

2025 年医学检验创新大赛活动方案

一、前言

为增进医学检验信息化学术交流，展示智慧检验发展成果，全力推进智慧实验室的发展，特主办 2025 医学检验创新大赛，大赛由中国人体健康科技促进会临床检验科学技术转化专业委员会主办，由中国人体健康科技促进会颁发证书。

二、比赛内容方案、比赛颁奖方案

医学检验创新大赛跟据需要，分为医学检验创新大赛包括形态学大赛、临床实验诊断技能赛，每个赛道根据需要分个人赛、团队赛。具体比赛方案见附件。

三、赛区安排

现定于 2025 年 11 月 7 日-11 月 9 日在赣州召开 2025 医学检验信息化发展与应用研讨会暨医学检验创新大赛总决赛。

计划 9 月、10 月在全国各地酌情举行分赛区。

四、各赛区出题及评委安排

每次比赛的出题专家、现场评审专家 3-5 位，都是全国三甲医院或医学检验专业本科高校 副高以上职称、相关专业的知名专家教授。

大赛考题定稿流程：先是邀请每个专家出题至少 30 道，包括常规文字选择题、图片形态题以及数字涂片细胞分类计数题等题目及答案，进入系统题库，每次比赛前一天从系统题库随机抽选组卷，形成正式比赛题目，然后现场评审专家审定题目，保证题目质量和答案没有争议性。比赛题目组卷确认没有问题，然后用于正式比赛。

五、比赛联系人

大赛活动由南方医科大学南方医院检验科团队负责具体承办和实施，具体包括：主元涛 13688867078，何永建 13826427240，闫立志 13664022086。

附件：2025 年医学检验创新大赛活动具体方案

| 赛道 | 比赛环节 | 比赛环节说明 |
|--------------|--|--|
| 个人赛 | 个人赛海选 (手机答题) | 集体手机答：共 40 题，时间 10 分钟，2.5 分/题，总分 100 分。 赛道前 10 名（含分赛区晋级选手）进入第二轮（分数相同时取用时较短者晋级）。 |
| | 个人决赛第一轮 (人机对战) | 晋级选手与智能机器人比赛。总分 100 分，题目设置如下： 血液赛道为血涂片分类计数（3 张血片，分别分类计数 100 个有核细胞，15 分钟）； 体液赛道为标本数字化图片的形态识别及结果报告（10 份尿液标本、5 份白带标本、25 分钟）。 临床实验诊断赛道为 10 个相关案例数据分析。 |
| | 个人决赛第二轮 (必答、抢答) | 每人基础分 100 分；本轮必答题 6 题，每题 10 分，答对加分，答错不扣分；抢答题 9 道，答对得 10 分，答错扣 10 分。 |
| | 个人赛第三轮 (一站到底) | 本轮共 15 题（由简到难），每题 10 分，分数在上一轮分数基础叠加。每个选手都可以答题，不答或答错即出局，答对可以一直答题，直到全部选手出局或题目答完。 |
| 团队赛 | 没有人机对战环节，其他环节同个人赛。 | |
| 成绩与奖项 | 决赛选手 取所有轮次成绩之和作为总成绩排名，颁发证书及专业书籍纪念品； 根据比赛成绩，颁发一等奖 2 个、二等奖 3 个、三等奖 5 个。 | |

关于比赛注意事项：

请参加大赛者微信扫描“大赛平台注册”二维码，提前注册考试系统。

根据现场或南方检验直播界面提示，开始第一轮手机答题。

活动最终解释权归主办方。

联系人： 元涛 13688867078，何永建 13826427240，闫立志 13664022086。

