

# 广东省护理学会

## 广东省岭南南丁格尔护理研究院

### 关于转发组织 2025 年全国仿真创新 应用大赛医学仿真应用赛道护理学方向项目的通知

省部属、部队各医院（护理学院）、各地市护理学会：

工业和信息化部人才交流中心发布了《关于举办 2025 年全国仿真创新应用大赛的通知》，旨在通过本次竞赛深入推进护理技术创新与仿真应用的普及，推动现代信息技术与护理技术的深度融合，立足临床问题与现代护理难点，促进利用互联网及仿真技术在护理技术领域的应用，更广泛、更精准地提出问题，解决临床需求，产生实际效果。广东省护理学会、广东省岭南南丁格尔护理研究院将组织仿真创新应用医学仿真应用赛道护理学方向项目，并推荐优秀项目参加 2025 年全国仿真创新应用总决赛。

#### 一、参赛对象

医学院校、医疗机构等单位与护理工作相关的工作人员或院校护理专业全日制在校生。以个人或团队形式均可参赛。

#### 二、竞赛内容

鼓励参赛对象充分利用人工智能、大数据、数字孪生等数字仿真技术，结合生理学、成像物理、化学、生物医学、生物力学、光学机制等相关理论与研究，解决护理方向的难点和问题，实现重要突破和创新。本竞赛方向包括临床护理组（含助产）、护理实训组、护理科普组、护理创意组等。

### 三、参赛作品/内容的要求

参赛作品主要为作品方案、作品视频、答辩PPT或作品成果。将以上文件通过百度网盘生成分享链接提交组委会。

### 四、赛事安排

报名时间为即日起至2025年10月15日；初赛时间为10月中旬；省赛区决赛时间为2025年10月下旬；全国总决赛时间为2025年11月。具体时间、地点将另行通知，请及时关注大赛官网（<http://www.siac.net.cn>）和微信公众号，赛事事项联系人幸老师（电话18925153607）。

### 五、报名及缴费

竞赛采取注册参赛的形式，即日起参赛单位和个人可登录大赛官网填写参赛报名信息。

### 六、奖项及推荐说明

省赛区决赛奖项设置一、二、三等奖及优秀指导教师等奖项，全国总决赛奖项设置一、二、三等奖及优秀指导教师奖、最佳组织奖及单项奖（创新探索奖、前沿突破奖、应用转化奖、交叉融合奖）。以上奖项均由工业和信息化部人才交流中心颁发证书。参赛具体通知见附件。

附件：《全国仿真创新应用大赛医学仿真应用赛道——护理学方向》

广东省岭南南丁格尔护理研究会

2025年8月13日

