

金财互联控股股份有限公司 关于“欣智悦财税大模型算法”备案通过的公告

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。

2024年2月18日，国家互联网信息办公室（以下简称“网信办”）发布第四批深度合成服务算法备案信息的公告，金财互联控股股份有限公司（以下简称“公司”）全资子公司方欣科技有限公司（以下简称“方欣科技”）“欣智悦财税大模型算法”通过深度合成服务算法备案，现将相关情况公告如下：

一、“欣智悦财税大模型算法”备案相关情况

根据网信办发布的《互联网信息服务深度合成管理规定》第十九条要求，具有舆论属性或者社会动员能力的深度合成服务提供者，应当按照《互联网信息服务算法推荐管理规定》履行备案和变更、注销备案手续。方欣科技按照相关规定要求，将“欣智悦财税大模型算法”向网信办申请备案，通过备案内容如下：

主体名称	算法名称	角色	应用产品	主要用途	备案编号
方欣科技有限公司	欣智悦财税大模型算法	服务提供者	欣智(Tax GPTs)(小程序)	应用于对话生成场景，根据用户输入的咨询文字或语音问题，生成文本、图像、音频、视频等形式的回答。	网信算备 44011205622 0101240011 号

二、“欣智悦财税大模型算法”的基本情况

此次备案的“欣智悦财税大模型算法”模型于2023年9月由金财互联与第三方通用大模型公司签约共建，欣智悦财税大模型依托金财互联多年深耕财税领域积累的丰富财税知识，遵循“安全、向善、可信、可控”原则，以盘古大模型为底座，利用大量财税数据进行训练和调优，并主要应用于对话生成场景，根据用户输入的咨询文字或语音问题，生成文本、图像、音频、视频等形式的回答，构建财税垂直领域大模型。

基于欣智悦财税大模型，对财税领域的语义理解和推理能力，在税费计算、风险体检、税收筹划等应用场景中，结合财税专业知识，为企业主和财税从业人员提供智能在线的财税知识咨询、政策法规解读、案例分析，风险智能诊断、税费计算等服务。在提高用户咨询服务效率的同时，改善用户体验，使服务提质增效。

三、对公司的影响

本次算法获得网信办的备案通过，公司将基于欣智悦大模型的实践创新持续向企业业务系统延伸，将业务管理与票财税打通，构建智能数字税务师，助力企业实现“合规、降负、增利”，对公司后续产品上线及业务拓展有积极意义。

四、风险提示

1、公司“欣智悦财税大模型算法”应用产品为欣智(TaxGPTs)，目前该产品尚处于试用阶段，暂未对公司经营业绩产生影响。

2、本次备案仅为有关机构根据相关法律规定需履行的必要手续，备案通过不代表对我公司产品或服务的认可。

3、公司人工智能相关技术研发过程中面临技术更新迭代等要求，具有一定的不确定性，未来能否达到预期效果仍存在较大的不确定性。

4、未来，随着更多企业和技术团队推出大模型产品，人工智能领域竞争可能会进一步加剧。

公司将严格按照有关法律法规的规定和要求，认真履行信息披露义务，及时做好信息披露工作。请广大投资者理性投资，注意风险。

特此公告。

金财互联控股股份有限公司董事会

2024年2月20日