

证券代码：002009

证券简称：天奇股份

公告编号：2022-107

# 天奇自动化工程股份有限公司

## 关于公司与斯泰兰蒂斯汽车（上海） 签订长期服务协议的公告

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

近日，天奇自动化工程股份有限公司（以下简称“公司”、“天奇股份”）与斯泰兰蒂斯（上海）汽车有限公司（以下简称“斯泰兰蒂斯(上海)”）签订《服务协议》（以下简称“本协议”），公司拟为斯泰兰蒂斯(上海)提供覆盖全中国市场的退役锂离子电池回收及循环利用服务，建立锂离子电池全生命周期管理体系，保证废弃锂电池有序回收及规范处理，服务期限为5年。

本协议与日常经营业务相关，具体金额以后续实际订单为准。根据《深圳证券交易所股票上市规则》《公司章程》等相关规定，本协议不涉及关联交易，无需提交公司董事会或股东大会审议批准。

### 一、协议对方介绍

公司名称：斯泰兰蒂斯（上海）汽车有限公司

统一社会信用代码：91310115MA1K3HJP5J

企业类型：有限责任公司（外国法人独资）

成立日期：2016年10月17日

注册资本：1900万元人民币

法定代表人：ZHANG JUN

注册地址：中国(上海)自由贸易试验区泰谷路(D8区008地块)18号1幢楼17层1715室

经营范围：许可项目：危险化学品经营。（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）一般项目：汽车及零配件、五金工具、文具、服饰、箱包、日用百货、玩具、珠宝首饰、手表、橡胶制品、仪器

仪表、皮毛制品和体育用品、化工产品及原料（除危险化学品、监控化学品、民用爆炸物品、易制毒化学品）的批发、网上零售（大宗商品除外）、零售（限区外分支机构经营）、进出口、佣金代理（拍卖除外）并提供相关配套业务，转口贸易，区内企业间的贸易及贸易代理；汽车及汽车零配件科技领域内的技术开发、技术咨询、技术服务、技术转让，市场营销策划，区内仓储服务（除危险品），分拨业务（除危险品），区内商业性简单加工，区内商品保税展示，商务信息咨询，会展会务服务。（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）

公司及公司控股股东、实际控制人、持股 5%以上的股东、董事、监事及高级管理人员与斯泰兰蒂斯（上海）不存在关联关系。

斯泰兰蒂斯(上海)为 Stellantis 集团(Stellantis N.V.)在中国设立的全资子公司，主要经营汽车及汽车零部件的销售等业务。Stellantis 集团为国际知名的汽车制造商及出行方案提供者，在全球各地设计、研发、制造和销售汽车并提供出行解决方案，旗下品牌包括：阿巴斯、阿尔法·罗密欧、克莱斯勒、雪铁龙、道奇、DS、菲亚特、Jeep、蓝旗亚、玛莎拉蒂、欧宝、标致、Ram、沃克斯豪尔、Free2move 及 Leasys。其生产制造业务遍布全球约 30 个国家，在 130 多个国家和地区市场开展汽车销售及相关服务，尤其在欧洲、北美和南美三大区域市场地位稳固，并在中国、非洲、中东、大洋洲和印度等重要市场有巨大发展潜力。

经查询，斯泰兰蒂斯（上海）不属于失信被执行人，具有良好的资信及履约能力。

## 二、协议的主要内容

甲方：斯泰兰蒂斯（上海）汽车有限公司

乙方：天奇自动化工程股份有限公司

双方拟在动力电池回收利用领域内开展合作，建立动力电池从退役整车回收拆解-电池及零部件回收分类-电池梯次利用及零部件再制造-报废电池元素提取等全生命周期的管理体系，保证废弃电池有序回收与规范处理。

1、公司拟为斯泰兰蒂斯（上海）及其覆盖全中国范围内各家经销商、再制造中心、培训中心、售前工厂、研发中心等提供快速高效的退役锂离子电池回收及循环利用服务。

（1）双方依据国家相关标准法规建立独立的动力电池全生命周期信息管理系统，实现信息可追溯；

（2）公司将提供一系列全面的锂离子电池回收解决方案，在双方指定的新能源汽车售

后服务网点内指定退役电池回收点，并对退役电池的临时存放、运输和包装等设立严格的要求和方案；

(3) 回收后的退役电池根据其容量、充放电特性、使用安全性等实际情况判断可否进行梯次利用，对符合梯次利用条件的退役电池进行必要的检测、分类、拆解和重组；

(4) 经判断不能进行梯次利用的退役电池按有关要求再生利用，回收其中有价值的资源，实现无害化绿色处置。

2、本协议项下的服务范围、计价机制、支付方式、交付标准将以斯泰兰蒂斯（上海）及其关联方签发的具体订单为准。

3、本协议将自双方正式签署之日起 3 年内持续有效。合同到期后如果双方无异议，合同可自动延续一年，持续适用两年，即服务时间为 5 年。

### 三、对上市公司的影响

本次公司与斯泰兰蒂斯（上海）签订《服务协议》，标志着 Stellantis 集团对公司在锂电池循环领域的经营管理能力、技术工艺水平、人才实力、业务模式及未来发展规划等综合实力的充分认可。本次公司与斯泰兰蒂斯（上海）合作开展动力电池回收再利用业务，公司拟利用与京东科技共建的“互联网+回收”平台建立动力电池全生命周期信息管理系统，联合合作方广州华胜、万高等共同承担退役动力电池的回收、临时存放、运输工作，公司根据回收后电池状态分别开展梯次利用及再生利用元素提取，确保全流程可追溯，真正实现电池全生命周期闭环管理。

本次合作是公司在锂电池回收体系建设中取得的重要进展，将进一步推动公司与整车厂、汽车后市场服务商、京东科技等合作伙伴联合探索及完善动力电池回收再利用的商业模式，构建动力电池全生命周期产业链闭环，进一步发挥公司在锂电池循环利用领域的业务模式优势、技术优势、规模优势，有助于公司形成重要的差异化竞争优势，进一步提升公司锂电池循环业务的综合竞争力。

Stellantis 集团于 2022 年 3 月 1 日发布“Dare Forward 2030”战略规划，Stellantis 集团立志于成为在对抗气候变化领域的行业领军企业并将于 2038 年实现净零碳排放。Stellantis 集团目标在 2030 年年底之前，实现其在欧洲售出的所有汽车均为纯电动车型，在美国售出的汽车中有 50%为纯电动车型。根据计划，到 2030 年，Stellantis 集团将会拥有超过 75 款纯电动车型，在全球范围内纯电动汽车年销量达到 500 万台。

本次合作是 Stellantis 集团基于其战略规划、目标及具体行动计划，积极践行循环经

济理念的呈现。本次合作作为公司与 Stellantis 集团在动力电池循环利用领域合作的良好开端，未来公司拟与 Stellantis 集团就双方在海外市场的合作展开交流，进一步深化合作，共同拓展海外市场动力电池回收再利用业务。

本次合作将全面提升公司的综合竞争力，符合公司战略发展规划及全体股东的利益。本协议的签订对公司业务和经营的独立性不产生影响，不会对公司本年度的财务状况和经营成果产生重大影响，未来随着双方合作的逐步实施和深入开展，预计对公司未来经营发展将产生积极影响。

特此公告。

天奇自动化工程股份有限公司董事会

2022 年 12 月 20 日