

广东东箭汽车科技股份有限公司

关于成立智能座舱研究院并调整公司组织结构的公告

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。

广东东箭汽车科技股份有限公司(以下简称“公司”)于2021年8月25日召开第二届董事会第十次会议,审议通过《关于成立智能座舱研究院并调整公司组织结构的议案》,同意公司成立广东东箭智能座舱研究院(以下简称“智能座舱研究院”),并同步调整公司组织结构,具体内容公告如下:

一、智能座舱研究院的定位与职能

1、定位

公司成立研究院旨在构建全新的智能座舱研发与信息共享中心,通过收集行业前沿技术信息,确定技术研究方向并实施技术开发;整合、促进各种科技资源、研发资源的有效、合理配置。

智能座舱研究院将服务于公司中长期“一体两翼”的发展战略,是公司战略落地的重要举措,对公司打造核心竞争力,实现高质量、可持续发展有着积极的影响,对公司未来发展具有重要意义。

2、职能

- (1) 智能座舱项目产品战略方向的制定和实施。
- (2) 新品类的市场调研、可行性分析、品类规划、技术规划和预研开发。
- (3) 各品类的平台规划、技术规划、技术路线图的制定,组织实施产品平台、技术开发和应用开发。
- (4) 组织开展技术研究和专利布局。
- (5) 组织针对各产品平台制定相关设计、技术和材料标准。
- (6) 组织输出生产模块所需的标准化资料。

二、智能座舱研究院的整体架构

根据公司目前的研发规划和业务结构设置，智能座舱研究院由公司董事、副总经理夏炎华先生兼任院长，主持研究院建设的全面工作。智能座舱研究院设常务副院长、技术副院长各一名；智能座舱研究院下设战略研究中心、前沿技术研究开发中心、技术成果孵化中心、知识产权管理中心、产学研促进中心等机构。公司计划后续将陆续引进行业专家、高校顾问等专业人员开展学术交流、技术与指导。

智能座舱研究院的整体组织结构详见附件 1。

四、公司组织结构的调整

随着智能座舱研究院的成立，公司的组织结构同步作出调整，调整后的组织结构详见附件 2。

特此公告。

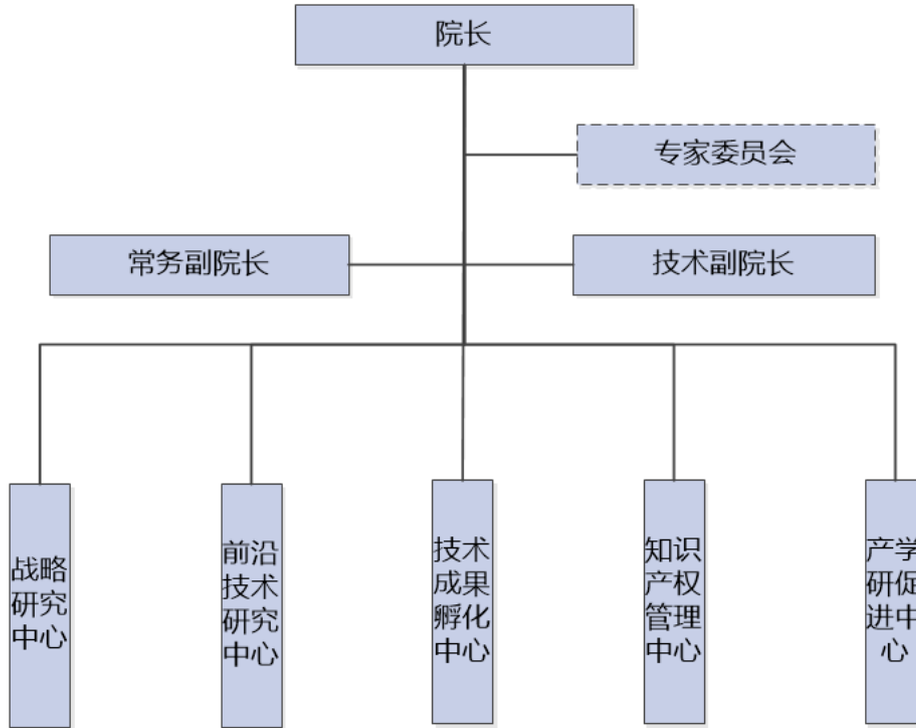
附件：

1. 智能座舱研究院组织结构图
2. 东箭科技组织结构图（调整后）

广东东箭汽车科技股份有限公司董事会

2021 年 8 月 27 日

附件 1：智能座舱研究院组织结构图



附件 2：东箭科技组织结构图（调整后）

