

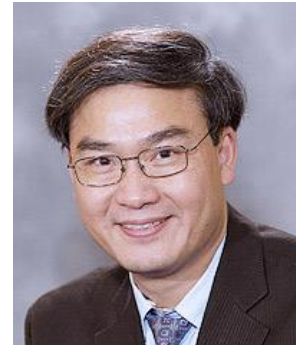


亚太远程眼科学会成立大会学术讲座讲者介绍

林顺潮

香港眼科医生，亚太眼科学会主席，香港中文大学眼科及视觉科学系前主任、香港眼科医院医疗部主管，深圳希玛林顺潮眼科医院院长。

题目：代表亚太眼科学会致辞



王宁利

主任医师，教授，博士生导师，北京学者，国际眼科学院院士。现任首都医科大学附属北京同仁医院党委书记、副院长，北京市眼科研究所所长，首都医科大学北京眼科学院院长，北京同仁眼科中心主任，中华医学会眼科分会主任委员。从事眼科工作30余年，主要致力于青光眼、白内障、屈光及遗传眼病等方面的基础和临床研究。

题目：中国远程眼科的发展



何明光

主任医师，博士研究生导师，澳大利亚墨尔本大学眼科学系、澳大利亚眼科研究中心、中山眼科中心教授，澳大利亚WHO防盲协作中心主任。亚太眼科学会副秘书长和理事，中华医学会眼科分会防盲和流行病学学组组长。长期从事眼科疾病的流行病学和临床研究，曾组织多个具有影响力的国际研究项目。领导开展眼底图片自动评级系统等项目，致力于将先进技术及信息科技应用于眼科学研究及医疗服务中。

题目：亚太远程眼科学会的使命和任务；中国互联网+眼科服务模式创新





Andreas Mueller

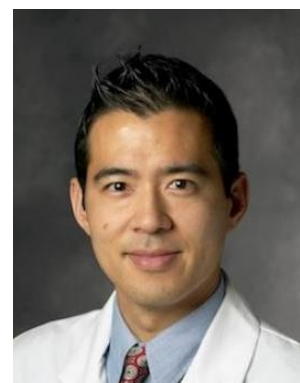
哲学博士，公共卫生硕士。澳大利亚WHO防盲协作中心副主任。在研究机构、非政府组织及联合国世界卫生组织均有丰富工作经验，曾任WHO西太平洋地区办公室防盲组组长，工作重点是非手术白内障和糖尿病视网膜病变的筛查和治疗，其领导的项目组在太平洋岛屿国家实施糖网筛查治疗项目。在亚太地区，尤其是欠发达地区有丰富的开展防盲、医疗服务及研究项目的管理和研究经验。目前的主要工作是在亚太地区发展和运行眼科领域的国际临床服务项目和研究计划。



题目：防盲与远程眼科

Robert Chang

美国眼科医生，斯坦福大学医学中心眼科学副教授。长期从事青光眼、白内障的手术治疗，擅长新方法和微创技术的应用，对optical coherence tomography (OCT)有很深的研究和创新的应用。他积极参与移动健康设备的研发和数码健康机构的建立，对使用移动设备进行眼病筛查、计算机视觉机器学习、新医疗设备的校验等有浓厚的兴趣和丰富的研究和实践经验。



题目：远程眼科医疗的服务创新

Jonathan Crowston

澳大利亚眼科医生、青光眼专家，墨尔本大学眼科学系教授，澳大利亚眼科研究中心主任。致力于眼科尤其是青光眼的临床服务、研究和教学。他领导澳大利亚眼科研究中心开发Oculo眼科诊疗系统，可以实现眼科病人病历资料的系统储存，以及验光师和眼科医生之间的转诊、远程会诊等功能。



题目：Oculo——联系眼科医生和验光师的云端解决方案

BS. GANESH BABU

印度Avavind眼科医疗集团信息系统部高级经理。

印度Avavind眼科医疗集团是印度最大的眼科医疗服务机构，建院已有四十年历史。近二十年来该集团在远程眼科医疗方面做了大量的工作，目前集团结合云端医疗记录储存系统，每日处理实时医疗咨询超过1000个，同时运行多个非实时的远程医疗系统。BS. GANESH BABU 负责为研究项目开发数据梳理方案，提供技术解决方法，并为内部及其他非政府机构提供数据支持服务。

题目：印度的糖网筛查及远程眼科模式



Ryo Kawasaki

日本山形大学医学部公共卫生系副教授，是全日本糖尿病视网膜病变远程筛查的发起者。研究重点是开展流行病学研究，应用定量的标准版的眼底图片分析，寻找眼病和心血管疾病的早期征象；眼底征象诊断指南的标准化和校验，计算机辅助诊断系统的研发，筛查项目的成本效益分析，创新临床治疗方法的研究等。

题目：日本的糖网筛查及成本效益分析

