东高速投资及济南乾行可协调山东高速牵头创新研究院与海光信息开展技术交流与研发合作。山东高速创新研究院重点围绕高速公路、特大桥梁、超长隧道、路面新材料、智能建造、信息技术、施工装备、产业经济等方面,聚焦“智慧交通”科技前沿领域,双方围绕交通及物流领域开展前沿领域技术攻关、产品研发和成果转化应用等工作,如视觉工作站及边缘计算研发升级、人工智能服务器的交通场景应用,共同提升双方的技术创新水平和行业竞争力。

3) 综合性金融支持。山东高速投资及济南乾行可协调山东高速参、控股的各类金融服务平台(地方商业银行、融资租赁公司、财产保险公司、基金资产管理公司等)与海光信息展开合作,包括但不限于信贷服务、科技保险业务、投资并购业务等,协助海光信息保障资金链安全,助力向更高价产品体系的开发,推动海光信息进行产业资源整合。

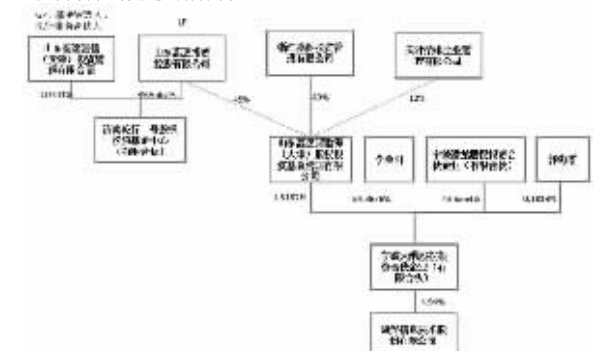
根据山东高速投资出具的相关说明,在山东高速集团定位及授权下,山东高速投资将依托山东高速主业进行产业金融协同,推动山东高速集团旗下平台与海光信息相互促进、协同发展。

根据《承销指引》第二章关于“战略投资者”的规定,该战略投资者作为与发行人经营业务具有战略合作关系或长期合作愿景的大型企业的下属企业,具有参与发行人本次发行战略配售资格,符合《承销指引》第八条第(一)项的规定。

(4) 关联关系

根据济南乾行出具的确认函并经核查,海光信息股东宁波大乘股权投资合伙企业(有限合伙)持有发行人股份比例 4.94%,其股东入山东高速环渤海(天津)股权投资管理有限公司持有宁波大乘股权投资合伙企业(有限合伙)1.8182%的合伙企业管理权,济南乾行的普通合伙人及实际控制人山东高速投资持有山东高速环渤海(天津)股权投资管理有限公司 45%的股权。山东高速投资行使对济南乾行和山东高速环渤海(天津)股权投资管理有限公司的出资人权利时均独立决策,不存在利益输送的情形。

以下为主各主体股权结构图示:



除上述情形外,济南乾行与发行人、主承销商之间不存在其他关联关系。

(6) 参与战略配售的认购资金来源  
根据济南乾行账面资金的调查,济南乾行的流动资金足以覆盖其与发行人签署的认购协议的认购资金上限。同时,根据济南乾行出具的承诺,其用于参与本次发行战略配售的认购资金为其自有资金,且符合该资金的投资方向。

(6) 锁定期限及相关承诺  
济南乾行承诺获得本次配售的股票持有期限为自发行人首次公开发行并上市之日起 12 个月。限售期届满后,济南乾行对获配股份的减持适用中国证监会和上海证券交易所关于股份减持的有关规定。

(7) 参与科创板、创业板战略配售情况  
截至本法律意见出具日,系济南乾行首次参与 A 股战略配售事宜,除此之外,未曾参与过其他科创板、创业板项目的战略配售事宜。

12. 中保投资

根据青岛市崂山区市场监督管理局于 2021 年 9 月 29 日核发的《营业执照》,并经本所律师登录国家企业信用信息公示系统查询,中证投资成立于 2012 年 4 月 1 日,截至本法律意见出具日,中证投资的基本情况如下:

公司名称	中信证券股份有限公司
企业类型	有限责任公司(自然人投资或控股的法人独资)
统一社会信用代码	91370201289128947J
法定代表人	方浩
注册资本	1,400.00 万元
营业期限	2012 年 4 月 1 日至无固定期限
住所	青岛市市南区深圳路 222 号国际金融中心 1 号楼 2001 户
经营范围	金融资产管理,证券投资,股权投资(以上范围须经中国证监会基金业协会登记,未经基金业协会备案,不得向公众募集资金,不得从事担保、代理理财等金融服务)。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动)

(2) 中证投资的股权结构及跟投资格

根据中证投资现行有效的公司章程,中证投资为中信证券全资子公司,中信证券持有中证投资 100%的股权。

根据中证投资出具的说明,2018 年 1 月 17 日公告的《证券公司私募投资基金子公司及另类投资公司会员公示(第七批)》,中证投资为中信证券的另类投资公司。

经核查中证投资现行有效的《营业执照》及公司章程,并经本所律师登录国家企业信用信息公示系统查询,本所律师认为,中证投资为依法设立并有效存续的有限责任公司,不存在根据相关法律法规以及公司章程规定应予终止的情形。

(3) 控股股东

经核查,中证投资系保荐机构中信证券设立的全资子公司,中信证券持有其 100%的股权。

(4) 战略配售主体资格

根据《承销指引》第二章关于“保荐机构相关子公司跟投”的规定,该战略投资者作为参与跟投的保荐机构相关子公司,具有参与发行人本次发行战略配售资格,符合《承销指引》第十五条的规定。

(5) 关联关系

经核查,中证投资系保荐机构中信证券的全资子公司。本次发行前,中证投资直接持有发行人 3,121.36 万股(对应发行前持股比例为 1.54%);金石智娱股权投资(杭州)合伙企业(有限合伙)(以下简称“金石智娱投资”)直接持有发行人 981.00 万股(对应发行前持股比例为 0.48%),金石智娱投资的执行事务合伙人为金石智涛投资管理(杭州)有限公司,金石智涛投资管理(杭州)有限公司为中信证券全资子公司。安徽交控金石并购基金合伙企业(有限合伙)(以下简称“交控金石基金”)直接持有发行人 4,485.91 万股(对应发行前持股比例为 0.22%),交控金石基金的执行事务合伙人为安徽交控金石私募基金管理有限公司,安徽交控金石私募基金管理有限公司为中信证券股份有限公司。  
除上述情形外,中证投资与发行人、主承销商之间不存在其他关联关系。

(6) 参与战略配售的认购资金来源  
经核查中证投资提供的 2021 年度审计报告,中证投资的流动资金足以覆盖其与发行人签署的认购协议的认购资金;同时,根据中证投资出具的承诺,中证投资用于缴纳本次战略配售的资金为其自有资金。

(7) 锁定期限及相关承诺  
中证投资承诺获得本次配售的股票持有期限为自发行人首次公开发行并上市之日起 24 个月。限售期届满后,中证投资对获配股份的减持适用中国证监会和上海证券交易所关于股份减持的有关规定。

中证投资承诺不会利用获配股份取得的股东地位影响发行人正常生产经营,不在获配股份限售期内谋求发行人控制权。

13. 海光信息员工资管计划

(1) 董事会议决  
根据发行人于 2022 年 7 月 8 日作出的第一届董事会第十七次会议决议,发行人审议通过了《关于公司高级管理人员及核心员工参与公司首次公开发行股票并在科创板上市战略配售的议案》,同意公司高级管理人员和核心员工通过投资资产管理计划参与公司首次公开发行股票战略配售,资管计划获配的股份数量不超过本次公开发行股票数量 10%。

(2) 海光信息员工资管计划基本信息  
产品全称:海光信息员工参与科创板战略配售集合资产管理计划

设立时间:2022 年 7 月 11 日

募集资金规模:32,100.00 万元(含新股配售经纪佣金)

管理人:中信证券

实际支配主体:中信证券,实际支配主体非发行人高级管理人员  
海光信息员工资管计划份额持有人的姓名、职务及份额持有比例如下:

序号	姓名	所在公司	职务	实际增持金额(万元)	资产计划持有比例	是否为发行人高级管理人员	是否为发行人核心员工
1	应志伟	海光信息	副总经理	500	1.56%	是	是
2	冯浩	海光信息	研发工程师	100	0.31%	否	是
3	涂海波	海光信息	研发工程师	200	0.60%	否	是
4	陈博	海光信息	研发工程师	150	0.47%	否	是
5	白晓伟	海光信息	研发工程师	280	0.81%	否	是
6	韩国华	海光信息	研发工程师	100	0.31%	否	是
7	杨文成	海光信息	研发工程师	130	0.40%	否	是
8	HUANG HAO	海光微电子	部门总经理	570	1.78%	否	是
9	黄河	海光微电子	部门经理	200	0.62%	否	是
10	姚琦	海光微电子	研发工程师	100	0.31%	否	是
11	于亚轩	海光微电子	研发工程师	100	0.31%	否	是
12	陈静	海光微电子	部门副经理	100	0.31%	否	是
13	栾茂	海光微电子	研发工程师	240	0.75%	否	是
14	林江	海光微电子	部门经理	100	0.31%	否	是
15	陈振强	海光微电子	部门副经理	100	0.31%	否	是
16	薛大庆	海光微电子	研发工程师	110	0.34%	否	是
17	张弘松	海光微电子	研发工程师	100	0.31%	否	是
18	张俊建	海光微电子	研发工程师	300	0.93%	否	是
19	冯晨飞	海光集成	研发工程师	120	0.37%	否	是
20	孙成国	海光微电子	研发工程师	160	0.50%	否	是
21	殷博博	海光微电子	研发工程师	120	0.37%	否	是
22	YU LI	海光微电子	部门经理	240	0.75%	否	是
23	潘子超	海光微电子	研发工程师	130	0.40%	否	是
24	潘子	海光集成	副总经理	100	0.31%	是	是
25	韩超建	海光集成	研发工程师	110	0.34%	否	是
26	王超	海光集成	研发工程师	100	0.31%	否	是
27	胡琛	海光集成	研发工程师	150	0.47%	否	是
28	张伟	海光集成	研发工程师	100	0.31%	否	是
29	陈庆	海光集成	部门副经理	230	0.72%	否	是
30	程传斌	海光集成	研发工程师	210	0.65%	否	是
31	韩晓东	海光集成	研发工程师	250	0.78%	否	是
32	白皓田	海光集成	研发工程师	150	0.47%	否	是
33	张文清	海光集成	研发工程师	160	0.50%	否	是
34	徐剑波	海光集成	研发工程师	100	0.31%	否	是
35	周鹏	海光集成	研发工程师	300	0.93%	否	是
36	张勇明	海光集成	研发工程师	160	0.50%	否	是
37	朱书	海光集成	研发工程师	270	0.84%	否	是
38	徐海斌	海光集成	部门经理	110	0.34%	否	是
39	宋祥发	海光集成	研发工程师	100	0.31%	否	是
40	董龙生	海光集成	研发工程师	100	0.31%	否	是
41	冯晓华	海光集成	部门经理	1000	3.12%	否	是
42	陈海鹏	海光信息	部门经理	300	0.93%	否	是
43	林耀坤	海光微电子	部门副经理	470	1.46%	否	是
44	张瑞峰	海光微电子	研发工程师	140	0.44%	否	是
45	金文婷	海光微电子	研发工程师	120	0.37%	否	是
46	徐宏忠	海光微电子	研发工程师	140	0.44%	否	是
47	徐海鹏	海光微电子	研发工程师	120	0.37%	否	是
48	夏飞	海光微电子	研发工程师	110	0.34%	否	是
49	张鑫	海光微电子	研发工程师	100	0.31%	否	是
50	陆毅	海光微电子	部门经理	150	0.47%	否	是
51	李成	海光微电子	部门经理	100	0.31%	否	是
52	陆洋	海光微电子	研发工程师	110	0.34%	否	是
53	王加印	海光微电子	研发工程师	100	0.31%	否	是
54	唐志德	海光集成	部门总经理	300	0.93%	否	是
55	史建通	海光集成	产品营销经理	100	0.31%	否	是
56	王建峰	海光集成	部门副总经理	340	1.06%	否	是
57	钟坚	海光集成	部门副经理	120	0.65%	否	是
58	邹峰	海光集成	研发工程师	210	0.37%	否	是
59	刘新春	海光集成	副总经理	500	1.56%	是	是
60	杨晓君	海光集成	部门经理	700	2.18%	否	是
61	李书通	海光集成	研发工程师	120	0.37%	否	是
62	程鹏	海光集成	研发工程师	150	0.47%	否	是
63	林少芳	海光信息	研发工程师	330	1.03%	否	是
64	孙奕琪	海光集成	研发工程师	150	0.47%	否	是
65	韩亚男	海光信息	研发工程师	210	0.65%	否	是
66	张孝勇	海光集成	部门经理	350	1.09%	否	是
67	李功成	海光信息	部门副经理	100	0.31%	否	是
68	何浩洋	海光集成	部门副经理	140	0.44%	否	是
69	樊普松	海光信息	研发工程师	120	0.37%	否	是
70	蔡云龙	海光微电子	研发工程师	120	0.37%	否	是
71	陈玉龙	海光集成	部门经理	100	0.31%	否	是
72	阮亚超	海光信息	部门副经理	240	0.75%	否	是
73	丛日本	海光信息	研发工程师	220	0.69%	否	是
74	张鸿	海光集成	研发工程师	120	0.37%	否	是
75	马锐	海光集成	研发工程师	240	0.75%	否	是
76	戴廷华	海光信息	研发工程师	100	0.31%	否	是
77	陈立勋	海光集成	部门经理	300	0.93%	否	是
78	杨敬歌	海光集成	证券事务高级经理	260	0.81%	否	是
79	于龙洋	海光集成	部门经理	160	0.50%	否	是
80	李微	海光信息	审计经理	350	1.09%	否	是
81	周立勇	海光信息	部门经理	380	1.21%	否	是
82	刘芳	海光信息	部门副经理	200	0.62%	否	是
83	余海英	海光信息	部门经理	360	1.12%	否	是
84	彭泽妮	海光信息	招聘高级经理	150	0.47%	否	是
85	卢伊伊	海光集成	区域人力经理	110	0.34%	否	是
86	李伦	海光集成	培训经理	280	0.87%	否	是
87	温孝龙	海光集成	招聘经理	100	0.31%	否	是
88	胡守志	海光集成	招聘经理	100	0.31%	否	是
89	姜雪凤	海光集成	部门经理	180	0.56%	否	是
90	LIANG HONGCHANG	海光集成	部门总经理	260	0.81%	否	是
91	WONG YUOIAN CEDRIC	海光集成	研发工程师	100	0.31%	否	是
92	郭大帅	海光集成	部门经理	260	0.81%	否	是
93	郭杰良	海光集成	部门经理	180	0.56%	否	是
94	于振志	海光集成	研发工程师	230	0.72%	否	是
95	王万丰	海光集成	部门副经理	110	0.34%	否	是
96	李溯	海光集成	研发工程师	180	0.56%	否	是
97	林南	海光集成	研发工程师	230	0.72%	否	是
98	周贵勇	海光集成	研发工程师	100	0.31%	否	是
99	叶文峰	海光集成	部门经理	160	0.50%	否	是
100	李凯雷	海光集成	研发工程师	150	0.47%	否	是
101	刘小雷	海光集成	研发工程师	100	0.31%	否	是
102	杜华斌	海光集成	部门经理	100	0.31%	否	是
103	卢洋	海光集成	研发工程师	100	0.31%	否	是
104	石玉龙	海光集成	部门经理	280	0.87%	否	是
105	李亚印	海光信息	部门经理	120	0.37%	否	是
106	王磊	海光集成	研发工程师	100	0.31%	否	是
107	戴水音	海光集成	研发工程师	100	0.31%	否	是
108	侯晓宇	海光集成	研发工程师	160	0.50%	否	是
109	李庆后	海光集成	研发工程师	100	0.31%	否	是
110	刘晓宇	海光集成	研发工程师	300	0.93%	否	是
111	王鑫	海光信息	研发工程师	340	1.06%	否	是
112	杨捷	海光信息	研发工程师	120	0.37%	否	是
113	刘晓飞	海光集成	部门总经理	120	0.37%	否	是
114	刘军	海光集成	部门经理	190	0.59%	否	是
115	ZHANG XIAOQIANG	海光集成	部门总经理	210	0.65%	否	是
116	张静	海光集成	部门副经理	110	0.34%	否	是
117	张克功	海光信息	部门经理	300	0.93%	否	是
118	刘声路	海光集成	部门经理	270	0.84%	否	是
119	樊田明	海光信息	部门经理	400	1.26%	否	是
120	张旭	海光信息	技术工程师	190	0.59%	否	是
121	邓飞元	海光信息	技术工程师	260	0.81%	否	是
122	刘越	海光集成	销售经理	100	0.31%	否	是
123	赵晓明	海光集成	部门经理	120	0.37%	否	是
124	柳敬	海光集成	销售经理	400	1.25%	否	是
125	钟渊	海光微电子	研发工程师	100	0.31%	否	是
126	杨光林	海光信息	研发工程师	100	0.31%	否	是
127	陈望	海光集成	研发工程师	200	0.62%	否	是
128	王颖	海光信息	副总经理	670	2.09%	是	是
129	王敏	海光集成	研发工程师	100	0.31%	否	是
130	王羽翔	海光集成	研发工程师	100	0.31%	否	是