

**航天时代电子技术股份有限公司**  
**关于航天时代飞鸿测试技术有限公司投资建设**  
**达茂旗无人智能系统研练基地（一期）项目的公告**

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遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担法律责任。

**重要内容提示：**

● 航天时代电子技术股份有限公司（下称“公司”）控股子公司航天时代飞鸿技术有限公司（下称“航天飞鸿公司”）之控股子公司航天时代飞鸿测试技术有限公司（下称“飞鸿测试公司”）为提升无人智能系统试验和低空技术验证试验能力，拟投资 19,947.00 万元建设无人智能系统研练基地（一期）项目（以下简称“达茂旗基地一期项目”）；

● 本事项不构成关联交易，也不构成《上市公司重大资产重组管理办法》规定的重大资产重组，无需提交公司股东会审议。

**一、本次投资事项审议情况**

公司于 2025 年 8 月 27 日召开 2025 年董事会第九次会议，审议通过了《关于航天时代飞鸿测试技术有限公司投资建设达茂旗无人智能系统研练基地（一期）项目的议案》，为提升无人智能系统试验和低空技术验证试验能力，同意飞鸿测试公司投资 19,947.00 万元建设达茂旗基地（内部代号 091）一期项目。

本次投资事项不构成关联交易，也不构成《上市公司重大资产重组管理办法》规定的重大资产重组。本议案无需提交公司股东会审议。

**二、达茂旗基地一期项目基本情况**

**（一）飞鸿测试公司基本情况**

飞鸿测试公司成立于 2022 年 10 月，注册资本 17,800 万元人民币，公司控股子公司航天飞鸿公司持股 55.06%，达茂旗财政局（国资委）持股 44.94%。飞

鸿测试公司主营无人系统空地协同战法研练、试验鉴定、培训认证、科研试飞、维修保养、展览展示、比测竞赛、无人运输服务、防灾减灾应急救援等业务。

2025年7月，飞鸿测试公司股东航天飞鸿公司、内蒙古铭晟能源有限公司分别以现金及资产方式对飞鸿测试公司进行增资，合计增资金额29,106.28万元。增资完成后，飞鸿测试公司注册资本将由17,800万元变更为45,027.58万元，其中航天飞鸿公司持股62.91%，包头市达茂旗财政局持股17.77%，内蒙古铭晟能源有限公司持股19.32%。

飞鸿测试公司自成立以来，在无人机试验基地共保障了12,000余架次外场飞行，共培训3,600余人，并先后与5所高校协作，签订研学实践协议，开展研教结合活动，试验基地发展势头良好。

飞鸿测试公司近三年经营情况如下：

单位：万元

序号	指标名称	2022年	2023年	2024年
1	总资产	19,452	21,960	22,570
2	总负债	1,648	3,412	3,899
3	净资产	17,803	18,549	18,672
4	营业收入	-	5,007	5,037
5	净利润	-	25	54

## （二）达茂旗基地一期项目基本情况

为提升无人智能系统试验和低空技术验证试验能力，健全无人系统试验验证体系、形成无人智能系统试验产业能力、打造国内无人智能系统飞行研练的样板基地，飞鸿测试公司拟投资19,947.00万元建设达茂旗基地一期项目，包括扩建机场区、新建装备储存区及科研试验保障区、构设初步的仿真研练能力等，满足5,000人次/年的培训及生活保障能力。

## 三、建设内容、建设周期及地点

### （一）建设内容

达茂旗基地一期项目主要建设内容包括建安工程及购置工艺设备。建安工程包括新建无人机装备库等7幢建筑，拓宽现有跑道，新增工艺设备（软件）13台（套）。具体建设内容如下：

1、新建 7 幢建筑，建筑面积共 32,526 平方米，包括中近程装备装调厂房、中远程装备装调厂房、指控保障中心、生活保障中心、卡口兼值守用房、污水处理站门房等；

2、跑道拓宽；

3、补充各类软件系统共计 13 台（套）。

## （二）建设地点及周期

建设地点：内蒙古自治区包头市达茂旗飞鸿测试公司所属厂区。

建设周期：24 个月。

## 四、投资概算及资金来源

### （一）投资估算

达茂旗基地一期项目估算总投资 19,947.00 万元，其中，建筑工程费 15,565.51 万元，工艺设备购置费 2,000.00 万元，工程建设其他费 1,174.98 万元，基本预备费 891.51 万元，回购税费 315.00 万元。

### （二）资金来源

达茂旗基地一期项目资金来源拟由飞鸿测试公司以自有资金及多种渠道融资方式筹措解决。

## 五、建设必要性

无人系统外场试验、培训服务等能力条件，是无人系统产业链的关键一环。场地开阔、净空条件良好的试验场是无人系统外场试验的重要支撑，新产品研制、生产交付和培训保障等工作都需要试验场，场地资源管控和保障能力直接影响科研生产进度。建设达茂旗基地一期项目，有利于公司健全无人系统试验验证体系、形成无人智能系统试验产业能力、打造国内无人智能系统飞行研练的样板基地。

## 六、对公司的影响及风险分析

飞鸿测试公司达茂旗基地是公司无人系统产业“一个中心、三个基地、多点支撑”能力规划布局的重要组成部分，也是打造航天飞鸿公司无人系统产业链“链长”单位的重要支撑。达茂旗基地建设有利于充分支撑无人系统科研试验、用户培训等工作，有助于打造公司无人系统领域新技术、新产品验证基地，具有重要的战略意义。本项目建设契合国家无人系统产业发展政策方向，项目涉及的土地

手续完备，项目建设无重大风险。

特此公告。

航天时代电子技术股份有限公司董事会

2025年8月28日

- 报备文件

公司董事会 2025 年第九次会议决议