

证券代码：300825

证券简称：阿尔特

公告编号：2023-095

阿尔特汽车技术股份有限公司

关于签署《战略合作框架协议》的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

特别提示：

1、本协议为协议双方合作之意向性文件，具体合作安排将以合作双方另行协商签署的协议为准，敬请广大投资者注意投资风险。

2、若本协议正常履行将对公司本年度及未来年度的经营成果产生积极影响。

一、协议签署基本情况

阿尔特汽车技术股份有限公司（以下简称“阿尔特”、“公司”）与北京智谱华章科技有限公司（以下简称“智谱”）本着平等、互利的原则，经友好充分协商，决定建立战略合作伙伴关系，探索应用认知智能大模型驱动汽车整车研发数智化变革的综合解决方案，打造汽车整车研发领域认知智能大模型应用创新生态。为实现上述合作目的，双方于2023年9月25日签署了《战略合作框架协议》（以下简称“协议”），以共同遵守。

本合作协议仅为意向性文件，不涉及关联交易，根据《深圳证券交易所创业板股票上市规则》及相关法律法规的规定，无需提交公司董事会或股东大会审议，亦不构成《上市公司重大资产重组管理办法》规定的重大资产重组。

二、交易对手方介绍

（一）基本情况

名称	北京智谱华章科技有限公司
法定代表人	刘德兵
企业性质	其他有限责任公司

成立时间	2019年6月11日
注册资本	1,711.5716万人民币
注册地址	北京市海淀区中关村东路1号院9号楼10层整层
主营业务	一般项目：技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；人工智能基础软件开发；人工智能应用软件开发；软件开发；数据处理和存储支持服务；数据处理服务；信息技术咨询服务；人工智能理论与算法软件开发；数字内容制作服务（不含出版发行）；大数据服务；会议及展览服务；企业形象策划；企业管理；广告发布；机械设备销售；计算机软硬件及辅助设备零售；专业设计服务；工业设计服务；电子产品销售；科技中介服务；人力资源服务（不含职业中介活动、劳务派遣服务）；软件销售。（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）许可项目：职业中介活动。（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，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）（不得从事国家和本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）

（二）关联关系说明

公司与智谱不存在关联关系。

（三）类似交易情况

最近三个会计年度公司及子公司与智谱不存在类似交易。

（四）履约能力分析

智谱于2020年底开始研发GLM预训练架构并训练出百亿参数模型GLM-10B，在2021年利用MoE架构成功训练出万亿稀疏模型，于2022年合作研发出双语千亿级超大规模预训练模型GLM-130B，并基于此千亿基座模型打造了大模型平台及产品矩阵，为千行百业带来持续创新与变革，加速迈向通用人工智能的时代。智谱与清华大学KEG实验室联合研发的GLM架构，具备完全自主可控能力，在架构和算法方面具有先进性和领先性；其核心技术获得国家科学技术

进步二等奖、北京市发明专利一等奖；智谱 AI 认知智能大模型从训练到推理都能适配国内外主流 GPU 芯片。根据公开信息查询显示，智谱依法存续且经营正常，信用状况良好，无重大诉讼仲裁事项，具备履行合同义务的能力。

三、合作协议的主要内容

（一）签署时间

2023 年 9 月 25 日

（二）合作双方

甲方：阿尔特汽车技术股份有限公司（以下简称“甲方”）

乙方：北京智谱华章科技有限公司（以下简称“乙方”）

（三）合作内容

甲乙双方同意在汽车整车研发数智化领域建立战略合作伙伴关系，共同探索认知智能大模型在汽车产品定义、用户体验开发、造型设计、工程设计、性能仿真、软件开发、试验测试、生产制造、开放集成创新等环节的创新应用和解决方案，融合工业软件、工业 AI、大数据、云原生等技术，实现汽车整车研发数智化变革，构建汽车整车研发领域认知智能大模型应用创新生态。

具体合作包括：（1）搭建认知智能大模型应用开发的软件平台；（2）构建覆盖从用户体验、造型设计、工程设计、软件开发到性能仿真、试制试验的汽车研发全生命周期产业大数据库和行业知识库；（3）合作推进大模型在自动驾驶开发、座舱智能化、人车传感互联、企业数字化、汽车后市场等层面产生价值；（4）打造汽车产品定义智能系统；（5）共同探索大模型和 AIGC 融合辅助汽车开发创成式设计、仿真、标注、交互等领域；（6）构建汽车研发领域认知智能大模型应用创新生态；（7）构建以知识流和认知自动化为核心驱动的汽车研发及供应链组织的智能化平台系统；（8）在汽车行业中传递大模型及数字价值，共同创建生态合作，为生态伙伴赋能，与生态伙伴共赢。

（四）合作运行模式

1、双方合作是以推动汽车整车研发数智化发展为目标，面向行业广阔市场，

共同投入资源，促进认知智能大模型在汽车研发领域的落地。

2、甲乙双方充分利用现有实验装备和软硬件条件开展工作，并且在另行达成协议的基础上为联合开展合作项目提供条件支撑。

3、甲乙双方策划共建汽车整车研发领域认知智能大模型应用创新生态，为便于展开相关研究及环境建设，甲乙双方分别投入相应软硬件设施及高水平研究人员，开发认知智能大模型在汽车整车研发全生命周期中的综合解决方案及相关软硬件产品。

（五）其他约定

1、本协议为合作框架协议，双方在合作过程中将根据每一笔具体采购或商业交易活动的实施计划和需要另行签订具体商务合同来确定双方的权利义务；

2、本协议自双方签订之日起生效，有效期为五年。

四、协议签署对公司的影响

公司是以整车及整车平台全流程研发、核心零部件研发制造、新能源智能化平台开发为载体的前瞻技术驱动型科技创新企业，多年来一直积极探索更高性能科技创新工具及前瞻技术为汽车研发赋能。智谱致力于打造新一代认知智能大模型，专注于做大模型的中国创新，是我国通用大模型研发领域的标杆性企业，研发的“智谱清言”大模型是我国首批通过《生成式人工智能服务管理暂行办法》备案的8大模型之一，是多行业智能化变革的强力助推者。

双方以创新发展、合作共赢为主旨，将充分发挥各自核心优势，并通过共同建设长期稳固的战略合作伙伴关系及合作研发模式，应用认知智能大模型引领汽车整车研发领域数智化变革，提高整车产品的市场竞争力，缩短研发设计周期，增强科技创新集成能力，提高供应链协同组织效率，强化全球化整合输出能力，增强人力资源开发及保障能力。

本次合作是公司在 AI 赋能汽车研发领域从算力平台等基础底座布局向垂直模型等核心应用布局的进一步完善，是公司在与无锡开悟等合作伙伴合作建立“阿尔特 AI 创新赋能中心项目”基础上，基于全新一代人工智能技术打造现代

化汽车研发生态的又一个里程碑。本合作的顺利推进，将有利于深度挖掘公司在汽车研发领域的技术、数据、认知优势，快速推动大模型技术在汽车研发产业的创新性应用持续提高双方在各自专业领域的市场影响力，实现共赢发展。

本协议的签订体现公司的经营发展及战略规划在逐步落地，有利于提升公司的综合实力，对公司未来发展具有积极推动作用，符合公司及全体股东利益。

若本协议正常履行，将对公司本年度及未来年度的经营成果产生积极影响。本协议的履行对公司的业务独立性不构成影响，公司主营业务不会因履行合同而对交易对手方形成依赖。

五、风险提示

本协议为协议双方合作之意向性文件，具体合作安排将以合作双方另行协商签署的协议为准，敬请广大投资者注意投资风险。

六、审议程序

本次签署协议涉及的后续事宜，公司将按照《上市规则》《公司法》等有关法律、法规、规范性文件及《公司章程》的相关规定，及时履行相应决策程序和信息披露义务。

七、其他相关说明

（一）最近三年签订的框架协议情况

序号	协议名称	披露日期	进展情况
1	《阿尔特汽车技术股份有限公司、天津市西青经济开发集团有限公司与天津一汽夏利运营管理有限责任公司关于天津博郡汽车有限公司之合作协议书》	2022年3月28日	因客观原因，协议终止
2	《宁德时代新能源科技股份有限公司与深圳壁虎新能源汽车科技有限公司、阿尔特汽车技术股份有限公司之战略合作框架协议》	2022年11月21日	正常履行中

3	全资子公司株式会社IAT与某国内领先整车制造上市公司签署的《合作意向书》	2023年2月10日	正常履行中
4	公司与马来西亚上市公司SUNSURIA BERHAD签署的《谅解备忘录》	2023年4月3日	正常履行中
5	《无锡开悟人工智能科技有限责任公司与阿尔特汽车技术股份有限公司、上海开理悟智科技有限公司之阿尔特AI创新赋能中心三方合作协议》	2023年8月26日	正常履行中
6	公司与YAMATOT签署的《基本意向书》	2023年9月1日	正常履行中

(二) 本协议签署前三个月内, 公司控股股东、持股 5%以上股东、董监高不存在持股变动情况。截至本公告披露日, 公司未新收到控股股东、其他持股 5%以上股东、董监高人员拟减持公司股份的计划。本协议签署未来三个月内, 控股股东、持股 5%以上股东、董监高不存在所持限售股份解除限售的情况。

八、备查文件

公司与智谱签署的《战略合作框架协议》。

特此公告。

阿尔特汽车技术股份有限公司董事会

2023年9月26日