

信息披露

(上接A53版)

序号	房产证书号	坐落	设计用途	建筑面积(平方米)	登记日期
1	宁权证自字第346628号	南京市中山路315、313、313-601-601B	办公	848.37	2010-04-23
2	成房权证盐字第278517号	成都市金牛区金福里158号3幢2单元3201号	住宅	133.88	2011-07-07
3	成房权证盐字第2785178号	成都市金牛区金福里158号3幢2单元3202号	住宅	171.59	2011-07-07
4	房地权证金字第010728133号	南京市金奥路1号金奥国际新嘉园16幢10单元2202号	住宅	176.73	2011-11-10

除上述房产外,截至本报告签署日,烽火星空还有若干已签订《商品房预售合同》或《商品房买卖合同》,但尚未办理登记手续,具体情况如下:

序号	房产名称	坐落	设计用途	建筑面积(平方米)	合同签订日期
1	北京理想家园房产	北京市大兴区西红门镇中心区域A06-210号住宅73号3元01	住宅	137.56	2012-03-05
2	北京理想家园房产	北京市大兴区西红门镇中心区域A06-210号住宅73号3元02	住宅	94.07	2012-03-05
3	北京理想家园房产	北京市大兴区西红门镇中心区域A06-210号住宅73号3元02	住宅	137.56	2012-03-05
4	北京理想家园房产	北京市大兴区西红门镇中心区域A06-210号住宅73号3元01	住宅	137.56	2012-03-05
5	北京理想家园房产	北京市大兴区西红门镇中心区域A06-210号住宅73号3元02	住宅	94.07	2012-03-05
6	北京理想家园房产	北京市大兴区西红门镇中心区域A06-210号住宅73号3元01	住宅	137.56	2012-03-05
7	北京理想家园房产	北京市大兴区西红门镇中心区域A06-210号住宅73号3元02	住宅	94.07	2012-03-05
8	北京理想家园房产	北京市大兴区西红门镇中心区域A06-210号住宅73号3元01	住宅	137.56	2012-03-05
9	上海新嘉城房产	上海市浦东新区1335新嘉城28号11层13室	住宅	303.74	2013-01-17
10	上海新嘉城房产	上海市浦东新区1335新嘉城28号11层13室	住宅	303.74	2013-01-17
11	上海新嘉城房产	上海市浦东新区1335新嘉城28号11层13室	住宅	284.52	2013-01-17
12	石家庄鑫界王府前房	石家庄市光明路新石鑫界王府B1-2-402	住宅	168.14	2014-07-04
13	石家庄鑫界王府前房	石家庄市光明路新石鑫界王府B1-2-402	住宅	168.14	2014-07-04
14	西安财富二期房产	西安市高新区二期财富中心二期1幢3单元27层32709号	住宅	86.06	2010-05-06
15	西安财富二期房产	西安市高新区二期财富中心二期1幢3单元27层32710号	住宅	82.40	2010-05-06
16	西安财富二期房产	西安市高新区二期财富中心二期1幢3单元27层32711号	住宅	83.04	2010-05-06
17	西安财富二期房产	西安市高新区二期财富中心二期1幢3单元27层32712号	住宅	87.20	2010-05-06
18	沈阳鑫界王府前房	沈阳市铁西区鑫界王府17号楼万达广场2607号	住宅	47.92	2013-10-21
19	沈阳鑫界王府前房	沈阳市铁西区鑫界王府17号楼万达广场2607号	住宅	47.92	2013-10-21

3、主要无形资产

(1)土地使用权

截至2014年9月30日,除因房产盛而持有的土地使用权外,烽火星空及下属公司未持有其他任何形式的土地所有权。

截至2014年9月30日,烽火星空持有的土地使用权具体情况如下:

序号	土地权证号	坐落	用地类型	面积(平方米)	有效期至
1	宁国用(2012)01724号	南京市中山路315、313、313-601-601B	商务金融用地	418	2046-11-12
2	金国用(2013)第30322号	成都市金牛区金福里158号3幢2单元3201号	住宅用地	4.6	2077-05-29
3	金国用(2013)第30323号	成都市金牛区金福里158号3幢2单元3202号	住宅用地	5.89	2077-05-29
4	鄂房地权证(2011)第10600号	武汉市江岸区金桥国际新嘉园16幢10单元2202号	住宅用地	68.99	2076-05-19

(2)商标

截至2014年9月30日,烽火星空及下属公司所有的商标明细情况如下表所示:

商标	注册号	有效期至	商标内容
MOBEX	第9526491	2022-08-20	烽火星空自主研发并拥有自主知识产权的烽火星空移动应用平台
MOBBI	第9526492	2022-06-20	烽火星空自主研发并拥有自主知识产权的烽火星空移动应用平台
EXMOBI	第9526493	2022-06-20	烽火星空自主研发并拥有自主知识产权的烽火星空移动应用平台
MOBLOGIC	第9526494	2022-06-20	烽火星空自主研发并拥有自主知识产权的烽火星空移动应用平台
STARKEYSY	第9756788	2022-10-18	烽火星空自主研发并拥有自主知识产权的烽火星空移动应用平台
烽火星空	第9756789	2023-05-20	烽火星空自主研发并拥有自主知识产权的烽火星空移动应用平台

(3)专利权

截至2014年9月30日,烽火星空及下属公司已获授权的专利明细情况如下表所示:

序号	专利号/专利名称	名称	申请日	专利类型
1	ZL20110046510.0	基于服务器网络或移动终端分析的用户行为分析方法	2012-01-10	发明专利
2	ZL20091004872.0	一种移动终端的BMS和论坛的数据处理方法	2009-09-09	发明专利
3	ZL20091004873.0	一种移动终端的BMS和论坛的数据处理方法	2009-11-26	发明专利
4	ZL2010007406.1	一种移动终端的BMS和论坛的数据处理方法	2010-11-12	发明专利
5	ZL2010007406.2	一种移动终端的BMS和论坛的数据处理方法	2010-11-12	发明专利
6	ZL2010007406.3	一种移动终端的BMS和论坛的数据处理方法	2010-11-12	发明专利
7	ZL20110032284.1	一种移动终端的BMS和论坛的数据处理方法	2011-08-19	发明专利
8	ZL20110036644.1	一种移动终端的BMS和论坛的数据处理方法	2011-09-29	发明专利
9	ZL20092009786.6	基于移动终端的BMS和论坛的数据处理方法	2009-10-30	发明专利
10	ZL20120013700.9	一种移动终端的BMS和论坛的数据处理方法	2012-05-25	发明专利
11	ZL20120068973.1	一种移动终端的BMS和论坛的数据处理方法	2012-12-18	发明专利
12	ZL20092008387.1	一种移动终端的BMS和论坛的数据处理方法	2009-10-03	发明专利
13	ZL20092008451.9	一种移动终端的BMS和论坛的数据处理方法	2009-10-22	发明专利
14	ZL20092008452.3	一种移动终端的BMS和论坛的数据处理方法	2009-10-22	发明专利
15	ZL20100136133.1	一种移动终端的BMS和论坛的数据处理方法	2010-11-03	发明专利
16	ZL20100136133.1	一种移动终端的BMS和论坛的数据处理方法	2010-11-03	发明专利

(4)软件著作权

截至本报告签署日,烽火星空及下属公司所拥有的软件著作权明细情况如下表所示:

序号	著作权人	登记号	软件名称	首次发表日期	证书号	取得方式
1	烽火星空	01438149583	烽火星空移动应用平台软件	2014-10-10	软著登字第0818822号	原始取得
2	烽火星空	0125803271	烽火星空安全检测系统软件V3.0	2012-07-18	软著登字第0646130号	原始取得
3	烽火星空	0106803013	烽火星空网络运营和知识管理系统软件V1.1	2010-03-13	软著登字第025186号	原始取得
4	烽火星空	0106803011	烽火星空网络运营和知识管理系统软件V1.2	2010-05-24	软著登字第025186号	原始取得
5	烽火星空	0106803036	烽火星空移动应用平台软件V1.0	2010-05-18	软著登字第022790号	原始取得
6	烽火星空	0106803036	烽火星空移动应用平台软件V1.0	2010-05-18	软著登字第022790号	原始取得
7	烽火星空	0106804062	烽火星空移动应用平台软件V3.0	2010-03-25	软著登字第022335号	原始取得
8	烽火星空	0106804061	烽火星空移动应用平台软件V2.0	2010-05-18	软著登字第022734号	原始取得
9	烽火星空	0106803117	烽火星空移动应用平台软件V1.0	2012-01-05	软著登字第0303153号	原始取得
10	烽火星空	0106803119	烽火星空移动应用平台软件V4.0	2011-07-20	软著登字第0344889号	原始取得
11	烽火星空	0106803120	烽火星空移动应用平台软件V2.0	2010-07-30	软著登字第060066号	原始取得
12	烽火星空	0106803124	烽火星空移动应用平台软件V2.0	2013-08-27	软著登字第060286号	原始取得
13	烽火星空	0106803125	烽火星空移动应用平台软件V1.0	2013-11-22	软著登字第0602171号	原始取得
14	烽火星空	0106803126	烽火星空移动应用平台软件V1.0	2014-08-06	软著登字第076677号	原始取得
15	烽火星空	0106803127	烽火星空移动应用平台软件V1.0	2014-08-06	软著登字第076677号	原始取得
16	烽火星空	0106803128	烽火星空移动应用平台软件V1.0	2014-08-06	软著登字第076677号	原始取得
17	烽火星空	0106803129	烽火星空移动应用平台软件V1.0	2014-08-06	软著登字第076677号	原始取得
18	烽火星空	0106803130	烽火星空移动应用平台软件V1.0	2014-08-06	软著登字第076677号	原始取得
19	烽火星空	0106803131	烽火星空移动应用平台软件V1.0	2014-08-06	软著登字第076677号	原始取得
20	烽火星空	0106803132	烽火星空移动应用平台软件V1.0	2014-08-06	软著登字第076677号	原始取得
21	烽火星空	0106803133	烽火星空移动应用平台软件V1.0	2014-08-06	软著登字第076677号	原始取得
22	烽火星空	0106803134	烽火星空移动应用平台软件V1.0	2014-08-06	软著登字第076677号	原始取得
23	烽火星空	0106803135	烽火星空移动应用平台软件V1.0	2014-08-06	软著登字第076677号	原始取得
24	烽火星空	0106803136	烽火星空移动应用平台软件V1.0	2014-08-06	软著登字第076677号	原始取得
25	烽火星空	0106803137	烽火星空移动应用平台软件V1.0	2014-08-06	软著登字第076677号	原始取得
26	烽火星空	0106803138	烽火星空移动应用平台软件V1.0	2014-08-06	软著登字第076677号	原始取得
27	烽火星空	0106803139	烽火星空移动应用平台软件V1.0	2014-08-06	软著登字第076677号	原始取得
28	烽火星空	0106803140	烽火星空移动应用平台软件V1.0	2014-08-06	软著登字第076677号	原始取得
29	烽火星空	0106803141	烽火星空移动应用平台软件V1.0	2014-08-06	软著登字第076677号	原始取得
30	烽火星空	0106803142	烽火星空移动应用平台软件V1.0	2014-08-06	软著登字第076677号	原始取得

(5)域名

截至2014年9月30日,烽火星空及下属公司所拥有的域名明细情况如下表所示:

序号	域名	权利人	网站ICP备案/许可证号	到期时间
1	mpicp.com	南京烽火星空网络发展有限公司	苏ICP备11044881-1号	2017.3.4
2	mobbi.cn	南京烽火星空网络发展有限公司	苏ICP备11044881-3号	2018.5.13
3	mobulder.com.cn	南京烽火星空网络发展有限公司	苏ICP备11044881-3号	2018.6.23
4	emobbi.cn	南京烽火星空网络发展有限公司	苏ICP备11044881-4号	2018.9.23
5	hbc.com.cn	南京烽火星空网络发展有限公司	苏ICP备11044881-5号	2018.5.13

(二)对外担保

截至本报告签署日,烽火星空不存在任何形式的对外担保、保证,亦不存在为股东及关联方提供担保的情形。

(三)主要债权债务

根据天职出具的烽火星空2012年度、2013年度、2014年1-9月审计报告(天职业字[2014]11004号),截至2014年9月30日,烽火星空负债总额27,960万元,其中:流动负债26,747万元,非流动负债1,212万元。

具体情况如下:

项目	2014年9月30日	单位:万元
短期借款	330	0.00%
应付账款	3,070	1.18%
预收账款	7,236	25.77%
应付职工薪酬	0	0.00%
应交税费	-1,497	-3.36%
应付股利	5,000	17.88%
其他应付款	10,588	37.87%
流动负债合计	26,747	95.66%
非流动负债合计	1,212	4.34%
负债总额	27,960	100.00%

烽火星空被实际控制人控制于2012年10月发行二期股票,募集资金7,236万元,其中1,000万元用于烽火星空使用,由烽火星空自行管理,烽火星空实际控制人通过烽火星空使用,因此该笔支出反映为烽火星空的其他应付款。

七、交易关联的主要业务情况

(一)主要产品及其特点

烽火星空的主营业务为网络信息安全、移动信息两大板块组成。

自设立以来,烽火星空一直从事网络信息安全业务,致力于为客户提供性能更稳定、使用更便捷、运行更安全的网络信息安全解决方案,协助客户采集、存储、分析日常运营中的人、流、出和进数据,并为客户提供网络信息安全服务,烽火星空利用网络信息安全业务积累的技术、人才、经验,切入移动信息领域,并在短期取得突破。

烽火星空2008年与南京天权共同投资设立烽火星空,作为布局网络信息安全业务的主要承载平台。自设立以来,在股东单位的支持下,烽火星空投入巨资打造了一支高水平的研发团队,在电信数据业务与多方、网络与移动信息技术领域取得突破性进展,积累了丰富的人才和技术经验,并获得国务院、科技部等多个部门颁发的多项荣誉。

烽火星空设立以来获得的荣誉和奖项具体如下表:

序号	奖项名称	获奖人/获奖单位	颁奖单位	与烽火星空的关系
1	国家火炬计划重点高新技术企业	烽火星空	科技部火炬高技术产业开发中心	获奖单位
2	国家重点新产品	40G采集转换设备	科技部、环保部、商务部、知识产权局	获奖单位
3	重点火炬计划项目	40G采集设备	江苏省科技厅	获奖单位
4	高新技术企业	10G采集设备	江苏省科技厅	获奖单位
5	高新技术企业	基于多核处理器的可扩展网络专用服务器	江苏省科技厅	获奖单位
6	重点软件企业	烽火星空	江苏省经济和和信息化委员会	获奖单位

2、主要产品

烽火星空的业务由网络信息安全、移动信息两大板块组成。

网络信息安全板块,烽火星空的核心产品包括信息数据采集和分流平台、私有云存储和大数据分析平台两大核心产品,移动信息板块,烽火星空的主要产品是企业级移动应用平台ExMoBi企业级移动管理平台MobileArk。

(1)电信数据集成和分流平台

互联网是第二次工业革命后,对人类社会影响最为深远的技术。互联网技术深刻改变了个人、企业间信息交流的方式,大幅降低了信息交流成本,进而催生了信息大爆炸,个人、企业、全社会需要处理的信息呈几何级数增长,2013年,仅我国产生的数据总量已超过800 EB。而根据IDC的预测,这一数字到2020年将达到约1,500 EB,较2013年增加约10倍。

在大数据时代,网络信息安全与数据安全的同等重要。网络信息安全系统而言,数据的采集是系统建设中最需要考虑的问题,烽火星空推出的“电信数据集成和分流平台”系列产品,正是为电信行业客户提供数据集成和分流平台。该产品采用分布式设计,模块设计理念,其运行基于Crosstair架构和多处理器分布式处理架构,能够保证系统优异的性能和可扩展性,满足最苛刻的电信可靠性要求。

3、主要无形资产

(1)土地使用权

截至2014年9月30日,除因房产盛而持有的土地使用权外,烽火星空及下属公司未持有其他任何形式的土地所有权。

截至2014年9月30日,烽火星空持有的土地使用权具体情况如下:

序号	土地权证号	坐落	用地类型	面积(平方米)	有效期至
1	宁国用(2012)01724号	南京市中山路315、313、313-601-601B	商务金融用地	418	2046-11-12
2	金国用(2013)第30322号	成都市金牛区金福里158号3幢2单元3201号	住宅用地	4.6	2077-05-29
3	金国用(2013)第30323号	成都市金牛区金福里158号3幢2单元3202号	住宅用地	5.89	2077-05-29
4	鄂房地权证(2011)第10600号	武汉市江岸区金桥国际新嘉园16幢10单元2202号	住宅用地	68.99	2076-05-19

(2)商标

截至2014年9月30日,烽火星空及下属公司所有的商标明细情况如下表所示:

商标	注册号	有效期至	商标内容
MOBEX	第9526491	2022-08-20	烽火星空自主研发并拥有自主知识产权的烽火星空移动应用平台
MOBBI	第9526492	2022-06-20	烽火星空自主研发并拥有自主知识产权的烽火星空移动应用平台
EXMOBI	第9526493	2022-06-20	烽火星空自主研发并拥有自主知识产权的烽火星空移动应用平台
MOBLOGIC	第9526494	2022-06-20	烽火星空自主研发并拥有自主知识产权的烽火星空移动应用平台
STARKEYSY	第9756788	2022-10-18	烽火星空自主研发并拥有自主知识产权的烽火星空移动应用平台
烽火星空	第9756789	2023-05-20	烽火星空自主研发并拥有自主知识产权的烽火星空移动应用平台

(3)专利权

截至2014年9月30日,烽火星空及下属公司已获授权的专利明细情况如下表所示:

4	一种企业级移动管理平台	随着移动设备与系统本身的应用数量增加,以及接入IT系统的移动智能终端数量、种类的增多,对企业本身的管理需求更加迫切,如设备管理、激活、配置、定制(MDM)、移动后援软件的安装、更新等,企业级移动管理平台(MCMP)等,针对移动设备,将移动设备管理主要集中于Android和iOS平台进行分析设计。经过2年时间的努力,MobileArk企业级移动平台的性能日趋稳定,功能逐渐完善。
5	(二)经营模式	
6	1、采购模式	
7	烽火星空的原材料分为专用设备、通用设备两大类,专用设备主要是数据采集卡、通信设备,传输设备,服务器,为定制化设备,由烽火星空设计、设计,并通过外包方式定制。通用设备主要是通用服务器、路由器、交换机、存储等。	
8	2、销售模式	
9	烽火星空的产品销售采取直销模式,按照原材料供应商的业务需求生成采购订单,并严格按照采购订单时间进行采购。按照采购模式,烽火星空降低原材料的现金占用,提高存货周转率,但存在因原材料	