

腾讯觅影开放实验平台

常见问题

产品文档



腾讯云

【 版权声明 】

©2013–2023 腾讯云版权所有

本文档（含所有文字、数据、图片等内容）完整的著作权归腾讯云计算（北京）有限责任公司单独所有，未经腾讯云事先明确书面许可，任何主体不得以任何形式复制、修改、使用、抄袭、传播本文档全部或部分内容。前述行为构成对腾讯云著作权的侵犯，腾讯云将依法采取措施追究法律责任。

【 商标声明 】

及其它腾讯云服务相关的商标均为腾讯云计算（北京）有限责任公司及其关联公司所有。本文档涉及的第三方主体的商标，依法由权利人所有。未经腾讯云及有关权利人书面许可，任何主体不得以任何方式对前述商标进行使用、复制、修改、传播、抄录等行为，否则将构成对腾讯云及有关权利人商标权的侵犯，腾讯云将依法采取措施追究法律责任。

【 服务声明 】

本文档意在向您介绍腾讯云全部或部分产品、服务的当时的相关概况，部分产品、服务的内容可能不时有所调整。您所购买的腾讯云产品、服务的种类、服务标准等应由您与腾讯云之间的商业合同约定，除非双方另有约定，否则，腾讯云对本文档内容不做任何明示或默示的承诺或保证。

【 联系我们 】

我们致力于为您提供个性化的售前购买咨询服务，及相应的技术售后服务，任何问题请联系 4009100100。

常见问题

最近更新时间：2021-11-01 16:31:24

什么是开放实验平台？

基于腾讯云的安全存储与强大算力的一站式医学人工智能开放创新服务平台。它能满足各类医学影像数据的安全管理和高效标注，内置近百种临床常用算法模型，加速临床影像科研和产品研发，助力医学人工智能产学研创新合作与成果转化。

平台具有哪些应用优势？

腾讯觅影·开放实验平台助力医疗机构、科研院校、科创企业在医学人工智能领域的合作创新，具有四大优势：

1. 数据授权使用，避免额外使用；
2. 构建数据管理、标注能力；
3. 减少硬件的一次性投入；
4. 更加便捷的项目触及能力。

平台主要有哪些功能模块？

平台包括项目管理、数据中心和算法中心模块、其中项目管理模块中包含新建项目、标签配置与修改、AI 预标注配置、项目查看与修改等功能，数据中心模块中包含数据上传、数据脱敏、数据列表、数据标注和 AI 预标注等功能。算法中心模块作为一个灵活的拖拽式模型构建工具，包含 workflow 搭建与协作、拖拉拽任务流、多种学习框架、丰富算法支持、效果可视化、全自动建模和灵活的资源调度等功能。

平台是如何收费的？

平台采用三种付费模式，包月套餐、包年套餐和可选资源包，均属于预付费模式。平台包含两种产品类型：基础版和专业版，其中专业版产品范围覆盖了基础版的产品范围。包月套餐、包年套餐、可选资源包均可独立购买使用，也可在共同有效时间内相互叠加生效。

平台运维服务的基本内容是什么？

本平台所属公司为医院所提供的全部软件系统以及云平台所需资源，提供 7×24 小时服务，包括网络服务和上门服务两种方式。