

2024

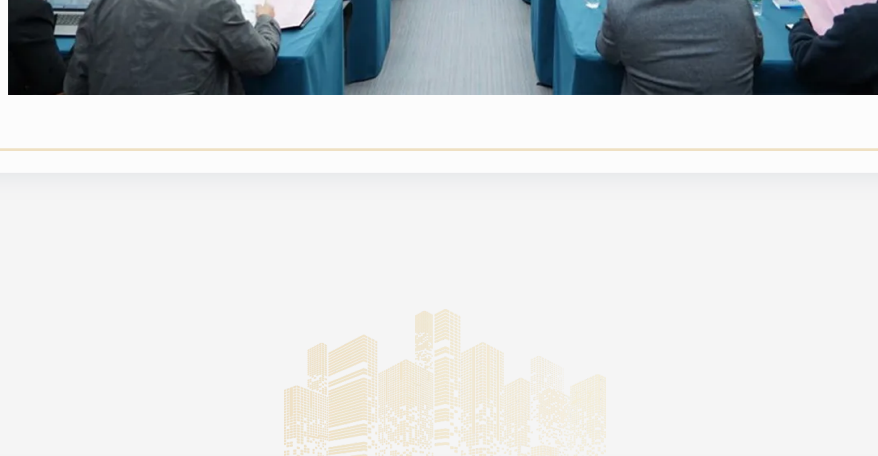
SINOPHARM NUODA

中国核磁服务联盟峰会圆满举行

核心所聚 共振未来

导语

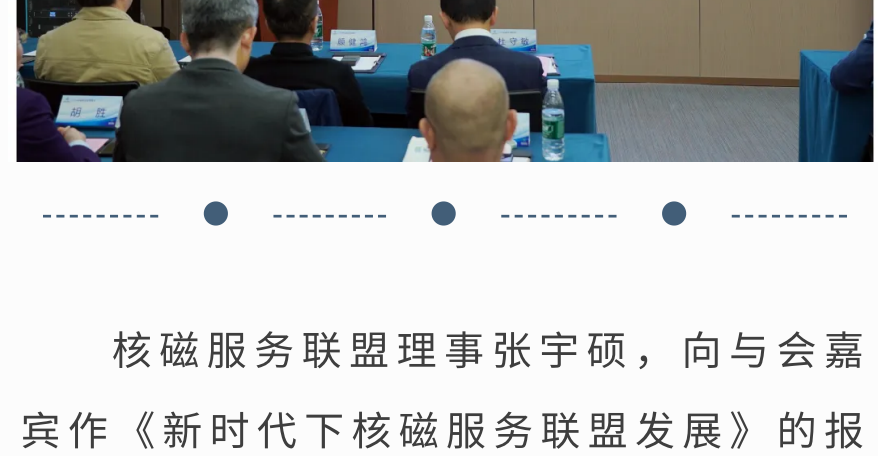
2024年4月12日，由中国核磁服务联盟主办，国药诺达医学科技有限公司承办的第二届中国核磁服务联盟峰会“核心所凝、共振未来”主题研讨会于国药诺达上海产业园区圆满举行。



核磁服务联盟会长杜守敏、理事张宇硕，彩超技术服务联盟会长颜健鸿及各联盟单位成员，中国科学技术大学副教授陈香、复旦大学类脑智能科学与技术研究院高级工程师范向华等业内著名专家学者，国内外一线医疗设备产品供应商参加此次盛会，国药诺达党委书记、总经理范虎城应邀出席并发表致辞。



范总讲到，2024年是实施“十四五”规划的关键之年，筑牢人民健康基石，引领医疗服务高质量发展，将成为公立医院改革的主旋律。在进一步加强对医疗设备的全生命周期管理中，培养引进一批专业技术过硬的高素质医工服务团队，是填补医院紧缺型复合人才缺口的重中之重。国药诺达倾力打造的医学科技上海产业园区，将作为全方位培养医疗工程技术人才的黄埔军校，以开放包容的姿态欢迎CT、彩超等各界联盟成员在此举办学术前沿分享会。



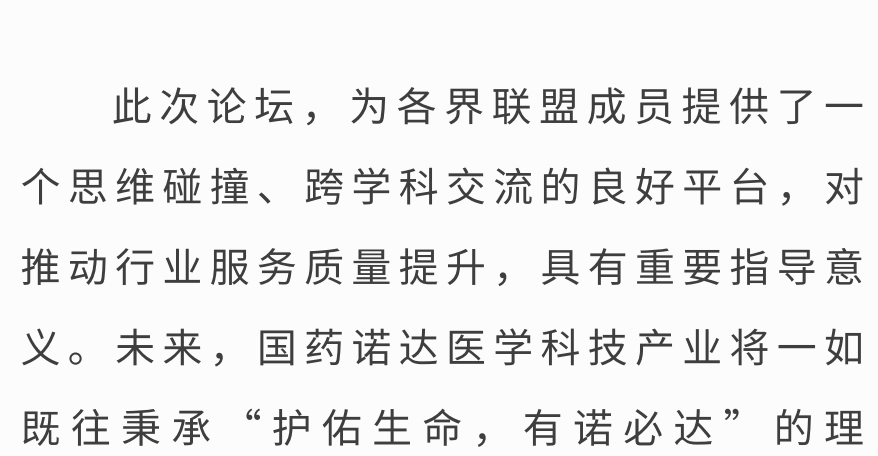
核磁服务联盟理事张宇硕，向与会嘉宾作《新时代下核磁服务联盟发展》的报告，分享了联盟的筹建历程、定位目标、组织运营模式及业务范围。他讲到，培养磁共振领域人才队伍，建立磁共振技术服务智库，提高医疗设备运营维护和自主创新能力是服务联盟成立的宗旨，未来，将继续发挥合力优势，服务好更多的医院和患者。希望以核磁服务峰会为契机，与其他联盟单位增进合作交流，为共同提高医疗设备售后服务领域整体行业水平贡献力量。



会议特邀，复旦大学类脑智能科学与技术研究院高级工程师范向华、西门子医疗高级经理陈波等磁共振技术领域专家，各厂商及第三方维修整合公司代表作技术与分享，为与会人员带来精彩的学术盛宴。国药诺达医学科技副总经理丁海燕、软件研发部负责人刘华，对联盟资源合作及相关软件产品的开发与应用，进行了详细介绍。

展厅现场，国药诺达陈列出部分自主研发的新型产品，包括AI智能魔镜、FGS一体化内窥镜系统、干式荧光免疫分析仪等，开放部分产品体测环节，供大家现场答疑互动。

2024中国核磁服务联盟峰会暨第二届研讨会合影留念



此次论坛，为各界联盟成员提供了一个思维碰撞、跨学科交流的良好平台，对推动行业服务质量提升，具有重要指导意义。未来，国药诺达医学科技产业将一如既往秉承“护佑生命，有诺必达”的理念，立足于医学工程领域，用专业的管理能力与技术力量，为医院提供“菜单式”、“定制化”的智慧服务，力争成为卓越的公共卫生基础设施智慧服务运营商。

~~END~~