

深圳市医院协会

关于组织参加《数字治理·提质增效--第四届中国（深圳）智慧医院高峰论坛》的通知

协会各会员单位，各有关医疗卫生单位：

北京大学深圳医院联合深圳市医院协会、深圳市女医师协会举办的第四届中国（深圳）智慧医院高峰论坛将于2022年12月16日在深圳召开。该论坛已经成功举办三届，本次论坛以“数字治理·提质增效”为主题邀请相关领域专家发表主题演讲，并通过智慧医院建设圆桌论坛和应用场景参观、线上直播等形式向与会者展示智慧医院建设的新进展和新模式。

现将相关通知转发各单位，请各会员单位结合工作实际情况，积极组织相关人员参加。论坛免收会议费，有意参加的单位请按附件通知要求，直接与会务组联系报名。



附件：第四届中国（深圳）智慧医院高峰论坛的通知

北京大学深圳医院

北京大学深圳医院关于举办 数字治理·提质增效-2022 第四届中国（深圳） 智慧医院高峰论坛的通知 （第二轮）

尊敬的各界同仁：

随着数字化时代的到来，信息化、数字化已经成为提升医院管理颗粒度的有力抓手，是实现公立医院高质量发展的必由之路。数字治理作为一种新型治理模式，兼顾风险防范和效能提升，能够实现数据安全、清洁、可视、共享，做到“用数据说话”“用数据决策”“用数据驱动”，支撑医疗数字化转型，提质增效。为进一步探索数字化创新驱动作用，推动公立医院高质量发展，由北京大学深圳医院联合深圳市医院协会、深圳市女医师协会举办的第四届中国（深圳）智慧医院高峰论坛将于2022年12月16日在深圳召开。该论坛已经成功举办三届，本次论坛以“数字治理·提质增效”为主题邀请相关领域专家发表主题演讲，并通过智慧医院建设圆桌论坛和应用场景参观、线上直播等形式向与会者展示智慧医院建设的新进展和新模式。

一、会议时间

2022年12月16日（星期五）全天。

二、会议地点

北京大学深圳医院综合楼七楼会堂。

三、支持单位

指导：国家卫生健康委医院管理研究所

联合主办：北京大学深圳医院、深圳市医院协会、深圳市女医师协会

四、会议主要内容

- (一) 主题演讲。
- (二) 圆桌论坛。
- (三) 智慧医院应用场景参观。

五、报名方式及联系人

联系人：宗庆乐（18218026962）；

陈涛（15709101346）

电子邮箱：zhyygf1t@163.com



六、其他事项

(一) 会议食宿。

- 1. 免收会议费。
- 2. 交通、住宿自理。

(二) 严格会议场所管理，参会者应全程佩戴口罩，并接受体温检测，凭 24 小时核酸检测阴性证明入场。若有参会人员出现发热、咳嗽等十大症状，应及时通知主办方。



数字治理·提质增效

Digital Governance Improving Quality and Efficiency

第四届中国（深圳）智慧医院高峰论坛

The 4th China (Shenzhen) Smart Hospital Summit Forum

会议议程

2022年12月16日（星期五） 上午		
2022中国（深圳）智慧医院高峰论坛主题演讲 （地点：北京大学深圳医院综合楼七楼会堂）		
时间	主题	演讲嘉宾
7:30-8:00	论坛签到	
8:00-8:15	智慧医院建设宣传片展映	
8:15-8:30	开幕式致辞	领导致辞
8:30-8:40	北大深圳医院智慧医院研究院成立仪式	
8:40-9:00	待定	姜保国 中国工程院院士
9:00-9:20	七级电子病历建设之路	夏慧敏 广州市妇女儿童医疗中心党委书记
9:20-9:40	数字化助推医疗新生态	林辉 浙江大学附属邵逸夫医院副院长
9:40-10:00	加速数据资产化，释放健康医疗行业新价值	王煜 华为数据治理专家
10:00-10:20	数字治理推动医院高质量发展	陈芸 北大深圳医院院长
10:20-10:40	智慧医院建设与研究开创公立医院高质量发展新格局	许昌 北大深圳医院智慧医院研究院办公室主任
10:40-11:00	智慧检验应用场景	纪玲 北大深圳医院检验科主任
11:00-11:20	用人工智能解决医学数据不足的问题	高仙佑 韩国全州大学教授，LG前副总裁
11:20-11:30	茶歇	
2022中国（深圳） 圆桌论坛		
11:30-12:30	主题 1: 数字治理——智慧医院循证管理模式 主题 2: 提质增效——智慧医院建设“功守道” 主题 3: 协同共赢——关注智慧医院生态建设 主题 4: 科技创新——探索智慧医院技术前沿	主持: 陈芸 拟邀嘉宾: 国家卫健委医院管理研究所董四平主任、《中国数字医学》杂志社总经理孔少楠、深圳人工智能行业协会郎丽艳会长、深圳市相关医院领导和相关领域专家代表等

2022年12月16日（星期五）下午

智慧医院项目参观

模块名称	项目内容
智慧医疗	急危重症一体化、VTE 管理系统、共享床位、临床电子会诊、临床医技协作系统、电子交班系统、智能手术分级管理系统、MDT 管理平台、智能识别云系统、超声 VR 教学、语音报告书写、消化内镜体系电子化流程改造
智慧病房	5G/WiFi 6 赋能物联网应用（智能药柜、智能耗材柜、智能急救车、远程会诊）、智慧内镜管理（内镜管理系统、内镜清洗机器人）、智能采血车+采血物流闭环管理、医用耗材精细化管理服务平台、病理科可追溯一号制全流程、智能语音查房
智慧后勤	后勤一站式服务平台（宿舍管理系统、报修管理系统、采购管理系统、资产管理系统、合同管理系统、招标管理系统、保洁管理系统、治安巡查系统和能耗管理系统）、智能楼宇管理（BIM；对医院的高低压配电系统、中央空调系统、泵房供水系统、污水处理系统、医用气体系统、生活热水系统进行数字化数据采集、设备定位）、设备全生命周期系统、智能人脸自助上传及审核平台建设
智慧手术	围术期全流程管理（手术室管理闭环系统、智能健康教育、护理决策系统）
智慧药房	病区药物闭环管理（送药机器人、智能药柜、药品核对台、配药机器人）
智慧门诊	院长驾驶舱、门诊驾驶舱、口腔科线上图片预分诊、智能语音随访、语音病历书写
智慧病理	病理全流程管理系统 eWord PIS，实现了病理检查流程中从标本采集、标本签收、登记、取材、制片、图像采集存储、报告编辑审核、打印发放、归档管理、统计质控等功能的信息化管理，对接 HIS、EMR 及 PACS 等系统的集成，实现病理科检查全流程数字化闭环管理。