# 广东省精准医学应用学会

粤精准医函〔2022〕761号

## 关于举办《人类疾病模型技术体系》与《人类 疾病模型制备与应用规范概要》两项团体标准 发布仪式及解读培训的通知

各有关单位和个人:

为规范、指导人类疾病模型相关技术在临床中的研究与应用,由我会提出、中山大学主编、相关单位共同编制的《人类疾病模型技术体系》与《人类疾病模型制备与应用规范概要》2项团体标准,将于2022年11月26日发布,并举办标准解读培训,以推进上述团体标准在业内的普及,促进相关标准规范在疾病模型领域的推广。因应近期我省新冠肺炎疫情防控形势,本次活动将以线上形式举办。

现将有关事项通知如下:

#### 一、会议基本信息

- (一) 时间: 2022年11月26日(周六)上午9:30-12:10
- (二) 形式:线下+线上会议
- 1. 线下会场:广东省精准医学应用学会

- 2. 线上会场: 中国知网直播平台
- (1) 讲者嘉宾端:腾讯会议,会议号及密码将另行通知指定参会人员。
- (2) 观众观看方式:请扫描以下二维码或电脑访问链接进入观看。



https://k.cnki.net/courseDetail/22350

#### 二、参会对象

- (一) 特邀专家和嘉宾, 标准起草工作组成员;
- (二)从事疾病模型领域研究及应用相关工作的学者、从业 人员等。

#### 三、会议内容

- (一)《人类疾病模型技术体系》与《人类疾病模型制备与 应用规范概要》2项团体标准的发布仪式
  - (二) 团体标准解读培训

#### 四、联系方式

学会项目部: 闫老师、杨老师, 020-87001609

附件:活动议程



#### 附件

### 活动议程

时间: 2022年11月26日上午9:30-12:10

形式:线上

时间	题目	讲者	主持
团体标准发布仪式			
9:30-10:00	1、领导致辞		孙炳刚
	2、团体标准研制回顾	孙炳刚、黄	
	3、团体标准发布	朝峰	
	4、标准主编致辞		
团体标准解读培训			
10:00-10:15	疾病模型技术体系框架	黄朝峰	黄 冰
10:15-10:30	疾病模型制备技术路径与基本原则	费继锋	
10:30-10:45	疾病模型质量控制	刘忠华	
10:45-11:00	疾病模型应用规范	肖长虹	
11:00-11:15	细胞模型	黄冰	
11:15-11:30	类器官模型	李刚	
11:30-11:45	动物模型	卢丽	
11:45-12:00	异种移植模型	苏乔	
12:00-12:10	总结	黄朝峰	

抄送: 学会标委会、疾病模型分会。

广东省精准医学应用学会

2022年11月22日印发

校对: 项目部 闫 路

(共印3份)