

## 合肥工大高科信息科技股份有限公司 关于自愿披露项目中标的公告

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、准确性和完整性依法承担法律责任。

### 重要内容提示：

- **中标项目：**安徽开发矿业李楼-425m 水平电机车无人驾驶项目
- **中标金额：**人民币 1228 万元
- **对公司业绩的影响：**本次项目中标属于公司日常经营行为，如本项目签订正式合同并顺利实施，将会对公司未来业务发展及经营业绩产生积极影响。
- **风险提示：**公司已收到招标项目的中标通知书，但尚未与招标单位签订正式合同，合同签署时间及履约安排尚存在不确定性。敬请广大投资者谨慎决策，注意防范投资风险。

合肥工大高科信息科技股份有限公司（以下简称“公司”或“工大高科”）于近日收到“安徽开发矿业李楼-425m 水平电机车无人驾驶项目”的《中标通知书》。有关中标内容如下：

### 一、项目的相关情况

- 1、项目名称：安徽开发矿业李楼-425m 水平电机车无人驾驶项目
- 2、招标单位：安徽开发矿业有限公司
- 3、中标单位：合肥工大高科信息科技股份有限公司
- 4、中标金额：1228 万元
- 5、项目概况：本次项目在安徽开发矿业李楼-425m 运输水平实现全区域电机车的无人驾驶，项目采用先进的通信网络、智能的控制系统、拟人化的操作环

境，结合安徽开发矿业有限公司的井下实际情况进行创新实践，从而全面提升安徽开发矿业井下电机车运输效率，彻底改变系统作业人员结构，改善职工工作环境，实现本质安全。

## 二、对公司的影响

1、本项目的中标，标志着公司无人驾驶机车技术持续得到客户的认可及信任，并为公司后续项目的开拓奠定了坚实的基础，有利于提升公司的持续盈利能力和核心竞争力。

2、项目中标金额为人民币 1228 万元，占公司 2023 年度经审计营业收入的 5.34%。若本项目签订正式合同并顺利实施，预计将对公司未来业务发展及经营业绩产生积极影响。

3、公司与招标单位不存在关联关系，上述项目中标对公司业务独立性不构成影响。

## 三、风险提示

公司已收到该项目中标通知书，但尚未与招标单位签订正式合同，合同签署时间及履约安排尚存在不确定性。敬请广大投资者谨慎决策，注意防范投资风险。

特此公告。

合肥工大高科信息科技股份有限公司董事会

2024 年 8 月 13 日