

浙江省数理医学学会文件

浙数医〔2023〕6号

关于团体标准《超声人工智能辅助诊断 甲状腺结节影像数据采集、预处理及标注规范》立项的公告

各有关单位：

根据《浙江省数理医学学会团体标准管理办法（试行）》（浙数医〔2023〕1号）的有关规定，浙江省数理医学学会对浙江德尚韵兴医疗科技有限公司、濮阳大数据与人工智能研究院等单位联合提出的团体标准《超声人工智能辅助诊断 甲状腺结节影像数据采集、预处理及标注规范》进行立项审查，该标准符合立项条件，予以立项。

请参与研制的单位和个人严格按照浙江省数理医学学会团体标准研制工作要求及立项评审专家组意见，尽快组织标准研制，强化研制过程中的质量管理，加强组织协调，确保按期完成标准研制工作。

如有单位或个人对该标准项目存在异议，请在公告之日起7日内将书面意见反馈至浙江省数理医学学会事业发展部。

同时欢迎与该团体标准有关的高等院校、科研机构、相关企业、行业从业者等加入本标准的研制工作，有意参与该团体标准研制工作的请与浙江省数理医学学会事业发展部联系。

联系人：事业发展部 紫 苏

电话：0571-85851506 13656642621

邮箱：429664124@qq.com

学会事业发展部地址：浙江省杭州市五常街道溪沁街 258 号知识产权创新产业园 A 座 305

附件：《超声人工智能辅助诊断 甲状腺结节影像数据采集、预处理及标注规范》团体标准立项信息表



附件：

团体标准立项信息表

项目号	标准名称	主要起草单位
ZSMM-2023-001	超声人工智能辅助诊断 甲状腺结节影像数据采 集、预处理及标注规范	浙江德尚韵兴医疗科技有限公司、 濮阳大数据与人工智能研究院、上 海市第十人民医院等