

北京浩瀚深度信息技术股份有限公司 第四届董监事会第十三次会议决议公告

证券代码:688292 证券简称:浩瀚深度 公告编号:2023-049

北京浩瀚深度信息技术股份有限公司(以下简称“公司”)第四届董监事会第十三次会议于2023年12月6日以现场结合通讯方式召开。本次会议通知已于2023年12月1日以邮件方式送达各监事。本次会议由董事长张庆生先生主持,出席董事8人,实际出席董事8人,本次会议符合《公司法》、《公司章程》及《北京浩瀚深度信息技术股份有限公司章程》的有关规定,所作决议合法有效。

二、监事会决议情况
 (一)审议通过了《关于公司向不特定对象发行可转换公司债券预案(修订稿)的议案》
 按照相关法律法规及规范性文件的要求,根据相关监管规定,为推进本次公司向不特定对象发行可转换公司债券工作,结合公司实际情况,经审慎决策,根据《公司法》及《公司章程》的有关规定,公司董监事会编制了《北京浩瀚深度信息技术股份有限公司关于不特定对象发行可转换公司债券预案(修订稿)》。具体内容详见公司同日在上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)披露的《北京浩瀚深度信息技术股份有限公司关于不特定对象发行可转换公司债券预案(修订稿)》。
 表决结果:同意票8,反对票0,弃权票0。
 独立董事就本次议案发表了独立意见。
 (二)审议通过了《关于前次募集资金使用情况报告的议案》
 按照《中华人民共和国公司法》《中华人民共和国证券法》及《证券发行与承销管理办法》《监管规则适用指引——发行类第7号》等法律法规、规范性文件及中国证监会的有关规定,公司编制了《北京浩瀚深度信息技术股份有限公司前次募集资金使用情况报告》。
 具体内容详见公司同日在上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)披露的《北京浩瀚深度信息技术股份有限公司前次募集资金使用情况报告》(公告编号:2023-061)。
 表决结果:同意票8,反对票0,弃权票0。
 独立董事就本次议案发表了独立意见。
 (三)审议通过了《关于公司向不特定对象发行可转换公司债券募集资金使用的可行性分析报告(修订稿)的议案》
 按照相关法律法规及规范性文件的要求,根据相关监管规定,为推进本次公司向不特定对象发行可转换公司债券工作,结合公司实际情况,经审慎决策,根据《公司法》及《公司章程》的有关规定,公司董监事会编制了《北京浩瀚深度信息技术股份有限公司关于不特定对象发行可转换公司债券募集资金使用的可行性分析报告(修订稿)》。
 具体内容详见公司同日在上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)披露的《北京浩瀚深度信息技术股份有限公司关于不特定对象发行可转换公司债券募集资金使用的可行性分析报告(修订稿)》。
 表决结果:同意票8,反对票0,弃权票0。
 独立董事就本次议案发表了独立意见。
 (四)审议通过了《关于公司向不特定对象发行可转换公司债券摊薄即期回报与填补措施及相关主体承诺(修订稿)的议案》
 具体内容详见公司同日在上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)披露的《北京浩瀚深度信息技术股份有限公司关于不特定对象发行可转换公司债券摊薄即期回报与填补措施及相关主体承诺(修订稿)的公告》(公告编号:2023-064)。
 表决结果:同意票8,反对票0,弃权票0。
 独立董事就本次议案发表了独立意见。
 特此公告。

北京浩瀚深度信息技术股份有限公司 第四届董监事会第十三次会议决议公告

证券代码:688292 证券简称:浩瀚深度 公告编号:2023-050

北京浩瀚深度信息技术股份有限公司(以下简称“公司”)第四届董监事会第十三次会议于2023年12月6日以现场方式召开。本次会议通知已于2023年12月1日以邮件方式送达各监事。本次会议由董事长张庆生先生主持,出席董事8人,实际出席董事8人,本次会议符合《公司法》、《公司章程》及《北京浩瀚深度信息技术股份有限公司章程》的有关规定,所作决议合法有效。

一、监事会决议情况
 (一)审议通过了《关于公司向不特定对象发行可转换公司债券预案(修订稿)的议案》
 按照相关法律法规及规范性文件的要求,根据相关监管规定,为推进本次公司向不特定对象发行可转换公司债券工作,结合公司实际情况,经审慎决策,根据《公司法》及《公司章程》的有关规定,公司董监事会编制了《北京浩瀚深度信息技术股份有限公司关于不特定对象发行可转换公司债券预案(修订稿)》。具体内容详见公司同日在上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)披露的《北京浩瀚深度信息技术股份有限公司关于不特定对象发行可转换公司债券预案(修订稿)》。
 表决结果:同意票8,反对票0,弃权票0。
 独立董事就本次议案发表了独立意见。
 (二)审议通过了《关于前次募集资金使用情况报告的议案》
 按照《中华人民共和国公司法》《中华人民共和国证券法》及《证券发行与承销管理办法》《监管规则适用指引——发行类第7号》等法律法规、规范性文件及中国证监会的有关规定,公司编制了《北京浩瀚深度信息技术股份有限公司前次募集资金使用情况报告》。
 具体内容详见公司同日在上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)披露的《北京浩瀚深度信息技术股份有限公司前次募集资金使用情况报告》(公告编号:2023-061)。
 表决结果:同意票8,反对票0,弃权票0。
 独立董事就本次议案发表了独立意见。
 (三)审议通过了《关于公司向不特定对象发行可转换公司债券募集资金使用的可行性分析报告(修订稿)的议案》
 按照相关法律法规及规范性文件的要求,根据相关监管规定,为推进本次公司向不特定对象发行可转换公司债券工作,结合公司实际情况,经审慎决策,根据《公司法》及《公司章程》的有关规定,公司董监事会编制了《北京浩瀚深度信息技术股份有限公司关于不特定对象发行可转换公司债券募集资金使用的可行性分析报告(修订稿)》。
 具体内容详见公司同日在上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)披露的《北京浩瀚深度信息技术股份有限公司关于不特定对象发行可转换公司债券募集资金使用的可行性分析报告(修订稿)》。
 表决结果:同意票8,反对票0,弃权票0。
 独立董事就本次议案发表了独立意见。
 (四)审议通过了《关于公司向不特定对象发行可转换公司债券摊薄即期回报与填补措施及相关主体承诺(修订稿)的议案》
 具体内容详见公司同日在上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)披露的《北京浩瀚深度信息技术股份有限公司关于不特定对象发行可转换公司债券摊薄即期回报与填补措施及相关主体承诺(修订稿)的公告》(公告编号:2023-064)。
 表决结果:同意票8,反对票0,弃权票0。
 独立董事就本次议案发表了独立意见。
 特此公告。

北京浩瀚深度信息技术股份有限公司 前次募集资金使用情况报告

北京浩瀚深度信息技术股份有限公司(以下简称“公司”)第四届董监事会第十三次会议于2023年12月6日以现场方式召开。本次会议通知已于2023年12月1日以邮件方式送达各监事。本次会议由董事长张庆生先生主持,出席董事8人,实际出席董事8人,本次会议符合《公司法》、《公司章程》及《北京浩瀚深度信息技术股份有限公司章程》的有关规定,所作决议合法有效。

一、前次募集资金金额、资金到位情况
 (一)前次募集资金金额、资金到位情况
 根据2022年4月13日中国证券监督管理委员会证监许可【2022】1233号文同意注册申请的批复,公司向社会公众公开发行人民币普通股(A股)3,928,667,747股,发行价格为人民币16.96元/股,募集资金总额人民币66,292,494,771元,扣除发行费用人民币7,894,019,711元,实际募集资金净额为人民币58,398,475,060元。中审光华会计师事务所(特殊普通合伙)已于2022年8月11日对公司首次公开发行股票的资金到位情况进行了审计,并出具中审光华会计师事务所(特殊普通合伙)2022第10209号验资报告。
 (二)前次募集资金在专项账户的存放和管理情况
 1.募集资金的管理情况
 公司按照《上市公司募集资金管理办法》(www.sse.com.cn)及《北京浩瀚深度信息技术股份有限公司募集资金管理制度》,该制度对募集资金的存放、使用、投向变更及监督管理作了详细规定,并得到了严格执行。
 2022年11月1日,公司与保荐机构国信证券股份有限公司分别与招商证券股份有限公司、北京银行股份有限公司、北京银行股份有限公司签订了《募集资金三方监管协议》(以下简称“《协议》”),开立募集资金专用账户,并严格按照《协议》的规定,存放和使用募集资金。《协议》与上海证券交易所三方监管协议约定不存在重大差异,且《协议》得到了严格执行。
 2.募集资金使用明细情况
 公司2022年度募集资金实际使用金额为58,722万元,扣除保荐与承销费(不含税)16,088.86万元,募集资金实际到账金额39,869.86万元。
 截至2023年11月30日,前次募集资金累计使用情况期末余额具体情况如下:
 单位:元

项目	金额
募集资金账户期初余额	590,630,624.69
募集资金专户已存入募集资金投资项目的自筹资金	72,283,100.00
减:归还募集资金专户	92,011,878.13
减:超募资金永久性补充流动资金	50,000,000.00
减:补充流动资金支出	119,884,108.12
减:购买理财产品	301,000,000.00
减:购买理财产品	216,000,000.00
加:理财收益及银行利息收入	6,314,146.49
募集资金专户期末余额	116,883,694.93

注:公司募集资金账户余额中包含未完成置换及自有资金支付部分上市费用18,006,329.88元。
 3.募集资金的专户存储情况
 截至2023年11月30日,公司前次募集资金在银行专户存储情况如下:

序号	开户行及账号	账号	存款余额	金额(元)
1	招商银行股份有限公司北京世纪支行	11091366510203	定期	1,077,494.11
2		11091366510109	活期	43,389,726.66
3		11091366510109	活期	15,900.00
4	北京银行双桥支行	3000000252400097348299	活期	27,907,370.07
5		300000025240009732829	活期	44,334,010.29
合计				116,883,694.93

二、前次募集资金的实际使用情况
 (一)前次募集资金使用对照表
 截至2023年11月30日止,公司募集资金实际使用情况详见附表1《募集资金使用情况对照表》。
 (二)前次募集资金投资项目变更情况说明
 1.前次募集资金投资项目延期情况
 公司于2022年12月15日召开第四届董监事会第五次会议,第四届董监事会第五次会议,审议通过了《关于公司向不特定对象发行可转换公司债券预案(修订稿)的议案》,并于2023年8月28日召开临时股东大会,审议通过了《关于公司向不特定对象发行可转换公司债券预案(修订稿)的议案》。具体内容详见公司于2023年12月6日召开的第四届董监事会第十三次会议、第四届董监事会第十三次会议、审议通过了《关于公司向不特定对象发行可转换公司债券预案(修订稿)的议案》。
 2.前次募集资金投资项目变更地点的情况
 公司于2023年11月18日召开第四届董监事会第十三次会议,第四届董监事会第七次会议,审议通过了《关于变更募投项目实施地点暨补充募投项目延期情况的议案》,同意公司对募投项目“网络智能化采集系统研发项目”实施地点变更为北京市西城区西便门大街11号A座210。公司独立董事对本事项发表了明确的独立意见,保荐机构对该事项出具了无异议的核查意见。
 (三)前次募集资金投资项目与承诺的差异内容和原因说明
 前次募集资金项目的实际投资总额与承诺的差异内容和原因说明详见附表1《募集资金使用情况对照表》。
 (四)前次募集资金投资项目对外转让或置换情况说明
 1.公司前次募集资金项目先期投入及置换情况
 截至2023年11月30日,公司已使用募集资金先行投入募投项目的金额为人民币7,385.31万元。中兴兴华会计师事务所(特殊普通合伙)已对募集资金投资项目预先投入的实际投资情况进行了专项审核并出具了《北京浩瀚深度信息技术股份有限公司募集资金预先投入募投项目及已支付发行费用的自筹资金的鉴证报告》(中兴兴华特审专字【2023】第10216号)。
 2.公司前次募集资金投资项目未发生对外转让的情况。
 (五)前次募集资金使用情况说明
 1.公司于2022年6月24日分别召开第二届董监事会第十二次会议、第二届董监事会第十次会议,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》,同意公司在保证不影响募集资金使用计划正常进行以及确保资金安全的前提下,拟使用不超过人民币60,000万元(含本数)部分暂时闲置募集资金(包括部分超募资金)进行现金管理,购买安全性高、流动性好、有保本约定的投资产品(包括但不限于结构性存款、定期存款、大额存单、七天通知存款等),使用期限自董监事会审议通过之日起12个月内有效,在前述额度及使用期限内,资金可以循环滚动使用。
 2.公司于2023年2月21日分别召开第二届董监事会第十一次会议、第四届董监事会第十一次会议,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》,同意公司在保证不影响募集资金使用计划正常进行以及确保资金安全的前提下,拟使用不超过人民币30,000万元(含本数)部分暂时闲置募集资金(包括部分超募资金)进行现金管理,购买安全性高、流动性好、有保本约定的投资产品(包括但不限于结构性存款、定期存款、大额存单、七天通知存款等),使用期限自董监事会审议通过之日起12个月内有效,在前述额度及使用期限内,资金可以循环滚动使用。
 截至2023年11月30日止,公司利用闲置募集资金进行现金管理的余额为14,500,000元,具体情况为:

序号	受托方	产品类型	认购日	到期日	认购金额(万元)	预期年化收益率
1	中信证券北平路	本金额保险凭证	2023/9/11	2023/12/13	5,000.00	2.45%
2	招商证券北平路	本金额保险凭证	2023/9/13	2023/12/13	4,500.00	2.50%
3	华安证券北平路	本金额保险凭证	2023/9/18	每周一、周二的工作日,可提前自动赎回	2,000.00	4.30%
4	中信证券北平路	本金额保险凭证	2023/9/27	2024/3/26	3,000.00	2.90%
合计					14,500.00	

(六)前次募集资金使用的其他情况
 公司于2022年6月24日分别召开第二届董监事会第十二次会议、第二届董监事会第十次会议,审议通过了《关于使用部分超募资金补充流动资金的事项》,同意使用超募资金5,000万元补充流动资金。
 公司于2023年6月10日召开第四届董监事会第十次会议、第四届董监事会第十次会议,审议通过了《关于使用部分超募资金补充流动资金的事项》,同意使用超募资金12,000万元补充流动资金。
 三、前次募集资金投资项目实现效益情况
 (一)前次募集资金投资项目实现效益情况对照表
 前次募集资金投资项目实现效益情况对照表详见本报告附表2。
 (二)前次募集资金投资项目未达到预期效益的说明
 安全技术研发中心建设项目为公司研发中心建设项目,项目不直接产生利润,无法单独核算效益;补充流动资金项目用于增加公司营运资金,不直接产生收益,无法单独核算效益。
 (三)募集资金投资项目的评价
 前次募集资金投资项目的评价情况详见本报告附表3。
 四、募集资金使用与披露情况的专项说明
 前次募集资金实际使用情况与公告披露信息和其他信息披露文件中披露的有关内容不存在差异。
 六、监事会意见
 公司董监事会认为,前次募集资金均已足额到位,公司已将募集资金规定用途使用了前次募集资金,公司对募集资金投向和进展情况如实按照证监会《监管规则适用指引——发行类第7号》要求履行了披露义务,不存在损害公司、公司股东特别是中小股东利益的情形。
 特此公告。

北京浩瀚深度信息技术股份有限公司 2023年12月7日

附表1:前次募集资金使用对照表

附表2:前次募集资金投资项目实现效益情况对照表

附表3:前次募集资金投资项目未达到预期效益的说明

编制单位:北京浩瀚深度信息技术股份有限公司

序号	项目名称	承诺效益	2021年	2022年	2023年1-11月	截止日累计实现效益	是否达到预期效益
1	网络智能化应用系统研发项目	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用
2	安全技术研发及中心建设项目	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用
3	网络智能化采集系统研发项目	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用
4	补充流动资金	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用
5	超募资金	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用
6	补充流动资金	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用

编制单位:北京浩瀚深度信息技术股份有限公司

说明:网络智能化应用系统研发项目、网络智能化采集系统研发项目、深度合成类商业软件及预处理系

统建设项目尚处于建设阶段;安全技术研发中心建设项目为公司研发中心建设项目,项目不直接产生收益,无法单独核算效益;补充流动资金项目用于增加公司经营资金,不直接产生收益,无法单独核算效益。
 证券代码:688292 证券简称:浩瀚深度 公告编号:2023-052

北京浩瀚深度信息技术股份有限公司 关于向不特定对象发行可转换公司债券 预案及相关文件修订情况说明的公告

北京浩瀚深度信息技术股份有限公司(以下简称“公司”)于2023年12月6日召开第四届董监事会第十次会议、第四届董监事会第十次会议,并于2023年8月28日召开临时股东大会,审议通过了《关于公司向不特定对象发行可转换公司债券预案(修订稿)的议案》。
 为便于投资者查阅,现将本次向不特定对象发行可转换公司债券预案及相关文件涉及的主要修订内容说明如下:

文件名称	章节	主要修订内容	修订情况
	封面		增加“修订稿”字样,更新预案披露时间
	释义		报告前更新了财务报告的最新截止时间
	三、财务会计信息		更新2023年1-9月财务数据,并相应更新分析内容
	封面		增加“修订稿”字样,更新可转换公司债券发行条款
	释义		增加“修订稿”字样
	封面		增加“修订稿”字样,更新可转换公司债券发行条款
	二、募集资金使用可行性分析		更新了募投项目、审慎情况;增加了募集资金使用可行性分析
	封面		增加“修订稿”字样,更新论证分析报告披露时间
	第一节 本次发行证券的品种		1.增加“修订稿”字样;增加“上市公司债券发行注册管理办法(试行)”修订“上市公司债券发行注册管理办法”
	第二节 本次发行定价的依据、定价过程		三.本次发行定价的方法/程序/定价依据
	第三节 本次发行募集资金用途		三.本次发行募集资金用途
	封面		更新本次发行已履行的程序
	一、本次向不特定对象发行可转换公司债券对公司财务状况的影响		修订了财务报表主要指标以及基于此数据测算的本次发行对公司主要财务指标的影响
	二、本次发行的必要性、合理性		更新本次发行其他相关公告的披露时间
	三、本次发行募集资金用途的合规性		更新了截至2023年9月末公司员工人数及实际控制人情况
	四、本次募集资金用途与填补措施及其他信息披露事项的合规性		更新了已履行的相关程序
	七、本次发行摊薄即期回报与填补措施及其他信息披露事项的合规性		更新了已履行的相关程序

北京浩瀚深度信息技术股份有限公司董监事会
 2023年12月7日

北京浩瀚深度信息技术股份有限公司 董监事会关于向不特定对象发行可转换公司债券 预案及相关文件修订情况说明的公告

北京浩瀚深度信息技术股份有限公司(以下简称“公司”)于2023年12月6日召开第四届董监事会第十次会议、第四届董监事会第十次会议,并于2023年8月28日召开临时股东大会,审议通过了《关于公司向不特定对象发行可转换公司债券预案(修订稿)的议案》。
 为便于投资者查阅,现将本次向不特定对象发行可转换公司债券预案及相关文件涉及的主要修订内容说明如下:

一、人员储备
 公司拥有一流的数据处理、高速数据处理和深度挖掘等领域二十余年,核心技术人员和主要管理团队均具有丰富的行业经验、技术团队实力雄厚,具有扎实的学历和丰富的实践经验。截至2023年9月末,公司拥有456名员工,其中本科及以上学历的员工369人,占比80.73%,研发人员占比达42.32%,核心技术人员占比达11.3%。
 二、研发投入
 “公共互联网安全系统研发及产业化项目”是公司拥有“异常流量监测防护系统”的研发升级,该项目的研发能力是对数据流安全的深度洞察,公司在协议识别、协议解析技术方向中已有十多年的经验积累,对协议及业务应用有非常深入的研究。本项目可以借鉴现有“异常流量监测防护系统”产品的开发经验,复用行业协议识别能力和规则引擎能力,从而实现网络安全防护系统的研发升级。
 三、技术储备
 公司拥有自主知识产权的“异常流量监测防护系统”系列自主研发产品,在海量数据清洗、异常流量识别、异常流量溯源等方面具有超过20年的业务积累和技术沉淀。公司拥有“采集策略引擎系统”、“全方位规则引擎”的业务发展模式,持续迭代升级海量数据清洗系统,向纵深拓展智能化应用系统,横向延伸网络安全防护系统。
 四、人才储备
 公司拥有自主知识产权的“异常流量监测防护系统”系列自主研发产品,在海量数据清洗、异常流量识别、异常流量溯源等方面具有超过20年的业务积累和技术沉淀。公司拥有“采集策略引擎系统”、“全方位规则引擎”的业务发展模式,持续迭代升级海量数据清洗系统,向纵深拓展智能化应用系统,横向延伸网络安全防护系统。
 五、人才储备
 公司拥有自主知识产权的“异常流量监测防护系统”系列自主研发产品,在海量数据清洗、异常流量识别、异常流量溯源等方面具有超过20年的业务积累和技术沉淀。公司拥有“采集策略引擎系统”、“全方位规则引擎”的业务发展模式,持续迭代升级海量数据清洗系统,向纵深拓展智能化应用系统,横向延伸网络安全防护系统。

北京浩瀚深度信息技术股份有限公司 董监事会关于向不特定对象发行可转换公司债券 预案及相关文件修订情况说明的公告

北京浩瀚深度信息技术股份有限公司(以下简称“公司”)于2023年12月6日召开第四届董监事会第十次会议、第四届董监事会第十次会议,并于2023年8月28日召开临时股东大会,审议通过了《关于公司向不特定对象发行可转换公司债券预案(修订稿)的议案》。
 为便于投资者查阅,现将本次向不特定对象发行可转换公司债券预案及相关文件涉及的主要修订内容说明如下:

一、人员储备
 公司拥有一流的数据处理、高速数据处理和深度挖掘等领域二十余年,核心技术人员和主要管理团队均具有丰富的行业经验、技术团队实力雄厚,具有扎实的学历和丰富的实践经验。截至2023年9月末,公司拥有456名员工,其中本科及以上学历的员工369人,占比80.73%,研发人员占比达42.32%,核心技术人员占比达11.3%。
 二、研发投入
 “公共互联网安全系统研发及产业化项目”是公司拥有“异常流量监测防护系统”的研发升级,该项目的研发能力是对数据流安全的深度洞察,公司在协议识别、协议解析技术方向中已有十多年的经验积累,对协议及业务应用有非常深入的研究。本项目可以借鉴现有“异常流量监测防护系统”产品的开发经验,复用行业协议识别能力和规则引擎能力,从而实现网络安全防护系统的研发升级。
 三、技术储备
 公司拥有自主知识产权的“异常流量监测防护系统”系列自主研发产品,在海量数据清洗、异常流量识别、异常流量溯源等方面具有超过20年的业务积累和技术沉淀。公司拥有“采集策略引擎系统”、“全方位规则引擎”的业务发展模式,持续迭代升级海量数据清洗系统,向纵深拓展智能化应用系统,横向延伸网络安全防护系统。
 四、人才储备
 公司拥有自主知识产权的“异常流量监测防护系统”系列自主研发产品,在海量数据清洗、异常流量识别、异常流量溯源等方面具有超过20年的业务积累和技术沉淀。公司拥有“采集策略引擎系统”、“全方位规则引擎”的业务发展模式,持续迭代升级海量数据清洗系统,向纵深拓展智能化应用系统,横向延伸网络安全防护系统。
 五、人才储备
 公司拥有自主知识产权的“异常流量监测防护系统”系列自主研发产品,在海量数据清洗、异常流量识别、异常流量溯源等方面具有超过20年的业务积累和技术沉淀。公司拥有“采集策略引擎系统”、“全方位规则引擎”的业务发展模式,持续迭代升级海量数据清洗系统,向纵深拓展智能化应用系统,横向延伸网络安全防护系统。

北京浩瀚深度信息技术股份有限公司 董监事会关于向不特定对象发行可转换公司债券 预案及相关文件修订情况说明的公告

北京浩瀚深度信息技术股份有限公司(以下简称“公司”)于2023年12月6日召开第四届董监事会第十次会议、第四届董监事会第十次会议,并于2023年8月28日召开临时股东大会,审议通过了《关于公司向不特定对象发行可转换公司债券预案(修订稿)的议案》。
 为便于投资者查阅,现将本次向不特定对象发行可转换公司债券预案及相关文件涉及的主要修订内容说明如下:

一、人员储备
 公司拥有一流的数据处理、高速数据处理和深度挖掘等领域二十余年,核心技术人员和主要管理团队均具有丰富的行业经验、技术团队实力雄厚,具有扎实的学历和丰富的实践经验。截至2023年9月末,公司拥有456名员工,其中本科及以上学历的员工369人,占比80.73%,研发人员占比达42.32%,核心技术人员占比达11.3%。
 二、研发投入
 “公共互联网安全系统研发及产业化项目”是公司拥有“异常流量监测防护系统”的研发升级,该项目的研发能力是对数据流安全的深度洞察,公司在协议识别、协议解析技术方向中已有十多年的经验积累,对协议及业务应用有非常深入的研究。本项目可以借鉴现有“异常流量监测防护系统”产品的开发经验,复用行业协议识别能力和规则引擎能力,从而实现网络安全防护系统的研发升级。
 三、技术储备
 公司拥有自主知识产权的“异常流量监测防护系统”系列自主研发产品,在海量数据清洗、异常流量识别、异常流量溯源等方面具有超过20年的业务积累和技术沉淀。公司拥有“采集策略引擎系统”、“全方位规则引擎”的业务发展模式,持续迭代升级海量数据清洗系统,向纵深拓展智能化应用系统,横向延伸网络安全防护系统。
 四、人才储备
 公司拥有自主知识产权的“异常流量监测防护系统”系列自主研发产品,在海量数据清洗、异常流量识别、异常流量溯源等方面具有超过20年的业务积累和技术沉淀。公司拥有“采集策略引擎系统”、“全方位规则引擎”的业务发展模式,持续迭代升级海量数据清洗系统,向纵深拓展智能化应用系统,横向延伸网络安全防护系统。
 五、人才储备
 公司拥有自主知识产权的“异常流量监测防护系统”系列自主研发产品,在海量数据清洗、异常流量识别、异常流量溯源等方面具有超过20年的业务积累和技术沉淀。公司拥有“采集策略引擎系统”、“全方位规则引擎”的业务发展模式,持续迭代升级海量数据清洗系统,向纵深拓展智能化应用系统,横向延伸网络安全防护系统。

北京浩瀚深度信息技术股份有限公司 董监事会关于向不特定对象发行可转换公司债券 预案及相关文件修订情况说明的公告

北京浩瀚深度信息技术股份有限公司(以下简称“公司”)于2023年12月6日召开第四届董监事会第十次会议、第四届董监事会第十次会议,并于2023年8月28日召开临时股东大会,审议通过了《关于公司向不特定对象发行可转换公司债券预案(修订稿)的议案》。
 为便于投资者查阅,现将本次向不特定对象发行可转换公司债券预案及相关文件涉及的主要修订内容说明如下:

一、人员储备
 公司拥有一流的数据处理、高速数据处理和深度挖掘等领域二十余年,核心技术人员和主要管理团队均具有丰富的行业经验、技术团队实力雄厚,具有扎实的学历和丰富的实践经验。截至2023年9月末,公司拥有456名员工,其中本科及以上学历的员工369人,占比80.73%,研发人员占比达42.32%,核心技术人员占比达11.3%。
 二、研发投入
 “公共互联网安全系统研发及产业化项目”是公司拥有“异常流量监测防护系统”的研发升级,该项目的研发能力是对数据流安全的深度洞察,公司在协议识别、协议解析技术方向中已有十多年的经验积累,对协议及业务应用有非常深入的研究。本项目可以借鉴现有“异常流量监测防护系统”产品的开发经验,复用行业协议识别能力和规则引擎能力,从而实现网络安全防护系统的研发升级。
 三、技术储备
 公司拥有自主知识产权的“异常流量监测防护系统”系列自主研发产品,在海量数据清洗、异常流量识别、异常流量溯源等方面具有超过20年的业务积累和技术沉淀。公司拥有“采集策略引擎系统”、“全方位规则引擎”的业务发展模式,持续迭代升级海量数据清洗系统,向纵深拓展智能化应用系统,横向延伸网络安全防护系统。
 四、人才储备
 公司拥有自主知识产权的“异常流量监测防护系统”系列自主研发产品,在海量数据清洗、异常流量识别、异常流量溯源等方面具有超过20年的业务积累和技术沉淀。公司拥有“采集策略引擎系统”、“全方位规则引擎”的业务发展模式,持续迭代升级海量数据清洗系统,向纵深拓展智能化应用系统,横向延伸网络安全防护系统。
 五、人才储备
 公司拥有自主知识产权的“异常流量监测防护系统”系列自主研发产品,在海量数据清洗、异常流量识别、异常流量溯源等方面具有超过20年的业务积累和技术沉淀。公司拥有“采集策略引擎系统”、“全方位规则引擎”的业务发展模式,持续迭代升级海量数据清洗系统,向纵深拓展智能化应用系统,横向延伸网络安全防护系统。

北京浩瀚深度信息技术股份有限公司 董监事会关于向不特定对象发行可转换公司债券 预案及相关文件修订情况说明的公告

北京浩瀚深度信息技术股份有限公司(以下简称“公司”)于2023年12月6日召开第四届董监事会第十次会议、第四届董监事会第十次会议,并于2023年8月28日召开临时股东大会,审议通过了《关于公司向不特定对象发行可转换公司债券预案(修订稿)的议案》。
 为便于投资者查阅,现将本次向不特定对象发行可转换公司债券预案及相关文件涉及的主要修订内容说明如下:

一、人员储备
 公司拥有一流的数据处理、高速数据处理和深度挖掘等领域二十余年,核心技术人员和主要管理团队均具有丰富的行业经验、技术团队实力雄厚,具有扎实的学历和丰富的实践经验。截至2023年9月末,公司拥有456名员工,其中本科及以上学历的员工369人,占比80.73%,研发人员占比达42.32%,核心技术人员占比达11.3%。
 二、研发投入
 “公共互联网安全系统研发及产业化项目”是公司拥有“异常流量监测防护系统”的研发升级,该项目的研发能力是对数据流安全的深度洞察,公司在协议识别、协议解析技术方向中已有十多年的经验积累,对协议及业务应用有非常深入的研究。本项目可以借鉴现有“异常流量监测防护系统”产品的开发经验,复用行业协议识别能力和规则引擎能力,从而实现网络安全防护系统的研发升级。
 三、技术储备
 公司拥有自主知识产权的“异常流量监测防护系统”系列自主研发产品,在海量数据清洗、异常流量识别、异常流量溯源等方面具有超过20年的业务积累和技术沉淀。公司拥有“采集策略引擎系统”、“全方位规则引擎”的业务发展模式,持续迭代升级海量数据清洗系统,向纵深拓展智能化应用系统,横向延伸网络安全防护系统。
 四、人才储备
 公司拥有自主知识产权的“异常流量监测防护系统”系列自主研发产品,在海量数据清洗、异常流量识别、异常流量溯源等方面具有超过20年的业务积累和技术沉淀。公司拥有“采集策略引擎系统”、“全方位规则引擎”的业务发展模式,持续迭代升级海量数据清洗系统,向纵深拓展智能化应用系统,横向延伸网络安全防护系统。
 五、人才储备
 公司拥有自主知识产权的“异常流量监测防护系统”系列自主研发产品,在海量数据清洗、异常流量识别、异常流量溯源等方面具有超过20年的业务积累和技术沉淀。公司拥有“采集策略引擎系统”、“全方位规则引擎”的业务发展模式,持续迭代升级海量数据清洗系统,向纵深拓展智能化应用系统,横向延伸网络安全防护系统。

北京浩瀚深度信息技术股份有限公司 董监事会关于向不特定对象发行可转换公司债券 预案及相关文件修订情况说明的公告

北京浩瀚深度信息技术股份有限公司(以下简称“公司”)于2023年12月6日召开第四届董监事会第十次会议、第四届董监事会第十次会议,并于2023年8月28日召开临时股东大会,审议通过了《关于公司向不特定对象发行可转换公司债券预案(修订稿)的议案》。
 为便于投资者查阅,现将本次向不特定对象发行可转换公司债券预案及相关文件涉及的主要修订内容说明如下:

一、人员储备
 公司拥有一流的数据处理、高速数据处理和深度挖掘等领域二十余年,核心技术人员和主要管理团队均具有丰富的行业经验、技术团队实力雄厚,具有扎实的学历和丰富的实践经验。截至2023年9月末,公司拥有456名员工,其中本科及以上学历的员工369人,占比80.73%,研发人员占比达42.32%,核心技术人员占比达11.3%。
 二、研发投入
 “公共互联网安全系统研发及产业化项目”是公司拥有“异常流量监测防护系统”的研发升级,该项目的研发能力是对数据流安全的深度洞察,公司在协议识别、协议解析技术方向中已有十多年的经验积累,对协议及业务应用有非常深入的研究。本项目可以借鉴现有“异常流量监测防护系统”产品的开发经验,复用行业协议识别能力和规则引擎能力,从而实现网络安全防护系统的研发升级。
 三、技术储备
 公司拥有自主知识产权的“异常流量监测防护系统”系列自主研发产品,在海量数据清洗、异常流量识别、异常流量溯源等方面具有超过20年的业务积累和技术沉淀。公司拥有“采集策略引擎系统”、“全方位规则引擎”的业务发展模式,持续迭代升级海量数据清洗系统,向纵深拓展智能化应用系统,横向延伸网络安全防护系统。
 四、人才储备
 公司拥有自主知识产权的“异常流量监测防护系统”系列自主研发产品,在海量数据清洗、异常流量识别、异常流量溯源等方面具有超过20年的业务积累和技术沉淀。公司拥有“采集策略引擎系统”、“全方位规则引擎”的业务发展模式,持续迭代升级海量数据清洗系统,向纵深拓展智能化应用系统,横向延伸网络安全防护系统。
 五、人才储备
 公司拥有自主知识产权的“异常流量监测防护系统”系列自主研发产品,在海量数据清洗、异常流量识别、异常流量溯源等方面具有超过20年的业务积累和技术沉淀。公司拥有“采集策略引擎系统”、“全方位规则引擎”的业务发展模式,持续迭代升级海量数据清洗系统,向纵深拓展智能化应用系统,横向延伸网络安全防护系统。

北京浩瀚深度信息技术股份有限公司 董监事会关于向不特定对象发行可转换公司债券 预案及相关文件修订情况说明的公告

北京浩瀚深度信息技术股份有限公司(以下简称“公司”)于2023年12月6日召开第四届董监事会第十次会议、第四届董监事会第十次会议,并于2023年8月28日召开临时股东大会,审议通过了《关于公司向不特定对象发行可转换公司债券预案(修订稿)的议案》。
 为便于投资者查阅,现将本次向不特定对象发行可转换公司债券预案及相关文件涉及的主要修订内容说明如下:

一、人员储备
 公司拥有一流的数据处理、高速数据处理和深度挖掘等领域二十余年,核心技术人员和主要管理团队均具有丰富的行业经验、技术团队实力雄厚,具有扎实的学历和丰富的实践经验。截至2023年9月末,公司拥有456名员工,其中本科及以上学历的员工369人,占比80.73%,研发人员占比达42.32%,核心技术人员占比达11.3%。
 二、研发投入
 “公共互联网安全系统研发及产业化项目”是公司拥有“异常流量监测防护系统”的研发升级,该项目的研发能力是对数据流安全的深度洞察,公司在协议识别、协议解析技术方向中已有十多年的经验积累,对协议及业务应用有非常深入的研究。本项目可以借鉴现有“异常流量监测防护系统”产品的开发经验,复用行业协议识别能力和规则引擎能力,从而实现网络安全防护系统的研发升级。
 三、技术储备
 公司拥有自主知识产权的“异常流量监测防护系统”系列自主研发产品,在海量数据清洗、异常流量识别、异常流量溯源等方面具有超过20年的业务积累和技术沉淀。公司拥有“采集策略引擎系统”、“全方位规则引擎”的业务发展模式,持续迭代升级海量数据清洗系统,向纵深拓展智能化应用系统,横向延伸网络安全防护系统。
 四、人才储备
 公司拥有自主知识产权的“异常流量监测防护系统”系列自主研发产品,在海量数据清洗、异常流量识别、异常流量溯源等方面具有超过20年的业务积累和技术沉淀。公司拥有“采集策略引擎系统”、“全方位规则引擎”的业务发展模式,持续迭代升级海量数据清洗系统,向纵深拓展智能化应用系统,横向延伸网络安全防护系统。
 五、人才储备
 公司拥有自主知识产权的“异常流量监测防护系统”系列自主研发产品,在海量数据清洗、异常流量识别、异常流量溯源等方面具有超过20年的业务积累和技术沉淀。公司拥有“采集策略引擎系统”、“全方位规则引擎”的业务发展模式,持续迭代升级海量数据清洗系统,向纵深拓展智能化应用系统,横向延伸网络安全防护系统。

项目	2022年度/2023年12月31日	2023年度/2023年12月31日	2024年度/2024年12月31日	2024年度/2024年12月31日
总股本(万股)	15,714.67	15,714.67	17,362.66	