北京天玛智控科技股份有限公司 2025年半年度募集资金存放与实际使用情况的专项报告

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 或者重大溃漏,并对其内容的真实性、准确性和完整性依法承担法律责任。

根据《上市公司募集资金监管规则》《上海证券交易所科创板股票上市规则》 《上海证券交易所科创板上市公司自律监管指引第1号——规范运作》等监管要求 和《北京天玛智控科技股份有限公司募集资金管理办法》的有关规定,北京天玛智 控科技股份有限公司(以下简称"公司")编制了2025年半年度募集资金存放与实 际使用情况的专项报告,具体情况如下:

一、募集资金基本情况

(一) 实际募集资金金额和资金到账时间

中国证券监督管理委员会于2023年3月21日出具了《关于同意北京天玛智控 科技股份有限公司首次公开发行股票注册的批复》(证监许可〔2023〕614号), 同意公司首次公开发行股票的注册申请。公司首次向社会公众发行人民币普通股 7,300 万股,每股发行价格为人民币 30.26 元,募集资金总额为 220,898.00 万元, 扣除发行费用 8,037,89 万元 (不含增值税) 后,募集资金净额为 212,860.11 万元。 上述资金已于 2023 年 5 月 31 日全部到位, 天职国际会计师事务所(特殊普通合伙) 出具了《北京天玛智控科技股份有限公司验资报告》(天职业字[2023]38233号)。

(二)募集资金使用和结余情况

截至 2025 年 6 月 30 日,公司募集资金余额为 1,295,272,737.01 元(含募集资 金利息收入和理财收入扣除手续费的净额),具体使用和结余情况如下:

项目	金额
募集资金总额	2, 208, 980, 000. 00
减:保荐及承销费(不含增值税)	65, 644, 216. 98
募集资金专项账户到账金额	2, 143, 335, 783. 02
减:其他发行费用(不含增值税)	14, 734, 641. 85
其中:以前年度直接支付其他发行费用金额(不含增值 税)	10, 520, 962. 61

	T
以前年度置换预先支付其他发行费用金额(不含	4, 213, 679. 24
增值税)	, ,
减:募集资金项目支出	799, 476, 152. 30
其中: 以前年度置换预先投入募投项目金额	93, 052, 789. 98
以前年度直接投入募投项目金额	550, 078, 590. 05
本期直接投入募投项目金额	156, 344, 772. 27
减: 超募永久补充流动资金金额	77, 000, 000. 00
其中: 以前年度超募永久补充流动资金金额	77, 000, 000. 00
本期超募永久补充流动资金金额	0.00
加: 利息收入和理财收入扣除手续费净额	43, 147, 748. 14
其中:以前年度利息收入和理财收入扣除手续费净额	41, 238, 215. 22
本期利息收入和理财收入扣除手续费净额	1, 909, 532. 92
截至 2025 年 6 月 30 日募集资金余额	1, 295, 272, 737. 01

二、募集资金管理情况

为规范募集资金的管理和使用,提高资金使用效率,保护投资者权益,公司按照《中华人民共和国公司法》《中华人民共和国证券法》《上市公司募集资金监管规则》和《上海证券交易所科创板上市公司自律监管指引第1号——规范运作》的规定和要求,结合公司实际情况,制定了《北京天玛智控科技股份有限公司募集资金管理办法》,对募集资金的存放、使用、投向的变更及使用情况的管理和监督作出了具体明确的规定,在制度上保证募集资金的规范使用。公司严格执行制度规定,规范管理和使用募集资金。

公司对募集资金采取了专户存储管理,并与保荐人中信建投证券股份有限公司(以下简称"保荐人")、募集资金专户监管银行于2023年5月签订了《募集资金专户存储三方监管协议》。上述《募集资金专户存储三方监管协议》内容与上海证券交易所《募集资金专户存储三方监管协议(范本)》不存在重大差异,公司及子公司严格按照监管协议的规定,存放和使用募集资金。具体内容详见公司于2023年6月2日在上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)披露的《北京天玛智控科技股份有限公司首次公开发行股票科创板上市公告书》。

截至 2025 年 6 月 30 日,募集资金存放专项账户的余额情况如下:

序号	开户银行	募集资金专户账号	余额
1	中国工商银行股份有限 公司北京地坛支行	0200245519200047826	3, 376, 526. 67
2	中国农业银行股份有限 公司北京和平里支行	11230301040014056	3, 192, 643. 82

序号	开户银行	¹ 银行 募集资金专户账号				
3	招商银行股份有限公司 北京顺义支行	110948227510301	2, 103, 503. 73			
4	中信银行股份有限公司 北京安贞支行	8110701012602576206	8, 908, 061. 16			
5	北京银行股份有限公司 顺义支行	20000054817000119037093	33, 990, 606. 61			
6	杭州银行股份有限公司 北京分行	1101040160001532992	134, 701, 395. 02			
7	杭州银行股份有限公司 北京分行	1101040160001537025	0.00			
	合计	186, 272, 737. 01				

注:募集资金专项账户余额中不包括使用闲置募集资金进行现金管理尚未到期的金额1,109,000,000.00元。

三、2025年半年度募集资金的实际使用情况

(一) 募集资金使用情况

截至 2025 年 6 月 30 日,公司募集资金实际使用情况详见附表《募集资金使用情况对照表》。

(二) 募投项目先期投入及置换情况

2025年1-6月,公司不存在募投项目先期投入及置换情况。

(三)闲置募集资金暂时补充流动资金情况

2025年1-6月,公司不存在使用闲置募集资金暂时补充流动资金的情况。

(四)闲置募集资金进行现金管理,投资相关产品情况

公司于 2024 年 7 月 1 日召开第一届董事会第二十九次会议、第一届监事会第十七次会议,审议通过了《关于提请审议公司使用部分暂时闲置募集资金进行现金管理及以协定存款方式存放募集资金的议案》,同意公司在不影响募投项目和公司日常经营活动正常进行的情况下,使用最高不超过 12 亿元人民币的暂时闲置募集资金进行现金管理,购买安全性高、流动性好的低风险投资产品(包括但不限于结构性存款、定期存款、大额存单、通知存款、券商收益凭证等),并以协定存款方式存放募集资金,在上述额度内资金可循环滚动使用,有效期为自董事会审议通过之日起 12 个月。保荐人出具了无异议的核查意见。具体内容详见公司于 2024 年 7 月 2 日在上海证券交易所网站(www. sse. com. cn)披露的《天玛智控关于使用部分暂时闲置募集资金进行现金管理及以协定存款方式存放募集资金的公告》。

公司于 2025 年 6 月 30 日召开第二届董事会第四次会议、第二届监事会第四次会议,审议通过了《关于提请审议公司使用部分暂时闲置募集资金进行现金管理及以协定存款方式存放募集资金的议案》,同意公司在不影响募投项目和公司日常经营活动正常进行的情况下,使用最高不超过 12 亿元人民币的暂时闲置募集资金进行现金管理,购买安全性高、流动性好的低风险现金管理产品(包括但不限于结构性存款、定期存款、大额存单、通知存款、券商收益凭证等),并以协定存款方式存放募集资金,在上述额度内资金可循环滚动使用,有效期为自董事会审议通过之日起 12 个月。保荐人出具了无异议的核查意见。具体内容详见公司于 2025 年 7 月 1 日在上海证券交易所网站(www. sse. com. cn)披露的《天玛智控关于使用部分暂时闲置募集资金进行现金管理及以协定存款方式存放募集资金的公告》。

截至 2025 年 6 月 30 日,公司使用闲置募集资金进行现金管理尚未到期的金额为 1,109,000,000.00 元,公司对募集资金进行现金管理的具体情况详见下表:

银行	产品名称	终止日余额	购买日	终止日	是否归还
中国工商银行股 份有限公司北京 和平里支行	通知存款	56, 000, 000. 00	2024/10/11	2025/5/23	是
中信银行股份有 限公司北京安贞 支行	通知存款	10, 000, 000. 00	2024/10/10	2025/5/26	是
中国工商银行股 份有限公司北京 和平里支行	通知存款	5, 000, 000. 00	2024/10/11	2025/6/26	是
杭州银行股份有 限公司北京分行	通知存款	420, 000, 000. 00	2024/7/10	T+7	不适用
中国工商银行股 份有限公司北京 和平里支行	通知存款	179, 000, 000. 00	2024/10/11	T+7	不适用
中国农业银行股 份有限公司北京 和平里支行	通知存款	50, 000, 000. 00	2024/10/10	T+7	不适用
中信银行股份有 限公司北京安贞 支行	通知存款	300, 000, 000. 00	2024/10/10	T+7	不适用
北京银行股份有 限公司顺义支行	通知存款	160, 000, 000. 00	2024/10/10	T+7	不适用

截至 2025 年 6 月 30 日,公司募集资金用于现金管理收到的理财收入为 5,342,079.56 元,其中本期收到的理财收入为 521,086.11 元。

(五) 超募资金永久补充流动资金或归还银行贷款情况

2025年1-6月,公司不存在使用超募资金永久补充流动资金或归还银行贷款的情况。

(六) 超募资金用于在建项目及新项目(包括收购资产等)的情况

2025年1-6月,公司不存在超募资金用于在建项目及新项目(包括收购资产等)的情况。

(七) 节余募集资金使用情况

公司于 2025 年 6 月 30 日召开第二届董事会第四次会议、第二届监事会第四次会议,审议通过了《关于提请审议部分募投项目结项并将节余募集资金永久补充流动资金的议案》,同意将募投项目"智能化无人采煤控制装备智能工厂建设项目"予以结项,并将本项目的节余募集资金永久补充流动资金。保荐人出具了无异议的核查意见。具体内容详见公司于 2025 年 7 月 1 日在上海证券交易所网站(www. sse. com. cn)披露的《天玛智控关于部分募投项目结项并将节余募集资金永久补充流动资金的公告》。截至本报告期末,公司募投项目"补充流动资金"亦已按照相关规定投入完毕。

截至 2025 年 7 月 21 日,公司上述募投项目涉及的募集资金专项账户及现金管理专用结算账户已完成注销手续,"智能化无人采煤控制装备智能工厂建设项目"转入公司一般户的节余金额(含累计利息及现金管理收益扣除手续费后净额)为183,948,444.75 元,"补充流动资金"项目转入公司一般户的节余金额(仅含累计利息及现金管理收益扣除手续费后净额)为2,104,540.49 元。上述募集资金专项账户注销后,公司与保荐人、募集资金专户监管银行签订的《募集资金专户存储三方监管协议》随之终止。

(八)募集资金使用的其他情况

公司于 2025 年 6 月 30 日召开第二届董事会第四次会议、第二届监事会第四次 会议,审议通过了《关于提请审议部分募投项目调整内部投资结构并延期的议案》, 同意在不改变募集资金投向及投资总额的前提下,调整募投项目"高压高效柱塞泵 及其智能控制系统研发与产业化项目"的内部投资结构,并将本项目达到预定可使 用状态的日期延长至 2027 年 12 月 31 日。保荐人出具了无异议的核查意见。具体内容详见公司于 2025 年 7 月 1 日在上海证券交易所网站(www. sse. com. cn)披露的《天玛智控关于部分募投项目调整内部投资结构并延期的公告》。

四、变更募投项目的资金使用情况

2025年1-6月,公司不存在变更募投项目的资金使用情况。

五、募集资金使用及披露中存在的问题

公司严格按照《上市公司募集资金监管规则》《上海证券交易所科创板股票上市规则》《上海证券交易所科创板上市公司自律监管指引第1号——规范运作》等监管要求和《北京天玛智控科技股份有限公司募集资金管理办法》的有关规定进行募集资金管理和使用,并真实、准确、完整、及时、公平地披露募集资金的存放和使用情况,不存在募集资金管理违规情况。

特此公告。

北京天玛智控科技股份有限公司董事会 2025 年 8 月 28 日

附表:

募集资金使用情况对照表 (截至 2025 年 6 月 30 日)

;	募集资金总	总额(已扣除发行费用)	2, 128, 601, 141. 17 本年度投入募集资金总额		2, 128, 601, 141. 17		本年度投入募集资金总额					156, 344, 772.	
	变更月	用途的募集资金总额		_	-		口田江机) 营存次人总统		己累计投入募集资金总额				876, 476, 15	
	变更用透	金的募集资金总额比例		_			□ 於 [] 汉 八 分 未 贝 s	左心 钦			0			
承诺投资项目	已变更项 目,含部 分变更 (如有)		调整后投资总额	截至期末承诺投入 金额(1)	本年度投入金额	截至期末累计投入金额(2)	截至期末累计投入金额 与承诺投入金额的差额 (3)=(2)-(1)		项目达 到预定 可使用 状态 期	本年度实现的效益	是否达到预计效益	项目可 行性是 否发生 重大变 化		
新一代智能化无 人采煤控制系统 研发项目	否	516, 418, 400. 00	516, 418, 400. 00	516, 418, 400. 00	26, 579, 051. 00	218, 142, 721. 74	-298, 275, 678. 26	42. 24	2027 年6月	不适用	不适用	否		
智能化无人采煤 控制装备智能工厂建设项目	是	362, 245, 700. 00	362, 245, 700. 00	362, 245, 700. 00	113, 987, 532. 39	188, 143, 477. 57	-174, 102, 222. 43	51. 94	2025 年6月	不适用	不适用	否		
数字液压阀及系 统研发与产业化 项目	是	216, 892, 100. 00	216, 892, 100. 00	216, 892, 100. 00	4, 721, 019. 96	26, 953, 882. 73	-189, 938, 217. 27	12. 43	2026 年 6 月	不适用	不适用	否		
高压高效柱塞泵 及其智能控制系 统研发与产业化 项目	是	621, 462, 500. 00	621, 462, 500. 00	621, 462, 500. 00	11, 057, 168. 92	83, 254, 770. 26	-538, 207, 729. 74	13. 40	2027 年 12 月	不适用	不适用	否		
补充流动资金	否	282, 981, 300. 00	282, 981, 300. 00	282, 981, 300. 00	0.00	282, 981, 300. 00	_	100.00	不适用	不适用	不适用	否		

承诺项目小计	_	2, 000, 000, 000. 00	2, 000, 000, 000. 00	2, 000, 000, 000. 00	156, 344, 772. 27	799, 476, 152. 30	-1, 200, 523, 847. 70	_	_	_	_	_
超募资金投向												
超募资金永久补 充流动资金	_	77, 000, 000. 00	77, 000, 000. 00	77, 000, 000. 00	0.00	77, 000, 000. 00	0. 00	100.00	不适用	不适用	不适用	否
尚未使用超募资 金	_	51, 601, 141. 17	51, 601, 141. 17	0.00	0.00	0. 00	不适用	0.00	不适用	不适用	不适用	否
超募资金小计	_	128, 601, 141. 17	128, 601, 141. 17	77, 000, 000. 00	0.00	77, 000, 000. 00	不适用	_	_	_	_	_
合计	_	2, 128, 601, 141. 17	2, 128, 601, 141. 17	2, 077, 000, 000. 00	156, 344, 772. 27	876, 476, 152. 30	不适用	_	_	_	_	_
公司于 2025 年 6 月 30 日召开第二届董事会第四次会议、第二届监事会第四次会议,审议通过了《关于提请审议部分募投项目调整结构并延期的议案》,同意在不改变募集资金投向及投资总额的前提下,调整募投项目"高压高效柱塞泵及其智能控制系统研发与产业的内部投资结构,并将本项目达到预定可使用状态的日期延长至 2027 年 12 月 31 日。项目延期原因为实施过程中涉及的相关法定审批及程所需时间超出预期,特别是关键建设指标调整导致需重新履行报批程序,项目前期准备时间及建设周期相应延长。为确保项目建设的质量,公司审慎评估当前实际进度与后续关键节点,将本项目达到预定可使用状态的日期由原计划的 2026 年 6 月 30 日延长至 2027 年日。除上述情况外,不存在其他影响募集资金使用计划正常推进的情形。					发与产业化 云定审批及致 目建设的合	.项目" 建设流 规性与						
项目可行性发生重大变化的情况说明				不适用								
募集资金投资项目先期投入及置换情况				2025 年 1-6 月,公司不存在募投项目先期投入及置换情况								
用闲置募集资金暂时补充流动资金情况												
对闲置募集资金进行	 于现金管理	里,投资相关产品情况			详见本报告三、	(四) 闲置募集资金运	进行现金管理,投资相差	关产品情况	兄			
用超募资金永久补充流动资金或归还银行贷款情况				202	25 年 1-6 月,公司7	下存在使用超募资金	永久补充流动资金或归	还银行贷款	款情况			
募集资金节余的金额	须及形成原	泵因	设项目"建 优化了原方 的前提下, 厂建设项目 支付周期较	设过程中,公司严格遵 案中的设备投入;公司 加强项目各个环节费用 "存在物料采购合同尾 长,在项目建设完成后	守募集资金使用的存 智能制造团队开展了 的控制、监督和管理 款以及质保金、设名 未到支付期所致。本	有关规定,本着合理 了大量自研工作,节约型,合理地降低了项目 各采购合同尾款以及 次节余募集资金全部	表资金节余的主要原因是 、有效、节约的原则, 省了投资费用;公司在任 目成本和费用,形成了的 质保金等款项尚未支付 部转出完毕后,剩余待是 正募集资金安全的前提	审慎地使尽 保证符合项 资金节余。 ,预计不起 支付款项料	用募集资金页目建设要 2. "智能超过 2,000	会。公司通 京求、生产的 化无人采加 0.00万元, 6金支付。3	过改良工艺 能力达到既 某控制装备 系该等合同 . 为提高募	方案, 定水平 智能工 司尾款 集资金

	理获得了一定的现金管理收益,同时募集资金存放期间也产生了一定的存款利息收入。
募集资金其他使用情况	详见本报告三、(八)募集资金使用的其他情况