

证券代码：873538

证券简称：隧唐科技

主办券商：东莞证券

四川隧唐科技股份有限公司 关于公司获得软件著作权的公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、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个别及连带法律责任。

一、基本情况

四川隧唐科技股份有限公司（以下简称“公司”）于近日获得由中华人民共和国国家版权局核发的一项《计算机软件著作权登记证书》，具体内容如下：

证书号：软著登字第 16259846 号

软件名称：基建通 BID 大模型企业经营云平台 V2.0

著作权人：四川隧唐科技股份有限公司

权利取得方式：原始取得

权利范围：全部权利

登记号：2025SR1603648

发证日期：2025 年 08 月 22 日

二、对公司的影响

基建通 BID 大模型是一个服务于基础设施建设招投标业务的企业级 AI 平台。它基于 AI 深度语义分析技术，自主研发适用于基建领域招标文件的智能解

析体系，通过融合 OCR、NLP、RAG 等前沿人工智能技术与知识图谱，实现从信息获取、投标人全息画像及竞争力评估、分析决策到文件编制的全流程智能化、精准化和自动化，可显著提升投标竞争分析效率，助力客户精准决策，提高招投标成功率。

基建通 BID 大模型不仅仅是一个工具，更是一个引领行业变革的人工智能中枢。它依托先进的 AI 技术，有效应对传统招投标中存在的效率偏低、主观偏差及信息壁垒等核心痛点，助力企业实现从信息赋能到智能决策的关键跨越，推动基建招投标行业迈向智能化新阶段。目前，基建通 BID 大模型已广泛应用于工程项目投标业务，在四川、湖南、湖北、河南等多个省份落地应用，已协助多家合作单位成功中标。

公司获得新的软件著作权，在一定程度上反映了公司的技术投入和持续创新能力，有利于公司进一步完善知识产权保护体系，提升公司无形资产价值和核心竞争力，对公司未来经营和市场开拓产生积极作用。截至 2025 年 9 月 9 日，公司及子公司累计取得发明专利 36 项，软件著作权 120 项等 300 余项知识产权。以上知识产权证书的取得体现了公司持续强化技术壁垒与提高创新竞争力，对公司业务发展产生积极的影响。

三、备查文件

《软著著作权证书》（软著登字第 16259846 号）

四川隧唐科技股份有限公司

董事会

2025 年 9 月 9 日