

拟公示算法机制机理内容

算法名称	豆包企业版大模型算法
算法基本原理	豆包企业版大模型算法是一种基于 Transformer 架构的语言模型，通过前文预测下一个最可能的词语来实现文本生成。其中运用的新技术主要是基于 Transformer 架构的语言模型和基于人类反馈的强化学习，前者建模了大量蕴含在自然语言中的知识，后者使得模型可以通过对话方式提供合适的内容。
算法运行机制	豆包企业版大模型算法作为服务技术支持者面向企业客户提供文本内容生成服务。该算法首先通过大规模无监督的预训练学习语言的统计规律和知识，然后进行有监督的微调让模型学会遵循用户的指令，最后通过强化学习训练让模型生成合适的内容。
算法应用场景	开发者在其开发和/或运营的应用和产品（包括 APP、小程序、网页等）中可离线或在线集成应用。
算法目的意图	豆包企业版大模型算法旨在向企业级用户提供文本内容生成算法技术服务，帮助企业用户利用算法技术降本增效、加速创新。
算法公示情况 (选填)	