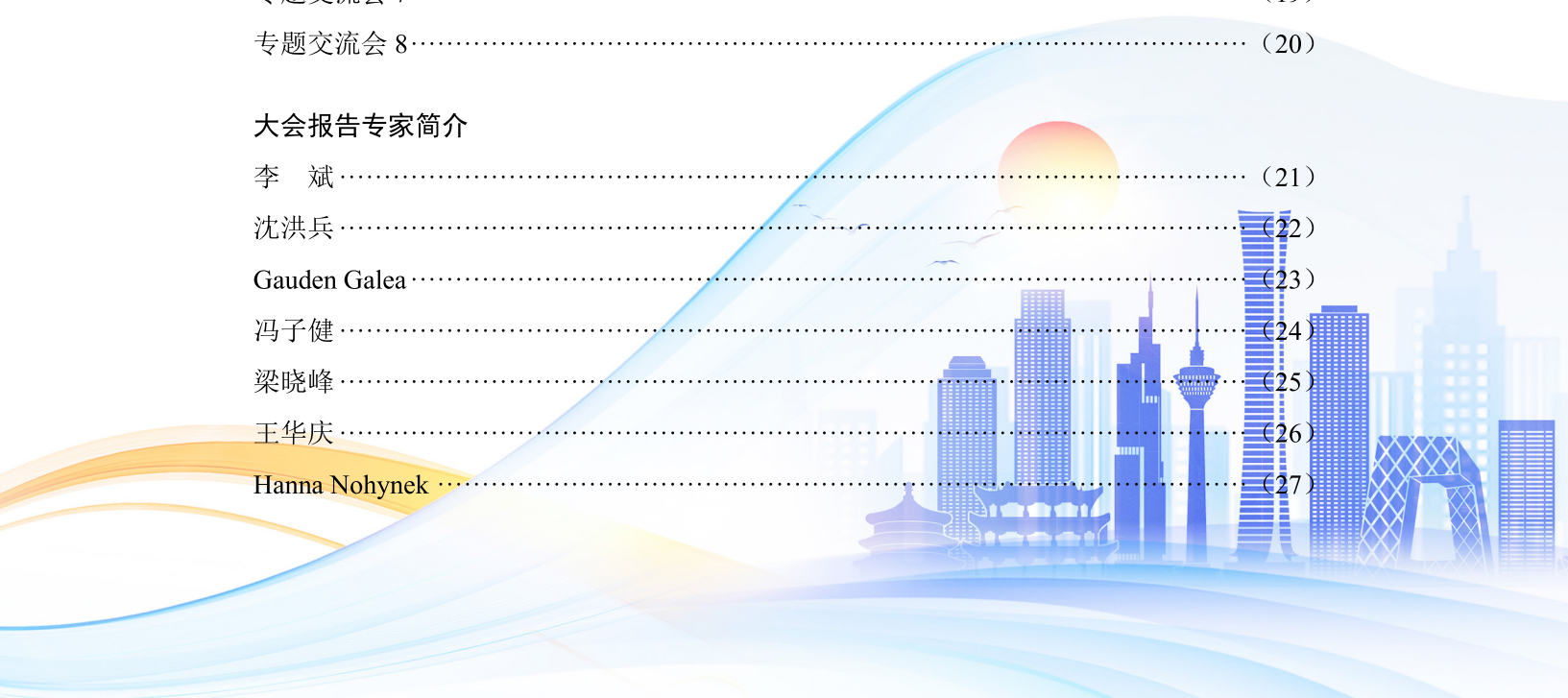


目 录

大会日程	(1)
分会场日程	(2)
分会场 1 新冠疫苗研究进展	(2)
分会场 2 疫苗临床评价研究	(3)
分会场 3 预防接种服务管理与实践	(4)
分会场 4 创新疫苗研究进展	(6)
分会场 5 疾病防控与免疫预防	(7)
分会场 6 疫苗应用真实世界研究	(9)
分会场 7 成人免疫预防	(10)
分会场 8 预防接种后不良事件 (AEFI) 监测处置	(11)
分会场 9 特殊健康状况儿童免疫预防	(12)
专题交流会日程	(13)
专题交流会 1	(13)
专题交流会 2	(14)
专题交流会 3	(15)
专题交流会 4	(16)
专题交流会 5	(17)
专题交流会 6	(18)
专题交流会 7	(19)
专题交流会 8	(20)
大会报告专家简介	
李 斌	(21)
沈洪兵	(22)
Gauden Galea	(23)
冯子健	(24)
梁晓峰	(25)
王华庆	(26)
Hanna Nohynek	(27)



Ananda Amarasinghe	(29)
尹遵栋	(30)
宋新明	(31)
分会场报告专家简介	
分会场 1 新冠疫苗研究进展	
张云涛	(32)
戴连攀	(33)
杨晓明	(34)
梁米芳	(35)
梁宏阳	(36)
分会场 2 疫苗临床评价研究	
崔富强	(37)
杨 焕	(38)
李琦涵	(39)
邹全明	(40)
姜春来	(41)
王忠芳	(42)
赵方辉	(43)
李靖欣	(44)
分会场 3 预防接种服务管理与实践	
张国民	(45)
王富珍	(46)
王 青	(47)
李 燕	(48)
王凤双	(49)
郝利新	(50)
张 丽	(51)
张伟燕	(52)
宗丽艳	(53)
王 鹏	(54)
汪武新	(55)

孙立梅	(56)
周 勇	(57)
张曼曼	(58)
朱 燕	(59)
王 静	(60)
郑东旖	(61)

分会场 4 创新疫苗研究进展

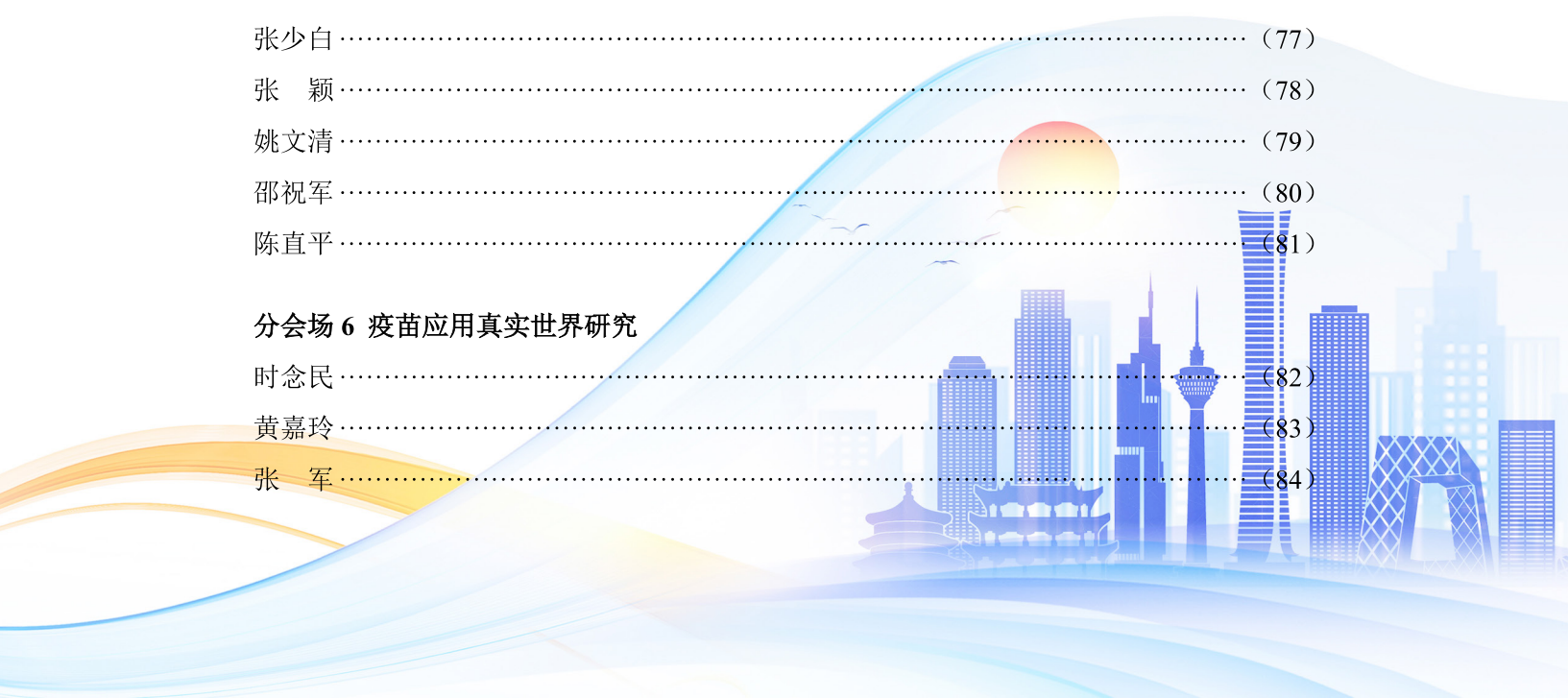
李长贵	(62)
谭文杰	(63)
汪萱怡	(64)
夏宁邵	(65)
李秀玲	(66)
傅阳心	(67)

分会场 5 疾病防控与免疫预防

罗会明	(68)
李 琦	(69)
安志杰	(70)
徐爱强	(71)
刘燕敏	(72)
刘大卫	(73)
温 宁	(74)
田怀玉	(75)
孙晓冬	(76)
张少白	(77)
张 颖	(78)
姚文清	(79)
邵祝军	(80)
陈直平	(81)

分会场 6 疫苗应用真实世界研究

时念民	(82)
黄嘉玲	(83)
张 军	(84)



曾 刚	(85)
朱凤才	(86)

分会场 7 成人免疫预防

郑建东	(87)
乔友林	(88)
彭质斌	(89)
王志锋	(90)
韩 锲	(91)
李燕明	(92)
冯录召	(93)
许松涛	(94)

分会场 8 预防接种后不良事件 (AEFI) 监测处置

李克莉	(95)
徐 苗	(96)
李国红	(97)
洪 涛	(98)
安 婧	(99)
詹思延	(100)
Lance E. Rodewald	(101)

分会场 9 特殊健康状况儿童免疫预防

马 超	(102)
曾 玫	(103)
胡伟军	(104)

专题交流会专家简介

朱 涛	(105)
Roberto Debbag	(106)
黄卓英	(107)
余文周	(108)
甘卫华	(109)
王临虹	(110)
郭 翔	(111)

莫兆军	(112)
董少忠	(113)
魏丽惠	(114)
王麟	(115)
刘霞	(116)
庄贵华	(117)
方海	(118)
郑徽	(119)
王仁平	(120)
李艺星	(121)
吴丹	(122)
田曼	(123)
鸣谢	(124)
温馨提示	(125)



2022 年全国疫苗与健康大会

大会日程

8 月 20 日 09:00-12:00 北京人卫酒店二层大宴会厅/线上会议

开幕式		主持人：冯子健 副会长兼秘书长 中华预防医学会
09:00-09:30	<ul style="list-style-type: none"> ● 播放视频短片 ● 国家卫生健康委副主任、中华预防医学会会长李斌讲话 ● 国家疾控局副局长、中国疾控中心主任沈洪兵致辞 ● 世界卫生组织驻华代表高力博士致辞 	
09:30-12:00	大会学术报告	
主持人	梁晓峰 副会长 中华预防医学会 王华庆 首席专家 中国疾病预防控制中心	
09:30-10:00	公卫体系建设与疾控体系改革 沈洪兵 副局长 国家疾病预防控制中心 主任 中国疾病预防控制中心	
10:00-10:30	疫苗在全球应对新冠肺炎大流行中的作用与面临的挑战 Hanna Nohynek 博士 芬兰卫生与福利研究所	
10:30-11:00	新冠大流行下，全球免疫规划工作进展、挑战与展望 Ananda Amarasinghe 博士 世界卫生组织西太平洋区域办事处	
11:00-11:30	我国免疫规划工作进展 尹遵栋 主任 中国疾病预防控制中心免疫规划中心	
11:30-12:00	中国人口变动趋势与全人群疫苗免疫服务 宋新明 教授 北京大学人口研究所	
12:00-13:30	午 餐	

2022年全国疫苗与健康大会

分会场（一）：新冠疫苗研究进展

8月20日 14:00-16:30 北京人卫酒店301会议室/线上会议（周六）

主办单位	中华预防医学会生物制品分会
支持单位	中国生物技术股份有限公司
主 题	促进疫苗创新 守护公众健康
主持人：	张云涛 研究员 中华预防医学会生物制品分会
14:00-14:30	新冠疫苗免疫策略的实施及探讨 尹遵栋 研究员 中国疾病预防控制中心
14:30-15:00	新冠疫苗的设计、临床试验及对变异株的有效性 戴连攀 研究员 中国科学院微生物研究所
15:00-15:30	灭活疫苗技术体系发展及展望 杨晓明 研究员 中国生物技术股份有限公司
15:30-16:00	鼻喷新冠病毒抗体药物研究进展 梁米芳 研究员 中国疾病预防控制中心
16:00-16:30	新型天花疫苗研发与应用 梁宏阳 研究员 北京生物制品研究所

2022年全国疫苗与健康大会

分会场（二）：疫苗临床评价研究

8月20日

14:00-16:35

线上会议(周六)

主办单位	中华预防医学会疫苗临床研究专业委员会
主持人:	崔富强 教授 北京大学公共卫生学院 杨 焕 研究员 清华大学医学院临床研究中心
14:00-14:25	疱疹病毒所表现的抗原特征及其疫苗形式的探讨 李琦涵 研究员 北京协和医学院
14:25-14:50	疫苗的粘膜、肠道免疫机制 邹全明 教授 陆军军医大学 国家免疫生物制品工程技术研究中心
14:50-15:15	细胞免疫应答机制及检测 姜春来 教授 吉林大学生命科学学院
15:15-15:40	T细胞在新冠感染或新冠疫苗免疫中的作用机制 王忠芳 教授 广州实验室检测评价中心
15:40-16:05	HPV疫苗全球及中国研究进展 赵方辉 教授 中国医学科学院肿瘤医院流行病学室
16:05-16:30	COVID-19疫苗续贯加强免疫临床研究进展 李靖欣 主任医师 江苏省疾病预防控制中心
16:30-16:35	总结

2022年全国疫苗与健康大会

暨中华预防医学会疫苗与免疫分会学术年会

分会场（三）：预防接种服务管理与实践

8月20日

13:20-17:35

线上会议（周六）

主办单位	中华预防医学会疫苗与免疫分会
主 题	让免疫服务更高效、更便利
主持人:	张国民 研究员 中国疾病预防控制中心 王富珍 研究员 中国疾病预防控制中心
13:20-13:30	中华预防医学会疫苗与免疫分会王华庆主任委员致辞
13:30-13:50	信息化推动预防接种规范化建设 王 青 主任医师 重庆市疾病预防控制中心
13:50-14:10	疑似预防接种异常反应报告流程及注意事项 李 燕 副研究员 中国疾病预防控制中心
14:10-14:30	患基础疾病儿童预防接种注意事项 王凤双 主任医师 北京市顺义区疾病预防控制中心
主持人:	郝利新 主任医师 中国疾病预防控制中心 张 丽 主任医师 山东省疾病预防控制中心
14:30-14:50	儿童肺炎球菌疾病免疫预防 梁晓峰 教授 暨南大学
14:50-15:10	免疫规划信息化的新时期解决方案 张伟燕 副主任医师 山东省疾病预防控制中心
15:10-15:30	疫情下的“针”心守护 宗丽艳 主管医师 上海大场镇第三社区服务中心
15:30-15:50	智慧化预防接种门诊，开启互联网+接种新体验 王 鹏 副主任医师 青岛城阳区疾病预防控制中心

15:50-16:10	基层成人接种工作历程和进展 汪武新 主任医师 深圳罗湖中医院
主持人:	孙立梅 主任医师 广东省疾病预防控制中心 周 勇 主任医师 福建省疾病预防控制中心
16:10-16:30	以规范化的操作培训,助力疫苗的安全接种 张曼曼 副主任护师 天津大王庄街社区服务中心
16:30-16:50	应用信息化技术全面提高服务质量 朱 燕 副主任医师 贵州中东社区服务中心
16:50-17:10	微信公众号信息化平台在预防接种中的应用及效果讨论 王 静 主治医师 咸阳彩虹医院
17:10-17:30	严重过敏反应的识别与紧急处置 郑东旖 副主任医师 清华大学第一附属医院
17:30-17:35	总结发言 王华庆 主任委员 中华预防医学会疫苗与免疫分会



2022年全国疫苗与健康大会

分会场（四）：创新疫苗研究进展

8月21日

09:00-11:30

线上会议（周日）

主办单位	中华预防医学会生物制品分会
支持单位	中国生物技术股份有限公司
主 题	促进疫苗创新 守护公众健康
主持人：	李长贵 研究员 中华预防医学会生物制品分会
09:00-09:30	猴痘防控与疫苗研发新挑战 谭文杰 研究员 中国疾病预防控制中心
09:30-10:00	真实世界研究：方法与局限 汪萱怡 研究员 复旦大学
10:00-10:30	鼻喷流感减毒载体新冠疫苗诱导的保护性免疫研究 夏宁邵 教授 厦门大学
10:30-11:00	四价流感疫苗研发与应用进展 李秀玲 研究员 上海生物制品研究所
11:00-11:30	针对冠状病毒VOC的新型融合蛋白疫苗研究 傅阳心 教授 清华大学

2022年全国疫苗与健康大会 暨中华预防医学会疫苗与免疫分会学术年会

分会场（五）：疾病防控与免疫预防

8月21日

08:20-12:00

线上会议（周日）

主办单位	中华预防医学会疫苗与免疫分会
主 题	让更多人受益于疫苗
主持人:	罗会明 主任医师 海南省疾病预防控制中心 李 琦 主任医师 河北省疾病预防控制中心
08:20-08:30	中华预防医学会疫苗与免疫分会王华庆主任委员致辞
08:30-08:50	除了儿童还有谁更需要接种疫苗? 安志杰 研究员 中国疾病预防控制中心
08:50-09:10	新形势下警惕百日咳死灰复燃 徐爱强 主任医师 山东省疾病预防控制中心
09:10-09:30	主要慢性病人群的免疫预防 杨晓明 研究员 中国生物技术股份有限公司
主持人:	刘燕敏 主任医师 中国疾病预防控制中心 刘大卫 主任医师 中国疾病预防控制中心
09:30-09:50	消灭脊灰还有多远 温 宁 研究员 中国疾病预防控制中心
09:50-10:10	数学模型在传染病控制中的新应用 田怀玉 教授 北京师范大学
10:10-10:30	新冠肺炎流行状况和新冠肺炎疫苗免疫进展 孙晓冬 主任医师 上海市疾病预防控制中心
10:30-10:50	新冠防控时期维持常规免疫接种策略探讨 张少白 主任医师 陕西省疾病预防控制中心

主持人:	张颖 主任医师 天津市疾病预防控制中心 姚文清 主任医师 辽宁省疾病预防控制中心
10:50-11:10	流脑树欲静而风不止 邵祝军 研究员 中国疾病预防控制中心
11:10-11:30	全球2030年消除病毒性肝炎的中国贡献 崔富强 教授 北京大学公共卫生学院
11:30-11:50	九价HPV疫苗中国临床试验研究 陈直平 主任医师 浙江省疾病预防控制中心
11:50-12:00	大会总结 王华庆 主任委员 中华预防医学会疫苗与免疫分会

2022年全国疫苗与健康大会

分会场（六）：疫苗应用真实世界研究

8月21日

14:00-16:30

线上会议（周日）

主办单位	中华预防医学会疫苗临床研究专业委员会
主持人:	赵方辉 教授 中国医学科学院肿瘤医院流行病学室 时念民 主任医师 中华预防医学会疫苗临床研究专业委员会
14:00-14:25	新冠疫苗真实世界的保护效果研究进展 尹遵栋 研究员 中国疾病预防控制中心
14:25-14:50	新冠疫苗安全性监测与评估 陈直平 主任医师 浙江省疾病预防控制中心
14:50-15:15	老年人呼吸道合胞病毒感染的流行病学与疾病负担概述 黄嘉玲 北京生物制品研究会
15:15-15:40	新冠流感同防策略进展 张军 教授 厦门大学公共卫生学院
15:40-16:05	新冠灭活疫苗全球上市后研究概览 曾刚 总监 北京科兴生物制品有限公司
16:05-16:30	会议点评 朱凤才 主任医师 江苏省疾病预防控制中心

2022年全国疫苗与健康大会

分会场（七）：成人免疫预防

8月21日

14:00-16:30

线上会议（周日）

主办单位	中华预防医学会流感预防控制工作委员会
主持人:	郑建东 研究员 中国疾病预防控制中心
14:00-14:30	HPV疫苗接种加速全球消除宫颈癌 乔友林 教授 北京协和医学院群医学及公共卫生学院
14:30-15:00	流感疫苗接种现状与提升思考 彭质斌 副研究员 中国疾病预防控制中心传染病管理处
15:00-15:30	基于VHM的基层医务人员流感疫苗接种现状及影响因素分析 王志锋 教授 北京大学公共卫生学院
主持人:	韩 锐 主任 中华预防医学杂志
15:30-15:50	疫苗科普-从临床医生做起 李燕明 主任医师 北京医院呼吸与危重症医学科
15:50-16:10	关注预防接种的行为和社会驱动因素 冯录召 研究员 北京协和医学院群医学及公共卫生学院
16:10-16:30	水痘—带状疱疹病毒与疫苗 许松涛 研究员 中国疾病预防控制中心病毒病预防控制所

2022年全国疫苗与健康大会

分会场（八）：预防接种后不良事件（AEFI）监测处置

8月27日

09:00-12:05

线上会议（周六）

主办单位	中国疾病预防控制中心免疫规划中心
开幕式	中国疾病预防控制中心尹遵栋研究员致辞
主持人	李克莉 主任医师 中国疾病预防控制中心
09:05-09:30	疫苗安全性检测指标及其评价要点 徐苗 研究员 中国食品药品检定研究院
09:30-10:00	预防接种异常反应鉴定工作要点 李国红 研究员 中华医学会
10:00-10:40	疫苗接种与心血管突发事件 洪涛 主任医师 北京大学人民医院
主持人	安婧 副主任医师 甘肃省疾病预防控制中心
10:40-11:10	疫苗安全性主动监测研究方法介绍 詹思延 教授 北京大学医学部
11:10-11:40	Precautions and Contraindications to Vaccination – What’s the Difference? 疫苗接种慎用征和禁忌证-区别是什么 Lance Rodewald 高级顾问 中国疾病预防控制中心
11:40-12:00	AEFI监测和调查诊断工作要点 李克莉 主任医师 中国疾病预防控制中心
12:00-12:05	总结

2022年全国疫苗与健康大会

分会场（九）：特殊健康状况儿童免疫预防

8月27日

14:00-17:00

线上会议（周六）

主办单位	中国疾病预防控制中心免疫规划中心
主 题	做好特殊健康状况儿童疫苗接种 巩固人群免疫屏障
主持人	尹遵栋 研究员 中国疾病预防控制中心
14:00-14:05	开幕式
14:05-14:30	中国特殊健康状况儿童疫苗接种服务现状 马 超 研究员 中国疾病预防控制中心
14:30-14:55	特殊健康状况儿童疫苗接种的美国经验 Lance Rodewald 高级顾问 中国疾病预防控制中心
14:55-15:20	特殊儿童疫苗接种评估的理论与实践——复旦大学儿科医院预防接种评估门诊运转情况介绍 曾 玫 主任医师 复旦大学儿科医院
15:20-15:45	陕西省特殊健康状况儿童疫苗接种服务模式 胡伟军 所长 陕西省疾病预防控制中心
15:45-16:10	北京顺义区特殊健康状况儿童疫苗接种服务模式 王凤双 主任医师 北京市顺义区疾病预防控制中心
主持人	马 超 研究员 中国疾病预防控制中心
16:10-16:50	问答&专家访谈
16:50-17:00	会议总结

2022年全国疫苗与健康大会

专题交流会1

8月22日

18:00-20:35

线上会议（周一）

主 题	焕新启航 预健未来
主持人:	徐爱强 副会长 山东预防医学会
18:00-18:03	开场宣传视频
18:05-18:10	致辞 冯子健 副会长兼秘书长 中华预防医学会
18:10-18:20	会议启动仪式
18:20-18:50	流脑的防控现状及新进展 邵祝军 研究员 中国疾病预防控制中心
18:50-19:20	拉丁美洲脑膜炎球菌病：不可预测和被低估的流行病学 Roberto Debbag 博士 拉丁美洲儿科感染学学会主席
19:20-19:50	全球流脑疫苗研发路线及工艺介绍 朱涛 博士 康希诺生物股份公司首席科学官
19:50-20:20	吸入用新冠疫苗门诊设置规范探索 黄卓英 副主任医师 上海市疾病预防控制中心
20:20-20:30	大会总结
20:30-20:35	问卷调查

2022年全国疫苗与健康大会

专题交流会2

8月26日	14:00-17:00	线上会议（周五）
主 题	儿童传染病防控	
主持人:	马 超 研究员 中国疾病预防控制中心	
14:00-14:10	开幕式致辞	
14:10-14:50	新冠疫情下儿童传染病防控面临的挑战 曾 玫 主任医师 复旦大学附属儿科医院	
14:50-15:30	疫苗同时接种指导原则及研究进展 余文周 主任医师 中国疾病预防控制中心	
15:30-16:10	临床医生视角中的手足口病 甘卫华 主任医师 南京医科大学第二附属医院	
16:10-16:50	消灭脊灰进程与免疫策略演变 温 宁 研究员 中国疾病预防控制中心	
16:50-17:00	总结	

2022年全国疫苗与健康大会

专题交流会3

8月26日

14:00-16:30

线上会议(周五)

主 题	新冠疫情下成年人疫苗接种思考
主持人:	梁晓峰 暨南大学教授 中华预防医学会副会长
14:00-14:20	新冠疫情下成年人疫苗接种思考 梁晓峰 教授 暨南大学
14:20-14:50	预防先行,中国全面消除宫颈癌的策略分析 王临虹 研究员 中国疾病预防控制中心
14:50-15:20	社区老年人常见感染性疾病疫苗应用专家共识解读 郭翔 副主任医师 上海市疾病预防控制中心
15:20-15:50	带状疱疹疫苗预防接种专家共识解读 王富珍 研究员 中国疾病预防控制中心
15:50-16:20	新型佐剂—创新疫苗开发中坚力量 徐爱强 主任医师 山东省疾病预防控制中心
16:20-16:30	总结 梁晓峰 暨南大学教授 中华预防医学会副会长

2022年全国疫苗与健康大会

专题交流会4

8月27日 10:00-12:00 北京人卫酒店305会议室/线上会议（周六）

主 题	人乳头瘤病毒的疾病负担和疫苗使用
主持人:	徐爱强 主任医师 山东省疾病预防控制中心
10:00-10:20	“玫瑰行动”关爱青春期少女，健康宣教助力宫颈癌防控 刘小平 副秘书长 中国家庭教育学会
10:20-10:50	人乳头瘤病毒疫苗的临床研究 莫兆军 主任医师 广西壮族自治区疾病预防控制中心
10:50-11:20	人乳头瘤病毒疫苗的研发进展 董少忠 研究员 云南沃森生物技术股份有限公司
11:20-11:50	人乳头瘤病毒疾病负担与防控 赵方辉 教授 国家癌症中心 中国医学科学院肿瘤医院
11:50-12:00	总结

2022年全国疫苗与健康大会

专题交流会5

8月27日 13:30-16:20 北京人卫酒店801会议室/线上会议（周六）

主 题	健康中国 预防先行--推进HPV相关疾病防控
主持人:	王华庆 主任医师 中国疾病预防控制中心
13:30-13:40	中国疾病预防控制中心王华庆主任医师致辞
13:40-14:20	中国HPV疫苗科技创新助力2030健康中国战略 魏丽惠 教授 北京大学人民医院妇产科
主持人:	陈直平 主任医师 浙江省疾病预防控制中心
14:20-14:50	戊型肝炎高危人群及预防 王 麟 博士后 北京大学医学部
14:50-15:00	休息
主持人:	赵方辉 教授 国家癌症中心、中国医学科学院流行病学研究室
15:00-16:10	讨论: 助力健康中国2030, 探索多城市的HPV疫苗 接种试点创新模式, 助力实现消除宫颈癌目标 徐爱强 主任医师 山东省疾病预防控制中心 乔友林 教授 国家癌症中心 中国医学科学院流行病学研究室 王临虹 研究员 中国疾病预防控制中心 陈直平 主任医师 浙江省疾病预防控制中心 吴承刚 主任医师 广东省疾病预防控制中心 吕 敏 副研究员 北京市疾病预防控制中心免疫预防所
16:10-16:20	总结

2022年全国疫苗与健康大会

专题交流会6

8月27日 14:00-17:00 北京河南大厦六层多功能厅/线上会议（周六）

主 题	重视疫苗应用评价 推动疾病预防控制
主 持 人:	刘 霞 研究员 中华预防医学会
14:00-14:05	消除宫颈癌--主题宣传视频播放
开 幕 式	中华预防医学会冯子健副会长兼秘书长致辞
14:10-14:15	默沙东（中国）投资有限公司疫苗事业部负责人唐晓春致辞
14:15-14:50	从卫生经济学视角看HPV疫苗接种的重要性 庄贵华 院长 西安交通大学公共卫生学院
14:50-15:25	通过真实世界研究建立疫苗评价标准 崔富强 教授 北京大学公共卫生学院
15:25-16:00	HPV疫苗的长期保护作用 魏丽惠 教授 北京大学人民医院
16:00-16:10	宣传视频播放
16:10-16:45	从WHO疫苗评价标准看轮状病毒疫苗 徐爱强 主任医师 山东省疾病预防控制中心
16:45-17:00	总结与答疑

2022年全国疫苗与健康大会---肺炎球菌性疾病防控

专题交流会7

8月28日

08:50-11:50

线上会议(周日)

主 题	预防肺炎球菌疾病 守护儿童健康成长
08:50-08:55	开幕式 主持人: 李 军 中华预防医学会
08:55-09:10	辉瑞投资有限公司疫苗事业部张凌燕总经理致辞 中国疾病预防控制中心张国民研究员致辞
主持人:	张国民 研究员 中国疾病预防控制中心
09:10-09:35	政策法规对疫情后免疫规划工作的推动和影响 崔富强 教授 北京大学公共卫生学院
09:35-10:00	疫苗可预防肺炎球菌性疾病的卫生经济学研究及进展 方 海 教授 北京大学公共卫生学院
10:00-10:25	全球视角看肺炎球菌疫苗的评估效果 冯录召 教授 北京协和医学院群医学及公共卫生学院
主持人:	邵祝军 研究员 中国疾病预防控制中心
10:25-10:50	我国肺炎球菌性疾病的防控进展与规划 郑 徽 副研究员 中国疾病预防控制中心
10:50-11:15	新冠疫情下儿童常规疫苗的管理 张 丽 主任医师 山东省疾病预防控制中心
11:15-11:40	预防接种门诊的信息化管理 王仁平 主任 深圳南山区龙康社区卫生服务中心
11:40-11:50	大会总结 邵祝军 研究员 中国疾病预防控制中心

2022年全国疫苗与健康大会---儿童可预防疾病

专题交流会8

8月28日 09:00-11:50 北京人卫酒店701会议室/线上会议（周日）

主 题	早预防 更安心-共筑儿童免疫屏障
主持人:	刘 霞 研究员 中华预防医学会
09:00-09:20	学会领导致辞
09:00-09:20	创优先行 领未来—“创优项目”示范示教单位遴选工作启动仪式
主持人:	李艺星 研究员 中国疾病预防控制中心
09:20-09:40	中国百日咳流行趋势 吴 丹 副研究员 中国疾病预防控制中心
09:40-10:00	中国百日咳诊疗现状 曾 玫 主任医师 复旦大学附属儿科医院
10:00-10:20	中国百日咳免疫策略发展与探索 徐爱强 主任医师 山东省疾病预防控制中心
主持人:	尹遵栋 研究员 中国疾病预防控制中心
10:20-11:00 圆桌讨论	讨论议题: 如何更好的构建百日咳免疫屏障? 尹遵栋 研究员 中国疾病预防控制中心 徐爱强 主任医师 山东省疾病预防控制中心 李艺星 研究员 中国疾病预防控制中心 曾 玫 主任医师 复旦大学附属儿科医院 吴 丹 副研究员 中国疾病预防控制中心
主持人:	余文周 主任医师 中国疾病预防控制中心
11:00-11:20	2022流感防控全新解读 彭质斌 副研究员 中国疾病预防控制中心
11:20-11:40	儿童呼吸道合胞病毒感染疾病负担和婴幼儿预防 田 曼 主任医师 南京医科大学附属儿童医院
11:40-11:50	会议总结

李 斌

Li Bin



国家卫生健康委员会副主任、党组成员。

男，汉族，1963年3月出生，山东龙口人，1984年5月加入中国共产党，1986年7月参加工作，医学博士。1981年9月至1986年7月在哈尔滨医科大学医疗系医学专业学习，毕业后历任哈尔滨医科大学学生辅导员、年级副主任、年级主任、团委副书记、办公室副主任、办公室主任等职务；2000年8月至2007年2月任黑龙江省卫生厅副厅长、党组成员；2007年2月至2009年11月任黑龙江省卫生厅厅长、党组书记；2009年11月至2013年6月任卫生部规划财务司司长；2013年6月至2017年1月任国家卫生和计划生育委员会财务司司长；2016年12月任甘肃省政府党组成员；2017年1月至2018年12月任甘肃省副省长、省政府党组成员；2018年12月任国家卫生健康委员会副主任、党组成员。

负责财务审计、医药卫生体制改革、职业健康、宣传等方面工作。分管财务司、体制改革司、职业健康司、宣传司，机关服务局（中心）、中国健康教育中心、卫生发展研究中心、项目资金监管服务中心、职业安全卫生研究中心（煤炭工业职业医学研究中心）、人口文化发展中心、健康报社、中国人口报社、人民卫生出版社有限公司、中国人口出版社（有限责任公司）。

沈 洪 兵

Shen Hongbing



中国工程院院士、英国皇家内科医学院公共卫生学院院士、南京医科大学流行病学教授。国家疾病预防控制中心副局长，中国疾病预防控制中心主任。

从事流行病学研究30余年，在肿瘤流行病学以及高危人群防治策略、出生队列、健康医疗大数据等方面开展了系列研究，为肿瘤基因预测和精准预防做出重要贡献。在Nat Genet, Lancet Respir Med等国际重要刊物发表代表性学术论文多篇；作为第一完成人获国家自然科学奖二等奖、何梁何利科技进步奖、国家教学成果二等奖等多项科技和教学奖励。



Gauden Galea

Dr Gauden Galea

WHO Representative in China

Dr Gauden Galea will take up the post of WHO Representative in China from April 2018. He is transitioning from his current job at the European Regional Office of WHO as Director of the Division of Noncommunicable Diseases (NCDs) and Promoting Health through the Life-course.

Dr Galea is a public health physician and has worked for WHO since 1998. He previously held posts in Suva, the Western Pacific Regional Office in Manila, and at WHO headquarters in Geneva.

Dr Galea is a leading voice on NCDs, active at both national and global levels. He contributed to the development of a national stepwise approach to NCDs, first implemented in the Pacific Islands, and deployed evidenced-based advocacy to link NCDs to the global development agenda, including the forthcoming UN High Level Meeting on NCDs. He has helped to generate a renewal of life-course approaches to health promotion and public health; in WHO Europe those efforts have resulted in action plans on child and adolescent health, child maltreatment, women's health, and a forthcoming action plan on men's health in Europe.

Dr Galea is widely published and holds a deep personal interest in computer programming and the applications of data science to the practice of public health today.

冯子健

Feng Zijian



现任中华预防医学会副会长兼秘书长，中国疾病预防控制中心研究员；国家新型冠状病毒肺炎联防联控机制专家组成员；国家卫健委卫生应急和疾病控制专家咨询委员会委员、国家卫生标准委员会传染病标准分委会主任委员、国家免疫规划专家咨询委员技术工作组组长；中华医学会公共卫生分会前任主任委员、中国医师协会公共卫生医师分会副主任委员、中华预防医学会流行病学分会副主任委员；世界卫生组织传染病战略与技术咨询组(STAG-IH)和PHSM技术工作组成员等。

曾任河南省卫生防疫站副站长，国家疾控中心免疫规划中心副主任、疾病控制与应急处置办公室主任、卫生应急中心主任、中心副主任，参与一系列重大传染病疫情、自然灾害和工业灾难调查、评估、应急管理决策技术支持，以及重要传染病监测与消除/控制和国家免疫规划政策的制定。在《新英格兰医学杂志》、《柳叶刀》《疫苗》以及《中华流行病学杂志》、《中华预防医学杂志》、《中国疫苗与免疫杂志》等学术期刊发表论文100余篇，编（译）专业著作多部；指导硕士、博士研究生50名。

享受国务院专家特殊津贴，获原国家卫生计生委突出贡献中青年专家称号、中华预防医学会公共卫生与预防医学发展贡献奖。获国家科技进步特等奖和多项中华医学会、中华预防医学会科技奖。2020年9月，获中共中央、国务院、中央军委表彰的全国抗击新冠肺炎疫情先进个人称号。

梁晓峰

Liang Xiaofeng



主任医师，博士生导师。暨南大学讲席教授，中华预防医学会副会长。联合国咨商生命科学与人类健康专委会(CCLH)副主席

- 世界公共卫生联盟（WFPHA）执委
- 健康测量与评价研究所（IHME）科学委员会专家
- 世界卫生组织全球肝炎控制策略咨询委员会委员
- 国家卫生健康委消除脊灰委员会委员
- 国家卫生健康委消除麻疹证实委员会委员
- 中华预防医学会医疗机构公共卫生管理委员会主委

王华庆

Wang Huaqing



中国疾病预防控制中心免疫规划首席专家，中国科协预防接种首席传播专家，中华预防医学会疫苗与免疫分会主任委员，中国疫苗行业协会预防接种专委会主任委员。

主要研究领域为疫苗针对疾病的监测与防控、疫苗效果评价、安全性监测等。

在国内外杂志以第一作者和通讯作者发表论文100余篇，主持国家科技支撑项目、国家传染病重大专项、国家863项目、国家重点项目5项。取得省部级成果奖7项。

作为主要技术负责人完成了扩大国家免疫规划的论证工作，主持、参与了一系列国家级方案、规划、工作指南、规范的制定。在我国首次将循证医学的方法理念，应用于免疫策略的制定和疫苗效果系统评价。



Hanna Nohynek

Hanna Nohynek is Chief Physician, former Deputy Head of the Infectious Diseases Control and Vaccines Unit of the Department of Health Security at the Finnish Institute for Health and Welfare (THL). She serves as secretary of the Finnish National Immunization Technical Advisory Group (NITAG; KRAR), leads the subgroup on Strategic development of the influenza vaccination programme and is a member of the subgroup on the SARS-CoV-2 vaccination strategy. She was instrumental in designing the first THL (KTL) health advisory for refugees and asylum seekers in Finland, studying the narcolepsy signal post pandemic vaccination, designing the introduction of the HPV vaccine to the national immunization programme, the introduction of the live attenuated influenza vaccine for children, and strategy and introduction of the covid-19 vaccines in Finland. She practices travel health in Aava Medical Center, Helsinki.

Her present research interests are register-based vaccine impact studies, evidence-based policy/decision making, vaccine safety, hesitancy, SARS-CoV-2, RSV, influenza and pneumococcus. She coordinates the IMI funded consortia work packages on Preparation for future RSV product assessment of PROMISE (www.imi-promise.eu), and Field studies and Communication for DRIVE on brand specific influenza vaccine effectiveness (www.drive-eu.org; ended June 2022). She co-led the EU DG Sante funded Joint Action Vaccines (<https://eu-jav.com/>) work package on Vaccine Hesitancy which ended in March 2022.

She has authored more than 170 original articles. She teaches, giving over 30 invited lectures annually and guiding elective, graduate and PhD students. She belongs to the external faculty of the University of Tampere MSc course on Global Health. She also belongs to the Scientific Faculty of ADVAC since 2000, initiated the EPIET vaccine module in 1997 and the Finnish Diploma Course on Global Health in 2000. She also initiated the Finnish Vaccinators Manual and Finnish Travel Health Advisory.

She has served on expert committees evaluating several vaccines in Finland, and as an advisor to the EU, IMI/IHI, IVI, WHO, GAVI, SIDA/SRC, and the Finnish MOFA. She chaired the WHO SAGE external evaluation (EAGSE), is presently Vice chair of WHO SAGE, Chair of the WHO SAGE working group on COVID-19 vaccines, and WHO SAGE subgroup on Influenza Vaccines. She chaired EPIET in 1998-2001 and EDCTP in 2002-3. She was a member of the WHO GACVS (2006-2012). Presently she is member of the ECDC NITAG coordinating committee, and is Vice Chair and Board Member of the International Vaccine Institute.



Ananda Amarasinghe

Dr Ananda Amarasinghe is a Medical Epidemiologist.

He is the focal point for Immunization System Strengthening and Immunization Safety (including both routine immunization and COVID-19 vaccination) at the Unit of Vaccine Preventable Diseases and Immunization, in the WHO Regional Office for Western Pacific.

Previously, Dr Amarasinghe was the Senior Epidemiologist at the Epidemiology Unit, Ministry of Health Sri Lanka and was the technical lead on National Immunization Programme and Communicable Disease Control in Sri Lanka.

During 2000-2015, he has provided immunization and communicable disease control expert services to WHO member states in EURO, EMRO, SEARO and WPRO regions and served in key expert committees in WHO including Global Advisory Committee on Vaccine Safety.

He is author or co-author of more than 40 international peer reviewed publications and the lead author of WHO global and regional manuals on immunization safety surveillance, vaccine acceptance and demand generation.

尹遵栋

Yin Zundong



研究员、硕士生导师，中国疾病预防控制中心免疫规划中心主任。从事疫苗可预防疾病监测和疫苗应用策略研究等工作。现任国家卫生健康委疾控局疾病预防控制专家咨询委员会委员，国家免疫规划技术工作组副组长，中华预防医学会生物制品分会副主任委员、疫苗与免疫分会常务委员，《中国疫苗和免疫杂志》常务编委、《实用预防医学杂志》编委，Chinacdc Weekly编委，曾担任世界卫生组织脑膜炎球菌疾病监测工作组成员，世卫组织免疫策略专家咨询委员会（SAGE）乙脑疫苗工作组成员。

宋新明

Song Xinming



宋新明，男，北京大学人口研究所教授，博士生导师，学术委员会主任。主要研究方向包括健康人口学、老年健康与健康老龄化等。曾承担和参与国家973项目、国家科技支撑计划项目、国家社科基金重大项目等科研项目。2005年入选教育部新世纪优秀人才计划，曾获得教育部高校科研优秀成果科学技术进步奖一等奖、中国人口科学优秀科研成果奖一等奖、中华预防医学会科学技术奖二等奖等科研奖项。

张云涛

Zhang Yuntao



张云涛，中国生物技术股份有限公司副总裁，首席科学家，博士研究生，研究员。中华预防医学会生物制品分会副主任委员，中国微生物学会生物制品学专业委员会副主任委员，中国医药生物技术协会疫苗专业委员会副主任委员，中国疫苗行业协会质量安全委员会主任委员，科技部专家审评委员会委员。

主要从事新型病毒性疫苗、生物技术药物和免疫诊断试剂的开发及产业化。作为主要负责人之一，主持国家一类新药手足口（EV71）灭活疫苗的开发，并成功上市；作为课题负责人承担“十二五”、“十三五”国家重大新药创制项目，获得国内第一个组分百白破等联合疫苗临床批件4项，单抗药物临床批件5项；作为主要执行人承担“甲型H1N1流感”等2项国家863课题；担任“十二五”传染病重大专项项目组组长；主持引进全球首创的重组人rIL-17RA 融合蛋白，填补国内空白；主持完成十多项诊断试剂的研究及产品开发。

担任《中华微生物和免疫学杂志》等专业期刊副主编和编委，在国内核心期刊和国外权威期刊发表学术论文40余篇。

作为中国生物新冠疫情科研攻关团队主要负责人之一，主持新冠疫苗科研攻关，中国生物新冠灭活疫苗率先获批上市，为我国新冠科技攻关和保障人民健康做出重要贡献。

戴连攀

Dai Lianpan



戴连攀，国家优青基金获得者，中科院微生物所研究员，研究组长，博士生导师。德国慕尼黑工业大学（TUM）博士，长期从事重要病原的新型疫苗的设计与开发、以及保护性免疫应答机制研究。在针对新型冠状病毒、寨卡病毒等新发突发传染病的疫苗研究与开发中取得重要研究和转化成果，其中新冠重组蛋白疫苗获多国批准使用。获得国家自然科学基金重大、面上、青年和应急专项支持，承担科技部重点研发计划，科学院青促会等课题。是中源协和生命医学创新突破奖、中国免疫学会青年学者奖的获得者。中国微生物学会病毒学专委会青年委员会委员。

5篇代表性论文：

Dai L#, Gao L#, Tao L, Hadinegoro SR#, Erkin M#, Ying Z#, He P, Girsang RT, Vergara H, Akram J, Satari HI, Khaliq T, Sughra U, Celi AP, Li F, Li Y, Jiang Z, Dalimova D, Tuychiev J, Turdikulova S, Ikram A, Flores Lastra N, Ding F, Suhardono M, Fadlyana E, Yan J, Hu Z#, Li C#, Abdurakhmonov IY#, Gao GF*, ZF2001 Global Trial Group. Efficacy and Safety of the RBD-Dimer-Based Covid-19 Vaccine ZF2001 in Adults. *New England Journal of Medicine*. 2022 May 4. doi: 10.1056/NEJMoa2202261.

Xu K#, Gao P#, Liu S#, Lu S#, Lei W#, Zheng T#, Liu X, Xie Y, Zhao Z, Guo S, Tang C, Yang Y, Yu W, Wang J, Zhou Y, Huang Q, Liu C, An Y, Zhang R, Han Y, Duan M, Wang S, Yang C, Wu C, Liu X, She G, Liu Y, Zhao X, Xu K, Qi J, Wu G*, Peng X*, Dai L*, Wang P*, Gao GF*. Protective prototype-Beta and Delta-Omicron chimeric RBD-dimer vaccines against SARS-CoV-2. *Cell*. 2022. doi: <https://doi.org/10.1016/j.cell.2022.04.029>

Dai L#*, Xu K#, Li J#, Huang Q, Song J, Han Y, Zheng T, Gao P, Lu X, Yang H, Liu K, Xia Q, Wang Q, Chai Y, Qi J, Yan J*, Gao GF*. Protective Zika vaccines engineered to eliminate enhancement of dengue infection via immunodominance switch. *Nature Immunology*. 2021 Aug;22(8):958-968.

Dai L#*, Gao GF*. Viral targets for vaccines against COVID-19. *Nature reviews Immunology*. 2021 Feb;21(2).

Dai L#*, Zheng T#, Xu K#, Han Y#, Xu L#, Huang E, An Y, Cheng Y, Li S, Liu M, Yang M, Li Y, Cheng H, Yuan Y, Zhang W, Ke C, Wong G, Qi J, Qin C*, Yan J*, Gao GF*. A Universal Design of Betacoronavirus Vaccines against COVID-19, MERS, and SARS. *Cell*. 2020 Aug 6; 182(3):722-733.e11.

杨晓明

Yang Xiaoming



研究员，博士生导师；

现任中国生物技术股份有限公司董事长；

中国医药集团总工程师、首席科学家；

国务院联防联控机制科技攻关专家组成员；

国家联合疫苗工程技术中心主任；

科技部“863计划”疫苗项目首席科学家；

中国医药生物技术协会副理事长；

中国生物工程学会副理事长；

中国免疫学会常务理事；

中华预防医学会常务理事、生物制品分会主任委员、疫苗与免疫分会副主任委员；

中国疫苗行业协会副会长；

第九、十、十一届国家药典委员会委员，疫苗制品专业委员会副主任委员；

曾先后获得国家科技进步二等奖，甘肃省科技进步一等奖，湖北省科技进步一等奖，中国药学会科学技术一等奖，第二届全国创新争先奖,2019年度北京市突出贡献中关村奖等，卫生部生物制品系统优秀青年，甘肃省优秀青年科技工作者，甘肃省十佳科技青年，中国首届青年科技创业奖，湖北省优秀科技工作者，湖北省科技创业企业家，武汉市五一劳动奖章，中央企业优秀共产党员标兵，全国抗击新冠肺炎疫情先进个人、全国抗击新冠肺炎疫情全国优秀共产党员，2019-2020年度全国优秀企业家，第五届“央企楷模”，第四届（2020年）“杰出工程师”，2007年入选新世纪百千万人才工程国家级人选，2009年享受国务院政府特殊津贴。

梁米芳

Liang Mifang



中国疾病预防控制中心病毒病预防控制所资深研究员，博士生导师、卫生部突出贡献专家、国务院特殊津贴专家。同时为美国病毒学会终身会员、国际汉坦病毒专业委员会委员、中国生物工程协会抗体协会专业委员、中华预防医学会生物安全和防护装备协会委员、病毒学报副总编辑等。1982年毕业于浙江大学医学院。1988年毕业于中国预防医学科学院研究生院。1992—1996年为美国陆军传染病研究所博士后。1998—2002为德国海德堡大学分子遗传研究所访问教授。1999年起至今为中国疾病预防控制中心病毒病预防控制所研究员、二级教授、博士生导师、学术带头人。长期从事病毒性出血热（流行性出血热、登革热、基孔肯亚热、发热伴血小板减少综合症、埃博拉出血热、裂谷热等）的疾病预防控制，相关疫苗、诊断学方法及诊断试剂及病毒学应用研究等；同时长期从事治疗用人源化抗病毒基因工程抗体及其抗体工程平台技术研究，研制成功了高亲和力人源抗汉坦病毒、甲肝病毒、乙肝病毒、禽流感病毒、狂犬病毒、新冠病毒等10余种中和性基因工程抗体。先后主持了多项国家和国际合作重大项目，其中“人源抗病毒基因工程抗体基础和应用研究”，“新发传染病发热伴血小板减少综合症极病原研究”先后获中华预防医学会科学技术一等奖，其他获国家科技进步三等奖；卫生部科技进步二等奖等，并申请和获得专利多项，成果转让10余项，包括病毒性出血热相关疫苗、临床诊断试剂及治疗性抗病毒人源抗体项目等。发表SCI论文包括NEJM, PNAS, CID, Virology等国际一流杂志论文50余篇。2004年起涉及生物安全管理，为卫生部资深生物安全专家，先后参与起草中国疾病预防控制中心和卫生部各种生物安全管理文件，负责完成病毒所也是我国第一套BSL-3实验室认可申请文件，为知名实验室生物安全风险评估和控制专家。先后访问多个国家生物安全实验室并进行多次国际交流及多次在国内外专业会议作中英文报告，并多次参加国家认可委或卫生部组织的生物安全实验室相关评审、指导、督查、讲课等。在国内外病毒性出血热研究领域、抗体工程领域和生物安全管理领域均享有一定知名度。

梁宏阳

Liang Hongyang



中国医药集团科技成果奖一等奖

中国药学会科学技术奖一等奖

北京市科学技术奖一等奖

中国质量协会质量技术奖二等奖

科技产业化奖一等奖

中华预防医学会科学技术奖一等奖

第二十三届中国专利奖银奖

共计发表9篇论文，其中SCI论文3篇。

共计发表11篇专利，其中授权专利9篇。

1、试剂盒研发与篮式反应器技术平台。建立的HCP 检测方法被纳入中国药典；建立的篮式生物反应器“罐转罐”逐级放大的技术平台，实现了国内外技术首创。

2、灭活类疫苗的研发。包括新冠灭活疫苗、sIPV疫苗、EV71灭活疫苗、人二倍体狂犬病灭活疫苗等，负责各单元工艺的工艺摸索，建立可行性工艺生产技术路线，为工业化生产奠定基础。

4、sIPV及新冠灭活疫苗的研发转产、车间GMP认证、WHO预认证和生产管理、开展物料国产化和工艺优化研究，其中sIPV产能提升30%，每年稳定供应3000万剂，累计创造30亿以上产值，于2022年通过WHO预认证；新冠灭活疫苗产能翻倍，完成由千万剂次到50亿剂次的跨越，于2021年共计生产新冠原液33亿剂，成功率100%，创造1000亿以上产值，于2021年通过WHO预认证。

5、搭建科研管理体系和研发质量体系，布局多品类产品研发，保障公司后新冠时代可持续发展，主要包括四价流感疫苗、新冠变异株疫苗、重组新冠疫苗、人二倍体狂犬病疫苗、溶瘤病毒等。

崔富强

Cui Fuqiang



北京大学公共卫生学院，研究员/系主任/博士生导师
世界卫生组织病毒性肝炎战略信息高级顾问
世界卫生组织免疫战略咨询委员会（SAGE）甲肝疫苗工作组
世界卫生组织西太区乙肝专家委员会委员
科技部政府间国际合作项目评审专家
国家卫健委人才中心高级别人才评价项目专家
中国肝炎防治基金会理事
中华预防医学会促进消除病毒性肝炎工作委员会主任委员
中国疫苗行业协会肝炎防控分会主任委员
中华预防医学会感染性疾病预防控制分会副主任委员
中华预防医学会疫苗临床研究专委会副主任委员
比尔盖茨基金会《中国疫苗学培训项目》专家指导委员会委员
Journal of Medical Virology 副主编（2021-）
《中国预防医学杂志》执行总编辑
《中国病毒病杂志》副总编辑
原世界卫生组织总部高级技术官员
原中国疾病预防控制中心免疫规划中心副主任

杨 焕

Yang Huan



杨焕，医学博士，临床医学研究员。曾任国家药品监督管理局药品审评中心生物制品和化学药品技术审评的临床高级审评员，参加多项药物注册审评相关的政策法规、指导原则制定及国家课题的研究；曾参加世界卫生组织（WHO）对国家药监局疫苗质量管理体系评估和再评价，及新药临床试验现场检查。已发表新药临床研究相关文章50余篇，及参与相关著书10余部。

李琦涵

Li Qihan



李琦涵，研究员，北京协和医学院院长聘教授、博士生导师，曾主持“重大新药创制”、“重大传染病专项”、“863”等多项课题，主要从事病毒性传染病疫苗的基础和应用研究及产品研发。

邹全明

Zou Quanming



邹全明，陆军军医大学国家免疫生物制品工程技术研究中心主任、专业技术少将、博士生导师，教授，国务院学位委员会药理学学科评议组成员、国家药典委员会委员、中国药学会生化及生物制药专委会副主任委员、中国疫苗行业协会疫苗临床研究专委会副主任委员。长期聚焦超级耐药细菌感染机制、创新疫苗与抗体药物研究。主持国家863、支撑计划、重大新药创制、重点研发计划课题，军队及重庆市重大（点）课题30余项。在研1.1类新药6项，其中，成功研制国际首个幽门螺杆菌疫苗，获1.1类新药证书；主研国际首个五组分金葡菌疫苗开展III期临床试验，已完成铜绿假单胞菌、肺炎克雷伯菌疫苗的成药性研究，即将申报临床试验。在Lancet等发表SCI论著90余篇。第一发明人获国际及国家发明专利授权33项，军民融合成果转化3亿余元。第一署名获国家技术发明二等奖、国家科技计划执行突出贡献奖、重庆市技术发明一等奖和重庆市自然科学一等奖。为军队科技领军人才。获习主席签署个人二等功。

姜春来

Jiang Chunlai



姜春来，吉林大学生命科学学院教授，博士生导师。美国Duke大学Human Vaccine Institute博士后。吉林省药学会生物制品委员会副主任委员，吉林省拔尖创新人才（第一层次），长春市突出贡献专家。主持国家自然科学基金项目等多项国家级课题。

研究领域为重大传染性疾病的预防（HIV疫苗、手足口病疫苗研究、重组结核病疫苗、HPV疫苗的研究）。在PNAS, Journal of Virology, Vaccine等国际一流期刊以第一作者或通讯作者共发表论文 50 余篇。作为主要发明人，申请发明专利12项，获得授权7项。

王忠芳

Wang Zhongfang



王忠芳，广州实验室检测评价中心主任、珠江学者特聘教授、人社部高层留学人才（2019），医学免疫学专业。广州实验室PI，呼吸疾病国家重点实验室PI，教授，博导。

2018年回国后，作为课题负责人，先后主持国家自然科学基金面上课题2项，国家重点研发计划子课题1项，广东省基础与应用基础研究重点项目3项。获得人力资源社会保障部高层次留学人才资助1项。发表SCI文章41篇，其中第一作者或者通讯作者文章影响因子大于10有7篇，论文总引次数在1200以上。

主要从事T细胞免疫研究，研究领域包括：急性病毒感染（流感病毒，SARS-CoV-2等）和潜伏病毒感染（CMV，EBV在骨髓或实体器官移植后）中T细胞在抗病毒机制及诊断和治疗中的作用。

赵方辉

Zhao Fanghui



赵方辉，教授，博士生导师，国家癌症中心 中国医学科学院肿瘤医院流行病学室主任，协和学者特聘教授。现任亚太生殖道感染肿瘤国际组织（AOGIN）副主席，亚太癌症预防组织（APOCP）教育委员会主席，WHO全球消除宫颈癌行动计划工作组专家。中华预防医学肿瘤预防与控制专业委员会主任委员；中国抗癌协会肿瘤流行病学专业委员会副主任委员、中国癌症基金会全国宫颈癌协作组副组长、国家免疫规划HPV疫苗技术工作组副组长等国内外学术兼职。发表科学论文200余篇，包括The Lancet, Lancet Oncol, The Lancet Public Health, JNCI 等国际知名杂志，荣获多项教育部和北京市等国家省部级研究成果奖，2020年荣获APEC健康女性-健康经济最高研究奖，2021年荣获教育部课程思政教学名师。参与WHO多部指南的制定。

李靖欣

Li Jingxin



李靖欣，就职于江苏省疾病预防控制中心，主任医师，兼职教授、博导。任中华预防医学会疫苗临床专业委员会常委，中华预防医学会流行病学分会青年委员。研究方向：疫苗免疫策略。

获江苏省杰青，江苏省“六大人才高峰”项目，333第三层次培养对象。主持国家自然面上项目和青年项目。以一作或通讯共发表研究论文23篇，包括Nature Medicine 2篇，Lancet Respiratory Medicine, Lancet Global Health等，在推动国家疫苗免疫策略制定方面具有突出贡献。

张国民

Zhang Guomin



张国民，中国疾病预防控制中心免疫规划中心疫苗和冷链管理研究室主任，研究员，公共卫生硕士导师。主要从事国家免疫规划疫苗集中采购、疫苗供应、疫苗管理、冷链建设相关技术标准、指南和政策研究。兼任中国疫苗行业协会预防接种专业委员会秘书长、青年工作委员会主任委员、供应链分会副主任委员等。

王富珍

Wang Fuzhen



王富珍，研究员，中国疾病预防控制中心免疫规划中心，病毒病疫苗室主任，硕士生导师。

从事疫苗针对病毒性疾病的预防控制工作，包括病毒性肝炎、新冠病毒、麻疹、风疹、流行性腮腺炎等疾病监测与免疫预防策略等。参与过卫生部/全球疫苗免疫联盟中国乙肝疫苗接种项目，世界卫生组织、联合国儿童基金会等多个病毒性肝炎国际合作项目；先后参与了十五科技攻关“我国乙型肝炎流行规律和防治对策研究”课题，十一五、十二五和十三五国家科技重大专项“我国乙型病毒性肝炎免疫预防策略研究”、“乙型肝炎病毒免疫预防新策略的研究”、“中国慢性病毒性肝炎流行现状研究”、“中国成人高危人群和社区人群乙肝疫苗优化免疫策略研究”课题，国家自然科学基金“我国乙肝病毒的分子进化趋势及其对宏观传播动力学的影响”等国家级课题研究；2011年和2017年两次获得中华预防医学会科学技术奖二等奖。

王青

Wang Qing



王青，女，1970年1月，重庆市疾控中心免疫规划所所长，主任医师，公共卫生硕士。现任中华预防医学会疫苗与免疫专委会委员、中华预防医学会狂犬病预防控制工作委员会委员、中国疫苗行业协会免疫规划规范化管理与实践分会副主任委员、中国肝炎防治基金会中国乙肝防控科研基金学术委员会委员、重庆市预防医学会免疫规划专委会主任委员、现任重庆医科大学公共卫生与管理学院公共卫生专业硕士生兼职导师、《中国医院用药评价与分析》编委。

在重庆市疾病预防控制中心主要从事免疫规划管理和疫苗针对性疾病防控工作，对疫苗、预防接种及疫苗针对性疾病防控有丰富的工作经验。牵头参与了国际、国家级项目20余项，完成国家和省级重点科研项目10余项，主持了HPV、新冠病毒疫苗等疫苗临床试验评价，以第一作者或通讯作者发表论文40余篇。

李燕

Li Yan



李燕，中国疾病预防控制中心免疫规划中心副研究员，博士。自工作以来，一直从事免疫规划相关工作，开展疫苗免疫策略研究、疫苗使用指南制定、疫苗上市后研究等领域工作，目前主要从事疑似预防接种异常反应监测等相关工作。

兼任中华预防医学会疫苗与免疫分会青年委员、中华预防医学会肿瘤预防与控制专业委员会委员、中国疫苗行业协会免疫服务指导与评价专委会委员、中国疫苗行业协会预防接种青年委员会常委、中国疫苗行业协会疫苗经济学专业委员会委员。国家人乳头瘤病毒疫苗技术工作组秘书、肺炎球菌疫苗技术工作组成员。作为主要研究人员先后参与国家十一五、十二五、十三五科技重大专项课题、国家重点研发计划课题、WHO项目、UNICEF项目、中美EID项目等多项重要课题。以第一作者发表文章20余篇，其中SCI论文近10篇。参与《Vaccine》第五版、第六版、第七版的翻译工作和《中国免疫规划》英文丛书等的编写工作。

王凤双

Wang Fengshuang



王凤双，北京市顺义区疾病预防控制中心，副主任
主任医师，公共卫生硕士
从事免疫规划工作19年
长期从事预防接种管理和疫苗可控传染病的防控工作
中国疫苗行业协会委员
北京医学会预防接种异常反应鉴定专家
河北省疫苗与健康专业委员会预防接种专家
主持省部级科研项目1项，区级科研项目3项
近10年以第一作者及通讯作者发表论文16篇

郝利新

Hao Lixin



医学博士，主任医师，中国疾控中心免疫规划中心公众沟通与健康教育室主任，MPH 导师。

主要从事疫苗可预防疾病监测与防控、疫苗免疫策略、疫苗信心与风险沟通等研究。

现担任国家免疫规划疫苗程序协调工作组成员以及MMR疫苗工作组组长、《中国疫苗和免疫杂志》编委、中华预防医学会健康传播分会委员等。

参与多项省部级以上科研课题，其中《应对输入脊髓灰质炎野病毒关键技术体系的研究及其应用》获2017年华夏医学科技奖三等奖。在国内外杂志以第一作者和通讯作者发表论文60余篇。

张丽

Zhang Li



山东省疾病预防控制中心免疫预防管理所所长，医学博士，主任医师（二级岗），国务院特殊津贴专家。国家免疫规划专家咨询委员会百白破技术指导组、病毒性肝炎技术指导组专家；中国疫苗行业协会疫苗免疫服务指导与评价专业委员会副主任委员、中国疫苗行业协会临床研究分会常务委员、中华预防医学会临床研究分会委员；山东省免疫预防专家咨询委员会成员；山东大学齐鲁医学部教授，山东大学硕士学位研究生合作导师。获省部级科研奖励3次，发表论文近百篇。

张伟燕

Zhang Weiyan



张伟燕，山东省疾病预防控制中心免疫所副所长、副主任医师，长期从事预防接种单位管理、免疫规划信息化建设与应用、接种率监测、疫苗和冷链管理等免疫预防管理相关工作。以第一作者或通讯作者在国家级核心期刊发表论文20余篇。

主要社会兼职：

国家免疫规划通用技术规范工作组成员

中国疫苗行业协会免疫规划信息化专业委员会副主任委员

中国疫苗行业协会预防接种专业青年委员会副主任委员

中华预防医学会疫苗与免疫分会青年委员会委员

中华预防医学会预防接种信息化与服务能力提升项目专家委员会委员

山东预防医学会疫苗与免疫分会青年委员会委员

山东省免疫预防专家咨询委员会委员

宗丽艳

Zong Liyan



宗丽艳，公共卫生主管医师，现任上海市宝山区大场镇第三社区卫生服务中心社区卫生科科长。

在2020年度全国“生命英雄.免疫英雄”推选宣传活动中获评“优秀案例”。

王 鹏

Wang Peng



王鹏，副主任医师。

青岛市城阳区疾病预防控制中心免疫规划科科长。

从事免疫规划管理工作20余年；创建免疫规划“小花团队”品牌；创办青岛市免疫规划综合技术示范教学基地，培养多期预防接种学员；发表国家级论文多篇；国家孕婴童专家委员会顾问；青岛市健康科普专家；2020年度免疫规划成就管理创新实践者。

获得山东省卫生系统技术能手；青岛市五一劳动奖章、青岛市卫生系统岗位技术标兵；2021年度“感动城阳”道德模范、区一线专业技术骨干人才、区优秀共产党员、区优秀医师、区最美巾帼志愿者、区三八红旗手标兵、区担当作为好科长等荣誉称号。

汪武新

Wang Wuxin



汪武新，主任医师。毕业于山东医科大学，公共卫生专业。

罗湖中医院成人预防接种门诊特聘专家。

原深圳市疾病预防控制中心门诊部主任、免疫规划科副主任，深圳免疫预防专业委员会副主任委员

曾主持完成五项卫生部、广东省卫生厅和UNDP科研项目，发表相关论文十余篇。

2015年主导创办深圳罗湖中医院成人门诊，属广东省首家成人门诊，对各地成人门诊建设产生积极影响。

孙立梅

Sun Limei



孙立梅，主任医师，广东省疾病预防控制中心免疫所所长，从事预防医学工作30年，目前主要从事免疫规划管理工作。

国家免疫规划百白破疫苗和轮状病毒疫苗技术工作组成员，广东省免疫规划专家咨询委员会委员，广东省免疫规划技术工作组组长，广东省手足口病防控专家组成员，中国现场流行病学培训项目指导老师。

周勇

Zhou Yong



周勇，福建省疾病预防控制中心，主任医师，免疫规划所所长。

现任福建省预防医学会疫苗与免疫分会主任委员，中华预防医学会疫苗与免疫分会第一届委员会委员，中华医学会预防接种异常反应专家鉴定指导委员会成员，福建省防痨协会常务理事。

海峡预防医学杂志、国际生物制品杂志编辑。

从事免疫规划工作三十多年，在国内外学术刊物上发表论文40余篇，获得福建省科学技术进步奖4项，获福建省医学科技奖4项。

张曼曼

Zhang Manman



张曼曼，天津市河东区大王庄街社区卫生服务中心，副主任护师。

天津市预防接种规范化操作培训基地讲师。

天津市优秀共产党员，河东区卫健委优秀共产党员，荣获中共湖北省委、湖北省人民政府“最美逆行者”，河东区“五一”劳动奖章先进个人，河东区优秀护理工作者，河东区首届青年技能节能手，并在天津市基层卫生岗位练兵技术比武竞赛活动中，荣获护理项目第三名。

朱燕

Zhu Yan



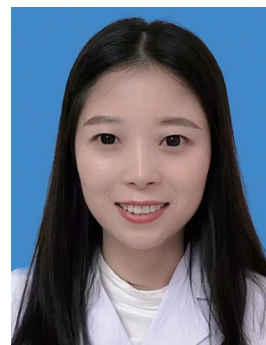
朱燕，毕业于贵阳医学院，临床医学，副主任医师。就职贵州中医药大学第一附属医院中东社区卫生服务中心。

2018年参加贵阳市妈妈课堂比赛一等奖

题目：应用信息化技术全面提高服务质量

王 静

Wang Jing



咸阳彩虹医院预防保健科主任

咸阳市预防医学会理事

中国医学救援协会动物伤害救治分会常务理事

河北省预防医学会疫苗与健康专业委员会预防接种专家库专家

担任辖区、医院传染病疫情管理工作

倾情儿童预防接种工作，为受种者提供科学规范的预防接种指导建议

带领的团队创建了全市首家数字化预防接种门诊

建设了全市首家犬伤规范化处置门诊

郑东旖

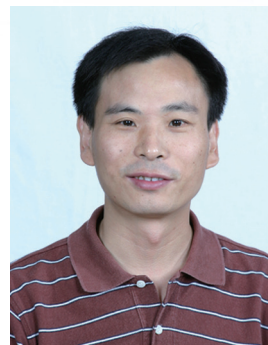
Zheng Dongyi



郑东旖，清华大学第一附属医院保健科副主任医师，医学硕士，1994年毕业于苏州医学院，从事预防保健工作25年，主要工作方向为免疫规划、婴幼儿营养、智能开发、健康教育等，在核心期刊发表论文10余篇，参与编写《儿童保健工作实用指南》、《托幼机构卫生保健人员实用手册》等工具书，现为中华预防医学会疫苗临床研究专业委员会委员、中华预防医学会“疫苗与免疫工作者在线教育项目”国家级专家委员会委员、中国疫苗行业协会免疫服务指导与评价专委会委员、北京预防医学会社区必修课特约讲师、朝阳区疾病预防控制中心伦理委员会委员等。

李长贵

Li Changgui



李长贵，男，1970年出生，三级研究员，现任中国食品药品检定研究院呼吸道病毒疫苗室主任，兼职包括国家药典会委员、新药审评专家库成员等。

1994年毕业于南开大学，获得学士学位；1997年获得中检院硕士学位，2007年获得第四军医大学博士学位。

一直从事病毒性疫苗，包括麻风腮疫苗、流感疫苗、脊灰疫苗的检定和科研工作，每年签发疫苗超过1亿剂次。相关科研工作先后在甲流疫情防控、麻疹疫苗强化免疫以及脊灰疫苗免疫策略转换中发挥了关键作用。在新型冠状病毒疫苗检验中，负责灭活疫苗的注册检验及批签发统筹工作，保障了疫苗大规模接种工作的顺利进行。

获得北京市科学技术一等奖两项，国家科技进步奖二等奖一项，2014年入选中组部首批“万人计划”，2015年被中共中央和国务院授予“全国先进工作者”的称号。

谭文杰

Tan Wenjie



中国疾病预防控制中心病毒病所应急技术中心主任

国家重点研发计划项目首席科学家

WHO国际天花与痘病毒专业咨询委员会委员

中国疫苗行业协会检测技术分会副主任委员

中国疫苗行业协会肝炎防控分会副主任委员

作为项目负责人，带领团队围绕新冠肺炎疫情防控重大需求，攻克了病原发现鉴定、诊断技术研发、疫苗研发与评价、疫情溯源与监测等关键核心技术，取得三大科技成果（公布首个病毒全基因组、率先研制核酸检测试剂、率先分离新冠病毒），写入中国政府2020年《抗击新冠肺炎疫情的中国行动》白皮书，合作完成全球首个获批上市的新冠灭活疫苗，学术论文发表在NEJM、Lancet、JAMA、Cell等期刊，申报专利数十项，成果转化30余项，实现产值超千亿元。

2021全球学者库“全球顶尖前10万科学家榜单（中国前1000）”

汪萱怡

Wang Xuanyi



2001年获复旦大学流行病学专业博士学位，2001-2003年教育部医学分子病毒学实验室博士后。2003-2007任联合国创办的国际疫苗研究所副研究员。现为复旦大学生物医学研究院研究员，上海医学院教育部/卫生部医学分子病毒学重点实验室教授，博士生导师，治疗性疫苗国家工程实验室副主任，上海市重大传染病与生物安全研究院研究员。国家免疫规划专家咨询委员会委员，国家药监局药品审评中心外聘专家，世界卫生组织免疫和疫苗相关实施研究咨询委员会委员(IVIR-AC, WHO)。《Human Vaccines & Immunotherapeutics》Associate Editor、《Emerging Microbes and Infections》编委。主要从事与传染病相关的流行病学与疫苗学研究以及治疗性疫苗临床与机制研究。

夏宁邵

Xia Ningshao



厦门大学教授、中国医学科学院学部委员、国家出青年科学基金获得者，主要从事病毒学、疫苗学和分子诊断学研究以及疫苗、诊断试剂创新，主持研制并转化上市全球首个戊肝疫苗、首个国产HPV疫苗、全球首个艾滋抗体尿液自检试剂等创新产品。近八年连续入选爱斯唯尔中国高被引学者，曾获国家技术发明二等奖、国家科技进步二等奖、全国抗击新冠肺炎疫情先进集体、求是杰出科技成就集体奖、转化医学杰出贡献奖，两度入选《自然·生物技术》评选的全球转化研究者TOP20。

李秀玲

Li Xiuling



李秀玲，研究员，研究生导师，享受国务院特殊津贴专家，国药集团领军人才。

现任国药中生上海生物制品研究所所长。

李秀玲研究员长期致力于病毒性疫苗开发工作，作为课题负责人承担国家重大科技专项等项目10余项。先后主持完成“北京株冻干水痘减毒活疫苗”研制并获得新药证书；主持完成“手足口病（EV71）疫苗研制”并获得新药证书；主持承担“Sabin株脊髓灰质炎灭活疫苗研制”并进入新药申报阶段；主持承担“发热伴血小板减少综合征布尼亚病毒灭活疫苗研制”并进入临床前研究阶段；组织完成四价流感病毒裂解疫苗研发与转化工作并上市应用。相关研究成果获中华医学会科技奖二等奖，中华预防医学会科学技术一等奖。近年来以通讯作者在Lancet、J Infect Dis等国内外期刊上发表论文80余篇，申请发明专利5项，参编学术专著2部。目前担任国际生物制品学杂志主编，中华预防医学会生物制品分会副主任委员，中国疫苗行业协会疫苗临床研究分会副主任委员，中国微生物学会生物制品专业委员会。

傅 阳 心

Fu Yangxin



傅阳心教授回国前曾任美国芝加哥终身医生和讲席教授和德州大学西南医学中心讲席教授。

现任清华大学医学院讲习教授和创建肿瘤团队。他在临床和基础医学研究领域都具有重大的创新。傅教授现已在领域内主要科学刊物发表了260多篇高水平的学术论文（文章被引用次数超过45000余次，H-index 104, top 0.1% cited scientist），成为少数同时在医学和基础科研领域都取得突出成绩的医生和科学家。他在肿瘤免疫学领域内尤其具有很高的声望和影响力。是放疗和靶向治疗对免疫系统的细胞及分子免疫机理研究开拓者。他的工作促进有效临床结合和转化。近年来，他主持开发了新一代双特异性抗体、融合蛋白、细胞因子前药和抗体前药用于肿瘤免疫治疗，在临床和基础医学研究领域都具有重大创新。

罗会明

Luo Huiming



公共卫生主任医师，公共卫生专业硕士研究生导师，中国现场流行病学培训项目导师。

海南省疾病预防控制中心主任。

兼职：

中华医学会公共卫生分会常委

中华预防医学会疫苗与免疫分会常委、公共卫生教育分会常委

中国医师协会毕业后医学教育预防医学（公共卫生）专业委员会副主任委员，中国医师协会公共卫生医师分会常务委员

全国公共卫生与预防医学名词审定委员会委员、副秘书长

李琦

Li Qi



河北省疾控中心主任，主任医师，博士生导师，博士。省重点实验室和医学重点学科带头人。

主要从事传染病、免疫规划、卫生应急等防控及相关流行病学和病原学等研究的工作，先后承担国家、省重大攻关和协作项目20多项，发表论文100多篇，编写著作7部，获省科技进步一等奖2项，二等奖1项，三等奖1项，培养研究生100多名。为享受国务院政府特殊津贴专家、省管优秀专家、省有突出贡献中青年专家、“333人才工程”一层次人选。

曾获“全国优秀科技工作者、河北省劳模、河北十大杰出青年、河北科技十大杰出青年”等称号，荣立个人一等功1次，二等功4次，三等功1次。现兼任国家卫健委疾病控制专家委员会委员、中国健康促进与教育协会常务理事、传染病卫生标准专家委员会委员、中华预防医学会疫苗与免疫分会常委、流行病学分会委员等职务，在《中华流行病学杂志》、《中华实验与临床病毒学杂志》、《中国疫苗和免疫》、《国际病毒学杂志》等任编委或通讯编委。

安志杰

An Zhijie



中国疾病预防控制中心免疫规划中心副主任，研究员，硕士生导师，CFETP导师。长期从事疫苗和免疫规划相关工作，开展疫苗可预防疾病监测与防控、免疫策略研究、疫苗使用指南制定、疫苗上市后研究、疫苗相关突发事件应急处置、全球公共卫生对外援助等领域工作。WHO免疫策略咨询专家委员会（SAGE）甲肝疫苗工作组专家成员，承担多项国际组织合作课题和重大专项课题，发表学术文章80余篇，其中SCI文章30余篇。

徐爱强

Xu Aiqiang



医学博士，山东省疾病预防控制中心主任医师、流行病学领域首席专家。

主要荣誉：山东省泰山学者特聘专家，享受国务院政府特殊津贴专家，国家卫生健康委/山东省有突出贡献中青年专家，全国优秀科技工作者。

社会兼职：**WHO**西太区消除麻疹证实委员会委员；首届国家免疫规划专家咨询委员会委员；中华预防医学会疫苗和免疫分会副主任委员；中国疫苗行业协会预防接种专业委员会副主任委员；山东预防医学会副会长/秘书长；山东大学公共卫生学院教授/博士研究生导师。

研究方向与成果：主要研究方向为传染病控制与应急处置、免疫规划及其疫苗可预防疾病控制等。先后承担科研项目30余项，多次获得省部级成果奖。以第一研究人员先后三次获得中华预防医学会科学技术二等奖、两次获得省科技进步二等奖。目前是国内2种核心期刊副总编、10余种核心期刊编委，以第一作者或通讯作者在国家及国际级杂志发表论文300余篇（被SCI收录的论文90余篇），主编或参编著作20余部，培养研究生50余人。

刘燕敏

Liu Yanmin



主任医师 社会医学与卫生事业管理 硕士

中国疾病预防控制中心 水痘疫苗技术工作组副组长

中国疾病预防控制中心 免疫规划中心 综合办公室 主任

刘大卫

Liu Dawei



刘大卫，男，中国疾病预防控制中心主任医师、硕士生导师，现任《中国疫苗和免疫》杂志常务副总编辑。中华医学会全国预防接种异常反应鉴定技术指导委员会委员、中华预防医学会疫苗和免疫分会委员、中国肝炎防治基金会中国乙肝防控基金学术委员会委员、中国疫苗行业协会预防接种专委会、免疫服务与评价专委会和免疫规划信息化专委会委员。

1989-2015年从事免疫规划工作，曾任中国疾病预防控制中心免疫规划中心免疫服务室主任、预防接种异常反应监测室主任，初步建立了全国儿童预防接种信息管理系统、全国预防接种不良反应监测系统，参与国家免疫规划相关的法律法规、规范、方案或技术指南的制定，参与实施国家科技重大专项相关课题，参与多部免疫规划相关书籍编写，发表论著80余篇。2015年7月至今从事《中国疫苗和免疫》编辑出版工作，期刊影响因子处于预防医学与卫生学期刊前列，持续保持中国科技核心期刊、北大核心期刊的荣誉，并成为中国科学引文数据库（CSCD）来源期刊、世界期刊影响力指数（WJCI）报告（科技版）收录期刊、中国医药卫生核心期刊（CJCM）等。

温宁

Wen Ning



温宁，中国疾病预防控制中心免疫规划中心，病毒病疫苗室副主任。研究员。硕士。自2002年开始从事维持无脊灰工作，至今已有20年，主要从事全国维持无脊灰相关疫情应对国家级策略、方案的制定，脊灰疫苗免疫策略转换等工作，国家脊灰疫苗工作组组长，以第一作者发表中、英文论著三十余篇。

田怀玉

Tian Huaiyu



田怀玉，教授，博导，北京师范大学全球变化与公共健康研究中心主任。“长江学者奖励计划”特岗教授、青年长江学者，军队高层次科技创新人才工程带指导教师，北京市“杰出青年科学基金”获得者，牛津大学马丁学者（Fellows），科技部/盖茨基金会“Grand Challenge青年科学家”。获“全国创新争先奖”等科技奖项，“北京高校优秀共产党员”等荣誉。担任世界卫生组织专家，北京市疾病预防控制中心数据分析专家。

主要研究内容：

研究兴趣是使用数学模型认识传染源的演变和传播。运用地理信息系统、遥感、生物信息学等技术方法，结合流行病学调查与生物学实验，在生态学宏观尺度上研究传染病时空传播与流行规律，在常见和新发传染病的传播规律、参数估计、干预效果评价等领域开展了深入、系统的研究，实现预测预警技术瓶颈突破与预警前移。

成果被用于我国重大疫情预测与干预措施效应评价、北京2022年冬奥会和冬残奥会保障；代表性成果整篇编入美国科学促进会K12教材（Science in the Classroom）；系列研究被Science、Nature、PNAS选为亮点并专题评述。

孙晓冬

Sun Xiaodong



孙晓冬，主任医师，上海市疾病预防控制中心副主任，复旦大学公共卫生学院流行病与卫生统计学博士，中国现场流行病学培训项目（CFETP）第三期毕业。长期从事传染病防控、卫生应急、预防接种管理等工作。从业以来发表论文90余篇，其中近5年发表中文核心期刊49篇，SCI文献5篇，组稿《特殊健康儿童预防接种专家共识》26篇。曾经承担包括国家重大专项、市科委、市卫健委课题在内的多个研究项目，主持完成科技部和国家卫计委十三五国家科技重大专项课题重大新药创制课题《23价肺炎球菌多糖疫苗在老年人群中的免疫效果与安全性研究》；牵头编写2项免疫规划业务相关地方标准；曾经参与《大型活动公共卫生安全保障监测预警系统：世博园区的实践》，并获上海市科学技术进步奖二等奖和上海医学科技奖三等奖。与他人合作翻译完成美国公共卫生协会（APHA）编撰、中国协和医科大学出版社出版的《传染病控制手册》（CCDM）；作为主译，翻译完成了第二军医大学出版社出版的《流行性感冒》（第2版）；作为副主编参与编撰了人民卫生出版社出版的《实用预防接种手册》（第二版）；作为主编编撰了上海科学技术出版社2015年出版的《实用疫苗学》，上海科学技术出版社2021年出版的《什么是疫苗》、《张文宏教授解读新冠疫苗与疫情防控》，人民卫生出版社2021年出版的《新发呼吸道传染病消毒与感染控制》。2018年获上海市卫健委标准预研项目1项，2020年获上海市科委新冠专项1项、参与国家自然科学基金新冠专项1项。现任中国疫苗行业协会免疫规划规范化管理与实践分会主委，中华预防医学会疫苗与免疫分会第一届委员会常务委员，上海市预防医学会免疫规划专委会委员，上海市食品安全风险评估专家委员会副主任委员。

张少白

Zhang Shaobai



陕西省疾病预防控制中心
传染病控制主任医师
硕士研究生导师
中心副主任
中国疫苗和免疫学会委员
中国疫苗协会预防接种专委会副主任委员
中华预防医学会疫苗临床评价专委会常务委员
中华医学会预防接种异常反应鉴定专家指导委员会成员
中国肝炎防治基金会中国乙肝防控科研基金学术委员会委员
陕西省预防医学会常务理事

张颖

Zhang Ying



硕士学位，主要从事传染病预防控制工作，包括免疫规划和其它传染病控制，工作内容围绕传染病监测、报告、分析、处置、培训、宣教及措施决策等，参与多项国家重大传染病现场调查与处置工作。

1994年毕业于天津医科大学预防医学专业，2003年至2006年参加中国疾病预防控制中心现场流行病学培训项目；2007年取得中国疾病预防控制中心公共卫生硕士学位；2010年赴美国密歇根大学公共卫生学院进行学术交流。

姚文清

Yao Wenqing



姚文清，国家二级主任医师，中国医科大学公共卫生专业毕业，现任辽宁省疾病预防控制中心副主任 硕士研究生导师

主要学术任职：现担任国家卫健委疾病预防控制专家咨询委员会传染病分委会委员；国家卫健委卫生标准委员会传染病标准专业委员会委员；中国性病艾滋病防治协会常委；中华医学会预防接种异常反应鉴定专家指导委员会委员；中华预防医学会疫苗与免疫分会委员；中国肝炎基金会学术专家委员会委员；中华预防医学会卫生应急分会委员；辽宁省性病艾滋病防治协会会长；辽宁省预防医学会免疫规划专业委员会主任委员。

主要业绩荣誉：先后主持国家“十一五”、“十二五”“十三五”重大科技专项课题辽宁及周边省市传染病病原谱流行规律的子课题、2020年承担国家自然科学基金课题1项，省级科研项目多项；主编科技专著三部，发表学术论文百余篇，获得省级科技进步二等奖四项、三等奖二项、中华预防医学会科技一等奖一项。被中共辽宁省委政府授予辽宁省优秀专家称号，辽宁省卫计委/辽宁省医师协会授予首届“辽宁公卫名家”称号，辽宁省人事厅等授予百千万人才“百人”层次人才，2020年被全国妇联授予抗击新冠肺炎疫情“全国三八红旗手”荣誉称号。

邵 祝 军

Shao Zhujun



中国疾病预防控制中心传染病预防控制所研究员，呼吸道传染病室主任 博士研究生导师。从事我国细菌性疫苗可预防疾病及细菌性呼吸道传染病的预防控制工作。

现任国家免疫规划专家咨询委员会流脑疫苗工作组副组长、世界卫生组织（WHO）流脑疫苗免疫策略专家组（SAGE）成员、百白破疫苗工作组组长、中国疫苗行业协会流脑防控分会主任委员、中华预防医学会疫苗与免疫分会常务委员、中华预防医学会感染性疾病防控分会常务委员、中华预防医学会生物制品分会常务委员等职。担任中华流行病学杂志、中华预防医学杂志、中国疫苗和免疫杂志、Biomedical and Environmental Science、Infection Medicine等杂志编委。

陈直平

Chen Zhiping



1989年毕业于上海医科大学公共卫生学院，现任浙江省疾病预防控制中心副主任，主任医师，国家卫健委疾病预防控制专家咨询委员会专家。

中华预防医学会疫苗临床研究专委会副主任委员；

中华预防医学会卫生应急专业委员会常委、疫苗与免疫分会常委；

中国疫苗行业协会免疫接种服务专委会副主任委员；

浙江省预防医学会计划免疫专业委员会主任委员；

浙江省预防医学会流行病学专业委员会副主任委员；

浙江省除四害科技协会副理事长；

厦门大学、杭州师范大学等学校硕士生导师；

中华预防医学杂志、中国计划免疫杂志、国际流行病学传染病学杂志等编委。

时念民

Shi Nianmin



时念民，主任医师，中国人民大学流行病与统计专业毕业；北京生物制品研究会常务副会长兼秘书长，中华预防医学会疫苗临床专委会秘书长，中国疫苗协会疫苗临床分会秘书长。是山西医科大学、厦门大学、河北医科大学、包头医学院等兼职教授/硕士生导师；从事疾病预防工作30年，承担甲型H1N1、EV71、13价肺炎、HPV疫苗、水痘疫苗、狂免单克隆抗体、狂犬疫苗等新疫苗的临床试验项目负责人，《VACCINE》第五、六版编委/主译，完成SCI论文及参与编写、编译撰写论文、论著近50余篇。

黄嘉玲

Huang Jialing



华西公共卫生学院，公共卫生，硕士，强生（中国）有限公司，医学顾问，负责呼吸道合胞病毒疫苗、新冠疫苗等医学事务工作。

张军

Zhang Jun



张军，教授，长江学者，厦门大学公共卫生学院院长，分子疫苗学和分子诊断学国家重点实验室副主任、国家传染病诊断试剂与疫苗工程技术研究中心副主任。长期从事疫苗、诊断研究，参与研发出的第一个国产HPV疫苗、世界上第一个戊型肝炎疫苗均已获批上市。曾获国家创新争先奖、国家技术发明二等奖、国家科技进步二等奖等，在《新英格兰医学杂志》《柳叶刀》等刊物发表论文100余篇。

曾刚

Zeng Gang



北京科兴生物制品有限公司 高级医学总监

四川大学华西医学中心 预防医学本科 流行病学硕士

中国疾病预防控制中心 流行病学博士

耶鲁大学公共卫生学院 访问学者

2005-2014年 中国疾病预防控制中心 副研究员

2015年至今 北京科兴生物制品有限公司 医学经理、医学总监

10年公共卫生领域工作经验，7年疫苗临床研究评价经验。负责集团全产品的临床研究设计、组织实施和临床注册申报，完成EV71疫苗、新冠疫苗等创新产品的上市后研究/国内外注册研究。

朱凤才

Zhu Fengcai



朱凤才，临床疫苗学专家，江苏省疾病预防控制中心副主任。WHO新冠疫苗优先次序工作组专家，首届国家免疫规划专家咨询委员会委员，第十一届药典委员会委员，中国预防医学会疫苗专业委员会主任委员，中国疫苗行业协会疫苗临床研究分会主任委员。Lancet人物专访：“在中国构建世界一流的疫苗临床评价方面，朱凤才是一位先行者”。

主持国家科技重大专项、“863”项目、国家自然科学基金等省部级以上课题6项；获省部级科技奖励7项，其中以第一完成人获得江苏省科学技术奖一等奖2项；以第一和/或通讯作者在 NEJM 发表论著3篇，在 Lancet 主刊发表论著7篇，及在 Natl Sci Rev、Cell Res、Nature 子刊、Lancet 子刊等高水平学术期刊共发表主要论文120余篇，其中8篇为ESI高被引论文。以第一完成人获江苏省科学技术奖一等奖两项。

实践了抗原靶标设计-研发技术平台-疫苗免疫方案三位一体的疫苗研发创新理念，创新性的提出了针对S蛋白RBD和NTD双靶标新冠疫苗的概念设计并成功功能性验证；成功主持了全球最早的腺病毒载体新冠疫苗的 I 期和 II 期临床试验，共主持 8 款新冠疫苗临床试验，全面涵盖新冠疫苗研发五大技术路径。主持我国肠道病毒71型疫苗和重组戊肝疫苗等创新疫苗，甲型H1N1流感疫苗、埃博拉等应急疫苗临床研究，为这些疫苗进入世界前列做出了贡献。

郑建东

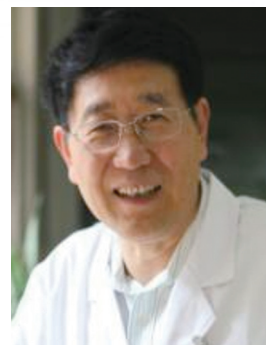
Zheng Jiandong



郑建东，博士，中国疾病预防控制中心研究员，长期从事流感、新冠等呼吸道传染病的防控与科研工作。现为中华预防医学会流感预防控制工作委员会秘书，中国医药卫生文化协会疫苗与健康分会秘书长，国家免疫规划技术工作组流感疫苗组成员。在Lancet、BMJ、Lancet Public Health、Lancet Infectious Disease、CID、BMC Medicine、EID等国外期刊以及《中华预防医学》、《中华流行病学》等国内杂志发表70余篇学术论文。研究成果获北京市科学技术奖一等奖和二等奖各1项、中华医学会中华医学科技奖二等奖1项以及中华预防医学会科学技术奖二等奖1项。

乔友林

Qiao Youlin



北京协和医学院/群医学及公卫学院 特聘教授/博导
国家癌症中心、中国医学科学院/肿瘤医院流行病学研究室 研究员
中国癌症基金会副秘书长
WHO全球消除宫颈癌专家组成员
中华预防医学会肿瘤预防专委会副主任委员
中华预防医学会慢性病防控国际智库专家
国家卫健委国家健康科普专家库首批专家

曾获北京协和医学院教学名师、全国优秀博士学位论文指导教师，美国“科尼留斯·克鲁士”奖、第二届中国流行病学杰出贡献奖、2000年法国“欧罗金”国际奖、2001年世界卫生组织/国际癌症研究署癌症研究杰出贡献奖章、2018年度Pearline全球癌症研究人道主义科学家奖。2019年获建国70周年纪念奖章，2020年11月荣获“中国侨界贡献奖”二等奖。

作为第一完成人获得五项省部级二等奖；作为第三完成人获得国家科学技术进步一等奖和三项省部级一等奖。共发表科学论文526篇，其中SCI论文339篇，累计影响因子2550，被引频次16986多次，h 指数65。连续7年(2014-2020) 进入医学领域中国高被引学者榜单 (Elsevier)。



彭质斌

Peng Zhibin

彭质斌，女，硕士，中国疾病预防控制中心传染病管理处呼吸道传染病预防控制室副研究员、室主任，国家免疫规划技术工作组流感疫苗工作组组长，世界卫生组织新冠病毒进化技术咨询工作组（TAG-VE）成员，结核与肺部疾病杂志通信编委，北京围手术期医学研究会公共卫生专委会委员。自2006年到中国疾病预防控制中心工作以来，主要从事季节性流感、人感染禽流感等常见和新发呼吸道传染病的监测与防控、疾病负担和干预措施评价等领域的工作与研究。新冠疫情发生后，作为中国疾病预防控制中心新冠疫情应急响应防控技术组核心成员参与技术准备与疫情应对工作。共发表中英文论文50余篇，以第一或通讯作者发表15篇，包括BMC ID、PLOS One、Lancet Public Health、EID等。负责或参与中美新发和再发传染病合作项目、国家科技重大专项、国家自然科学基金等国家级课题。获省部级科技奖励4项，其中北京市科技奖一等奖（2015年）1项，华夏奖一等奖1项，北京市科技奖、中华预防医学会科学技术奖三等奖各1项。

王志锋

Wang Zhifeng



王志锋，北京大学公共卫生学院教授，博导，研究领域为公共卫生应急管理、卫生政策与管理。曾主持包括国家自然科学基金面上项目、科技支撑计划子课题、国社科重点项目子课题等在内的各级各类课题；共发表学术论文210余篇，其中第一或通讯作者论文近90篇；作为主编、副主编编写教材或专著5部。获得过国家和省部级科技进步奖等科技奖励10余项。兼任中华预防医学会卫生应急分会副主任委员、中国应急管理学会公共卫生应急工作委员会副主任委员、国家卫生应急体系建设指导专家库专家、中国医院协会健康医疗大数据应用管理专业委员会副主任委员、北京市公共卫生标准化技术委员会副主任委员等学术职务。

韩 锲

Han Kun

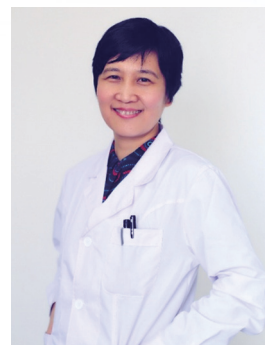


韩锲，编审。首都医科大学临床医学学士学位，清华大学新闻传播学院硕士学位。历任《中华结核和呼吸杂志》编辑、《中华眼科杂志》副主任、《中华检验医学杂志》主任，现任《中华预防医学杂志》主任，于中华医学会杂志社从编工作23年。兼任中国科学技术期刊编辑学会医学期刊专业委员会委员，中国妇幼保健协会儿童早期发展专业委员会常务委员。中国科技期刊编辑学会授予中国科技期刊编辑“骏马奖”。撰写编辑出版传媒领域论文三十余篇。参与三项中国科协精品科技期刊工程项目的研究工作。

《中华预防医学杂志》入选由中国科协、财政部、教育部、科技部、国家新闻出版署、中国科学院、中国工程院等七部门联合实施的中国科技期刊卓越行动计划，并是美国国立医学图书馆(NLM)的MEDLINE文献数据库(PubMed)收录期刊。

李燕明

Li Yanming



李燕明，主任医师，教授，博士生导师。

北京医院

呼吸与危重症医学科 主任

主要研究领域：呼吸系感染，气道过敏性疾病 呼吸危重症

牵头承担国家传染病重大专项课题、国家重点研发计划、国家自然科学基金项目
作为分中心负责人参与卫计委行业专项、国家科技支撑计划等多项研究。

目前主要学术任职：

国家呼吸专科医疗质量控制中心常务副主任

中国医师协会呼吸医师分会常委

中华医学会呼吸病学分会危重症学组委员

中国康复协会呼吸病学分会副主任委员，青年委员会主任委员

北京医学会呼吸病学分会常委

中国女医师协会药学会副主任委员

中华预防医学会呼吸病预防与控制专业委员会常委

冯录召

Feng Luzhao



冯录召，研究员，博士生导师，北京协和医学院群医学及公共卫生学院副院长。主要从事流感、人感染禽流感、新冠肺炎等呼吸道传染病的流行病学、疾病负担、疫苗政策和防控策略研究。发表中英文论文160余篇，其中第一或通讯作者在Lancet、Lancet Public Health、Nature Communications等期刊发表70余篇。获省部级科技奖励8项。世界卫生组织免疫专家咨询委员会流感疫苗专家组成员，亚太地区流感控制联盟执委，国家健康科普专家库首批成员，中国医药卫生文化协会疫苗与健康分会第一届会长，中华预防医学会流感预防控制工作委员会主任、呼吸病预防与控制专业委员会常委。

许松涛

Xu Songtao



许松涛，研究员，博士。

中国疾控中心病毒病预防控制所

WHO西太区乙脑参比实验室副主任，病毒性脑炎室副主任，硕士研究生导师

1.专业方向：

(1) 传染病病原体的监测检测，新技术、新平台的开发、建立及评估，分子流行病学、分子进化等；

(2) 水痘、麻疹、手足口病等病原体的起源、进化、遗传多态性及抗原稳定性的变异变迁规律研究；

(3) 发热呼吸道、发热出疹等五大症候群病原体组合筛查诊断技术的应用、评估及开发；

(4) NGS技术在传染病领域的开发、应用及评估。

2.工作经历：

(1) 曾先后到美国疾控中心（CDC）、日本国立感染研究院（NIID）以及英国公共卫生防护署（PHE）做访问学者；

(2) 国家卫生健康委员会办公厅委主任办公室借调；

(3) 2018年6月-12月在塞拉利昂开展中-塞公共卫生合作项目，担任项目办副主任，中-塞固定高等级生物安全实验室主任；

(4) 2020年作为中国援助俄罗斯抗击新冠医疗专家组成员赴俄开展抗疫交流。

3.主持课题及获得奖项：

作为课题负责人主持国家自然科学基金、传染病重大专项等国家级课题。作为主要完成人，获得中华医学会二等奖和中华预防医学会二等奖各一项。

4.学术兼职：

中国医疗保健国际交流促进会理事；

北京围手术期医学研究会副主任委员；

中国医促会分子诊断分会常务委员；

中华预防医学杂志、中华实验和临床病毒学杂志、国际病毒学杂志通讯编委。

5.文章发表：

作为第一作者或责任作者，在Journal of Virology, Journal of General Virology及BMC等中英文专业期刊发表30多篇文章。

李克莉

Li Keli



中国疾病预防控制中心免疫规划中心主任医师，预防接种不良事件（AEFI）监测室主任，公共卫生硕士（MPH）导师，中国现场流行病学培训班（CFETP）导师。主要从事AEFI监测评价、调查诊断及因果关联评估、疫苗上市后安全性监测研究、异常反应补偿范围参考目录研究制定、国家AEFI相关政策法规和技术文件的研究制定以及相关领域课题研究等工作。兼任国家免疫规划通用技术规范工作组副组长/AEFI技术工作组组长，北大医学部-中国疾控中心疫苗安全性联合研究中心副主任，国家新冠病毒疫苗AEFI应急处置专家指导组成员，中华医学会预防接种异常反应鉴定专家指导委员会成员，曾任世界卫生组织GACVS新冠疫苗安全准备临时工作组专家。

徐苗

Xu Miao



徐苗，博士，研究员，中检院生物制品检定所所长，一直从事疫苗等生物制品的质量评价和标准化研究。在新冠方面，高效开展新冠疫苗质量评价研究，全球率先研制出新冠疫苗中和抗体国家标准品，有力支持并推动我国新冠疫苗研发进展；开展不同技术路线疫苗的序贯免疫策略研究、以及变异株对我国新冠疫苗免疫血清中和抗体效价影响研究等，为国家疫情防控决策提供科学支持。在结核病领域，创建结核菌感染特异性筛选方法（EC皮试法），解决传统方法不能区分卡介苗接种和结核菌感染的国际难题；开展相关佐剂和结核新疫苗评价研究，推动我国结核新疫苗进入临床研究，并列入全球14个进入临床研究的结核新疫苗清单；为我国结核病精准免疫预防研究提供了重要的科学依据。

主持国家重大专项、863等多项课题，以第一或通讯作者发表论文70余篇，包括SCI论文30篇；获国家发明专利授权6项。获中国防痨协会科学技术一等奖、中国药学会科学技术二等奖、北京市科学技术奖二等奖、中国药学会-以岭生物医药青年奖等。兼任国家病原微生物实验室生物安全专家委员会委员、WHO新冠疫苗研发专家组专家、中华预防医学会理事等。

李国红

Li Guohong



李国红，男，卫生管理研究员，中华医学会医疗事故鉴定工作办公室主任。

社会任职：

中国医师协会常务理事

中国政法大学兼职教授

中国卫生法制杂志编委

自《疫苗流通和预防接种管理条例》实施以来，李国红一直从事鉴定管理工作，在实践中积累了丰富的经验，常年处理疑难复杂并在全国有重大影响的案件，对各地疫苗接种异常反应鉴定、医疗事故鉴定等工作提供技术指导和支持。近年来，他主持起草了《预防接种异常反应调查诊断和鉴定管理办法》《医学会医疗损害鉴定规则（试行）》等鉴定相关制度，组织编写了《医学鉴定工作手册》《医疗安全警训》等培训资料，大力开展了全国范围的鉴定相关交流和培训，并积极推动中华医学会医学鉴定分会的成立，在规范鉴定程序、提升鉴定质量方面做出了积极贡献。

洪涛

Hong Tao



洪涛，医学博士，北京大学第一医院大内科副主任，心内科二级教授、主任医师。

欧洲心脏病协会fellow，亚太介入心脏病协会fellow。现任中国医师协会心血管内科医师分会冠脉介入学组委员，中华中医药学会介入心脏病学分会常委，国际血管联盟中国分部心血管病专业委员会副主任委员，北京医师协会心血管内科医师分会常务理事，国家医师资格考试试题开发专家委员会心血管组组长，北京市住院医师规范化培训内科专科委员会委员，中国介入心脏病学杂志、中华老年多器官疾病杂志编委，中华心血管病杂志通讯编委，中国糖尿病杂志特邀编委。曾任中国医师协会心血管内科医师分会第2、3届全国委员会委员，中国非公立医疗机构协会心血管专业委员会副主任委员、中华医学会心血管病分会动脉粥样硬化及冠心病学组委员、中华医学杂志英文版第七、八届编委会通讯编委。

安婧

An Jing



安婧，硕士，甘肃省疾病预防控制中心副主任医师。甘肃省卫生健康委员会科普专家库专家、甘肃省医学会医学鉴定专家，中国疫苗行业疫苗学教育专委会会员。2015年获共青团甘肃省委、甘肃省卫生计生委授予的“卫生系统青年岗位能手”称号。2019年入选“2020-2023年甘肃省卫生健康行业优秀青年人才”名单。

主持完成甘肃省卫生健康委科研立项1项；参与完成的“不同甲型肝炎疫苗免疫效果和应急接种适宜技术研究”项目于2017年获甘肃省科技进步二等奖（排名第二）；参与的其它三项课题分别获甘肃省科学技术进步三等奖、甘肃省医学会二等奖以及甘肃省皇甫谧中医药科技二等奖，以第一作者发表论文10篇，参与撰写本学术领域书籍3本。

詹思延

Zhan Siyan



詹思延，教授，博导，北京大学公共卫生学院院长、流行病与卫生统计学系主任，北医三院临床流行病学研究中心主任（双聘），北京大学人工智能研究院智慧公众健康研究中心主任，北京大学循证医学中心副主任。中国药学会常务理事，药物流行病学专委会主任委员，中华预防医学会流行病学分会主任委员。担任《药物流行病学杂志》主编、《中华流行病学杂志》副主编、《Science Bulletin》医学版副主编，《Pharmacoepidemiology & Drug Safety》编委和Associate Editor，《Clinical Epidemiology》编委等多家国内外杂志编委；担任《流行病学》统编教材第7版和第8版主编、长学制《临床流行病学》第2、3版主编。主要研究方向药物流行病学、临床流行病学与循证医学，近年来承担科技部、国自然等多项课题，以第一或责任作者发表论文200余篇，包括在Lancet ID, PLoS Medicine等发表的SCI论文70多篇，作为第一完成人获多项省部级奖励。2016年获第17届吴阶平-保罗杨森医学药学奖、2017年获北京市优秀教师称号、2020年北京市抗击新冠肺炎疫情先进个人、享受国务院政府特殊津贴。



Lance E. Rodewald

Biosketch for Lance E. Rodewald, MD

Dr. Rodewald is senior advisor to the National Immunization Program of the Chinese Center for Disease Control and Prevention. From 2012 through 2017 he was the team lead for the Expanded Program on Immunization in the World Health Organization China Office. Prior to working for WHO, Dr. Rodewald served with US CDC's Immunization Services Division, which administers the public-sector U.S. immunization program - initially as Associate Director for Science, and from 2000 to 2012 as Director. His long-time research interest has been on improving children's access to vaccines.

He received his medical degree from Southern Illinois University School of Medicine and trained in pediatrics at the University of Virginia and the Robert Wood Johnson School of Medicine and Dentistry.

He is a recipient of US CDC's Phil Horne Award in 1999, the Association of State and Territorial Health Officials' National Excellence in Public Health Award in 2005, Southern Illinois University's Distinguished Alumnus Award in 2012, was a finalist for the 2012 Samuel J. Heyman Service to America Medal, and received the Quancheng Friendship Award from the government of Jinan, China for strengthening public health in Jinan, 2015. He is senior advisor to the Chinese Preventive Medicine Association's First Vaccination Branch and Immunization Professional Branch and a Council Member of the Global Pediatric Pulmonary Alliance.

马超

Ma Chao



医学博士，研究员，中国疾病预防控制中心免疫规划中心循证疫苗政策研究室主任，国家免疫规划专家咨询委员会/国家免疫规划技术工作组秘书，国家免疫规划疫苗程序协调工作组和循证决策方法工作组成员，中组部第八批援疆干部，WHO免疫战略专家咨询委员会麻疹风疹疫苗专家组成员，中国科协联合国咨商生命科学与人类健康专委会委员，中国科协第十届常务委员会决策咨询专门委员会委员，《中华流行病学杂志》《中国疾病控制杂志》《疾病监测》青年编委，牵头起草了《麻疹诊断标准》、《国家免疫规划疫苗儿童免疫程序及说明（2021年版）》、《非免疫规划疫苗使用指导原则》等，参编《自然灾害卫生应急工作指南》、《中国公共卫生：免疫规划分册（英文版）》、《现代流行病学与应用（第二版）》等。以第一作者或通讯作者发表中英文论文30余篇。主要从事国家免疫规划工作管理、麻疹和脊灰等疫苗可预防疾病防控、国家免疫规划循证决策、疫苗免疫程序和使用指南制定等工作。曾参加汶川地震、鲁甸地震、尼泊尔地震灾区抗震救灾和组织疫苗应急接种，参与三十余起传染病暴发疫情现场调查处置，2020年初赴武汉一线援鄂新冠疫情防控工作。

曾玫

Zeng Mei



曾玫，复旦大学附属儿科医院主任医师，博士生导师，感染传染科副主任，第21-23届WHO基本药物选择和使用专家委员会委员，WHO抗生素工作组和药物评价咨询组专家成员，中华医学会感染学病分会委员暨儿童感染与肝病学组组长，上海市预防医学会免疫规划专业委员会主任委员，国家免疫规划技术工作组成员。临床专业擅长：儿童感染/传染性疾病的诊治，疫苗接种评估咨询。研究方向：儿童传染/感染性疾病的诊治和病原学，抗生素合理使用，疫苗的临床问题。

胡伟军

Hu Weijun



胡伟军，陕西省疾病预防控制中心免疫规划所所长。主要负责疫苗针对传染病控制和疫苗临床评价等工作。中国疫苗行业协会肝炎防控分会第一届委员会常务委员，中华预防医学会疫苗和免疫分会青委会委员，西北免疫规划协作委员会委员/秘书，陕西省预防医学会理事，陕西省基本公共卫生服务项目专家，健康陕西科普专家。

朱涛

Zhu Tao



天津科技大学教授

美国匹兹堡大学博士，国家千人计划入选者。2002-2004 年在Carnegie Mellon University做博士后研究。2004-2005 年在Integrated Genomics 公司从事研发工作。2006-2009 年在Sanofi Pasteur 先后担任研发科学家和高级研发科学家。2009 年随团队回国创办天津康希诺生物技术有限公司，专业从事疫苗研发。

朱涛博士与军事医学科学院生物工程研究所的专家，领导联合研发了重组埃博拉疫苗。该疫苗是我国独立研发、具有完全自主知识产权的创新性重组疫苗产品，已获得原国家食品药品监管总局的批准。朱涛博士领导的联合疫苗项目和PBPV项目等均获选为国家十二五“重大新药创制重大科技专项”。朱博士取得的成就颇多，不仅建立了多糖蛋白结合技术平台，还开发了多种载体（包括CRM197）、多种产品（包括MCV4）的工艺等，在我国拥有7项发明专利。



Roberto Debbag

Roberto Debbag

Argentine Pediatric Infectologist

President of the Latin American Society of Pediatric Infectology
Member of the Board of the World Society of Pediatric Infectology

罗伯托·德巴格

阿根廷儿科感染学家

拉丁美洲儿科感染学学会主席

世界儿科感染学学会理事会成员

黄卓英

Huang Zhuoying



现任上海市疾病预防控制中心免疫规划所副所长，副主任医师
毕业于复旦大学公共卫生学院预防医学专业，复旦大学公共卫生硕士
中国疾病预防控制中心国家免疫规划技术工作组成员
中华预防医学会疫苗与免疫分会第一届青年委员会委员
中国疫苗行业协会预防接种专业委员会委员
中国疫苗行业协会免疫规范化管理与实践分会第一届委员会委员
中国疫苗行业协会预防接种专业青年工作委员会常务委员
中国疫苗行业协会肝炎防控分会第一届委员会委员
上海市预防医学会免疫规划专委会副主任委员
上海市预防医学会卫生信息专委会委员

余文周

Yu Wenzhou



香港中文大学博士，硕士研究生导师。

主要从事疫苗针对疾病预防控制、免疫规划相关政策研究、宣传沟通、国际合作项目管理、预防接种服务管理工作。

参与预防接种有关法规、规范的调研和撰写，负责开展计划免疫成本和投入研究、2004年全国计划免疫审评，制定扩大国家免疫规划方案和预算（初稿）；2005-2007年从事全国消除麻疹工作，负责起草《全国2006-2012年消除麻疹行动计划》和麻疹监测方案；从事过全国消灭脊灰工作，协助新疆输入性脊髓灰质炎疫情的调查处置，目前从事免疫规划宣传和常规免疫项目管理。

甘卫华

Gan Weihua



二级主任医师、教授、博士、博士生导师
原南京医科大学第二附属医院副院长
现任南医大二附院儿童医院院长
南京医科大学儿科学院副院长
中华医学会儿科分会全科医学学组委员
中国医师协会儿科分会委员及肾脏学组委员
国家卫健委儿童合理用药专家组成员
江苏省医师协会儿科分会副会长
江苏省医学会儿科分会常委（三届副主委）
江苏省医学会儿科分会全科学组组长
南京医学会儿科学分会主任委员
江苏省医院协会儿童医院分会副主任委员

从事儿科学的临床，教学和科研工作37年，对儿科各类疾病的诊治防控积累了丰富经验。多次作为国家卫健委专家组成员及区域指挥参与多次儿童卫生公共突发事件的控制。

王临虹

Wang Linhong



教授、博士生导师

中国疾病预防控制中心慢性病首席专家

牵头多项国家科研项目和国际合作项目、兼任中华预防医学会妇女保健分会主任委员

健康行为学分会顾问、健康传播分会常委

妇幼健康研究会副会长及宫颈癌防控研究专委会主委

中国优生科学协会CSCCP副主委

卫健委疾病控制专家委员会委员

国家基本公共卫生服务项目专家等

在国内外学术期刊发表论文300余篇,主编专著30余部,荣获多项科学技术奖励和荣誉称号。

郭翔

Guo Xiang



副主任医师

上海市疾病预防控制中心 免疫规划所 科主任

毕业于华中科技大学同济医学院，公共卫生硕士

中国疫苗行业协会流脑防控分会常委

中国疫苗行业协会疫苗学教育专委会委员

中国疫苗行业协会免疫规划规范化管理与实践分会委员

中国疫苗行业协会免疫服务指导与评价专委会委员

中国疫苗行业协会疫苗供给保障分会第一届委员会委员

上海市预防预防医学会免疫规划专业委员会委员

首批上海市青年医师培养资助计划资助对象，先后参加上海市现场流行病学培训、中国免疫规划师资培训、中华预防医学会第二期疫苗与免疫青年人才托举项目培训班、密歇根大学公共卫生学院2018国际交流学者项目等。

参与了《上海市预防接种工作规范》、《上海市预防接种异常反应补偿办法》等规范性文件的起草，上海市重大公共卫生服务项目“为老年人接种肺炎疫苗”的筹备与实施等。参与《特殊健康状态儿童预防接种专家共识》编写，参与《实用疫苗学》、《疫苗是什么》、《实用预防接种手册（第2版）》等书籍编写。

莫兆军

Mo Zhaojun



莫兆军，主任医师，现任广西壮族自治区疾病预防控制中心疫苗临床研究所所长，国家药品监督管理局药品审评中心的外聘专家，主要从事疫苗临床研究工作，从 2003 年开始，陆续参加过国内外 40 多项疫苗临床试验，主持的临床试验有全球首个人二倍体细胞EV71 灭活疫苗 I、II、III 期临床试验，还有二价HPV疫苗III 期、四价HPV I 期、六价轮苗III 期、九价HPV III 期、11 价HPV I + II 期等。

董少忠

Dong Shaozhong



董少忠，男，1968年5月生，博士，研究员，博士研究生导师，沃森生物生物技术有限公司副总裁。中华预防医学会理事，国家健康科普专家库第一批成员，云南省微生物学会常务理事，发展中国家疫苗企业联盟专家委员，中华预防医学杂志编委。主持及参与了国家863项目，国家自然科学基金项目，国家新药研究基金项目，卫生部行业专项，云南省自然科学基金项目，云南省科技攻关项目等共10项；参与美国NIH项目二项。多年来一直从事病毒类疫苗的生产、研究和质量控制工作。

魏丽惠

Wei Lihui



北京大学人民医院妇产科教授

北京大学妇产科学系名誉主任

中国医师协会妇产科分会副会长

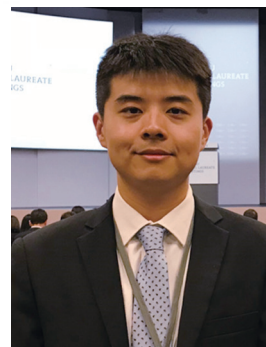
中国优生科学协会阴道镜和宫颈病理学分会（CSCCP）主任委员

《中华妇产科杂志》副总编辑、《中国妇产科临床杂志》主编等。

获多项国家教育部、中华医学会、中华预防学会、北京市等科学技术一、二、三等奖；及中国医师协会第三届中国医师奖等。

王麟

Wang Lin



王麟，北京大学医学部病原生物学系，副研究员。

主要从事以戊型肝炎病毒（HEV）为代表的人兽共患病毒致病机制、跨种传播、动物模型建立和防治策略探索等方向的研究。建立了急性和慢性HEV感染兔模型，并应用于抗病毒药物筛选和疫苗研究。

近年在Hepatology, CID, EID, JVI和Journal of Infection等专业期刊发表研究论著。参编HEV英文专著《Hepatitis E Virus》和中文专著《王宝恩肝脏病学》。入选中国科协和北京市科协青年人才托举工程，主持国家自然科学基金项目。中国微生物学会病毒学分会青年委员。

刘霞

Liu Xia



刘霞，研究员，中华预防医学会科技服务部主任。

原北京医科大学预防医学本科，美国德克萨斯州立大学休斯顿公共卫生学院研究生。

目前主要从事项目管理、科技评审和学术活动组织策划工作。曾承担亚洲开发银行艾滋病干预项目，美国中华医学基金会、比尔和梅琳达·盖茨基金会控烟项目，以及国家科技支撑计划“常见传染病预防普及技术研究和应用”、民政部“因病致贫返乡农民工医疗救助及干预试点项目”等项目。发起组织全国人畜共患病学术会、中国狂犬病年会、中国慢性病大会等学术会议。

庄贵华

Zhuang Guihua



医学博士，教授，博士生导师。

西安交通大学公共卫生学院党委书记、院长

陕西省疾病防控与健康促进研究重点实验室主任。

教育部高等学校公共卫生与预防医学类专业教学指导委员会委员，中华预防医学会公共卫生教育分会常委，中国医疗保健国际交流促进会公共卫生与预防医学分会常委，中国医师协会公共卫生医师分会常委，中国抗癌协会肿瘤流行病学专委会副主委，陕西省预防医学会副理事长。享受国务院政府特殊津贴专家。

主持完成国家自然科学基金项目、省部及国际合作科研项目10余项。参加“十一五”、“十二五”、“十三五”“艾滋病和病毒性肝炎等重大传染病防治”科技重大专项乙肝免疫预防策略研究课题，负责卫生经济学评价、数学模型预测、吸毒人群乙肝免疫预防策略研究任务。参加重点研发计划上消化道癌筛查和干预新型技术开发及评价研究项目，负责卫生经济学评价研究任务。以第一或通讯作者在Lancet Glob Health、JAMA Netw Open、Hepatology、Gastrointest Endosc、vaccine、J Viral Hepat等杂志发表SCI收录论文80余篇。

研究方向：传染病流行病学；健康与卫生经济学评价；疾病控制与健康促进。

方海

Fang Hai



方海，北京大学中国卫生发展研究中心卫生经济学教授，博士生导师；北京大学医学部--中国疾病预防控制中心疫苗经济学联合研究中心副主任。2006年在美国纽约州立大学石溪分校获得经济学博士学位和公共卫生硕士学位，先后执教于美国加州大学戴维斯分校、迈阿密大学、科罗拉多大学丹佛分校和北京大学。现任中国卫生经济学会公共卫生经济专业委员会副主任委员、秘书长，中华预防医学会医疗保险专业委员会常委，中国医师协会产科科普专业委员会常委。方海教授的研究方向为卫生经济学，具体研究领域包括传染病与疫苗经济学、医疗保障制度与健康公平性、医生行为、等。先后主持由中国国家自然科学基金、中国疾病预防控制中心、中国医师协会、联合国儿童基金会、英国医学研究会、美国中华医学会等课题20余项，已经发表中英文学术文章120余篇。现任学术期刊BMC Public Health副主编（Associate Editor），Medicine学术编辑（Academic Editor），《中国卫生经济》编委，《中国农村卫生事业管理》编委；中国国家自然科学基金项目评审专家，中国教育部国家留学基金委员会美大部评审专家，中国教育部学位与研究生教育评估专家等。

郑徽

Zheng Hui



专业：流行病学

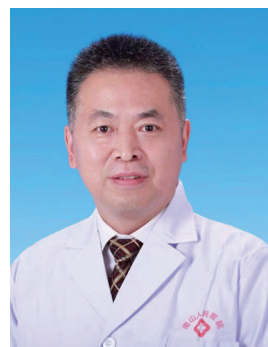
职称：副研究员

职务：疫苗可预防细菌病室 副主任

2006年起就职于中国疾病预防控制中心免疫规划中心，主要负责疫苗可预防的疾病的流行病学调查和日常监测工作。在科研领域中，作为主要课题人员参加了“十五”科技攻关项目、国家科技支撑计划课题“、“十一五”科技重大专项、“十二五”科技重大专项和国家自然科学基金项目等课题项目的申请和实施。以第一作者身份在Journal of Viral Hepatitis、Vaccine等国际期刊和中文核心期刊发表了论文20余篇。2011年和2017年两次获得中华预防医学会科学技术二等奖。

王仁平

Wang Renping



南山区医疗集团总部龙海家园社康主任

全科医学 副主任医师

深圳市5A级预防接种门诊负责人

中国高血压基层理事会理事

广东省精准医学会应用学会精准疫苗免疫分会委员

广东省预防医学会宫颈癌防治委员会委员

广东省红十字会应急救护高级培训师

深圳市健康教育讲师团专家组成员

多次在广东省预防医学会、深圳市预防医学会举办的学术会议上发表学术演讲，国家级科技核心期刊发表论文多篇，曾在抗击非典的战役中荣立广东省三等功。

李艺星

li Yixing



中国疾病预防控制中心免疫规划中心 疫苗可预防细菌病室主任，研究员，硕士研究生导师。

专业：

疫苗可预防疾病监测

主要工作及研究方向：

主要从事疫苗可预防疾病的预防与控制、免疫策略等研究工作。

曾承担免疫规划相关综合性业务工作，参与有关规范、条例、诊断标准等讨论和修订工作。

近年主要承担乙脑和流脑等细菌性疫苗可预防疾病的监测与防控，免疫策略研究和制定，相关突发事件应急处置等，及相关研究合作项目的管理，实施、评估等。

吴丹

Wu Dan



中国疾病预防控制中心免疫规划中心 副研究员

学术任职：

中华预防医学会疫苗与免疫分会青年专家、

中国疫苗行业协会流脑分会委员；

《IDSAJournals中文版》青年编委；

国家免疫规划咨询委员会百白破疫苗、流脑疫苗、肺炎球菌疫苗技术工作组
成员。

主要研究方向：

从事疫苗和免疫规划相关工作，开展疫苗可预防疾病监测与防控、免疫策略研究、疫苗上市后研究、疫苗相关突发事件应急处置等领域工作。

参加多项科研课题，发表学术文章10余篇，其中第一作者SCI 文章2篇。

参与科研项目：

1. 科技部：新型冠状病毒传播途径的流行病学综合评价研究
2. 2020年北京市自然科学基金-海淀原始创新联合基金项目：中国百日咳流行病学特征变化、疫苗保护效果评价及百日咳再现原因研究
3. 中华预防医学会：百白破疫苗免疫策略优化研究
4. 中华预防医学会：黄热减毒活疫苗IV期临床相关研究

田曼

Tian Man



南京医科大学附属儿童医院 呼吸科
教授，主任医师，博士研究生导师
曾在英国爱丁堡大学炎症研究中心做访问学者
学术任职：

中华医学会儿科分会呼吸学组委员
中华医学会儿科分会呼吸学组感染协作组副组长
中国医师协会变态反应分会委员
江苏省医学会儿科分会呼吸学组副组长
江苏省医学会儿科分会青年委员会副主任委员
江苏省医学会变态反应分会副主任委员
江苏省医师协会变态反应分会候任会长
南京市儿科质控中心主任委员

学术成就：

主持国家自然科学基金青年基金、江苏省自然科学基金，获江苏省医学科技进步二等奖、江苏省卫健委新技术引进一等奖

鸣 谢

中国生物技术股份有限公司
辉瑞投资有限公司
广州沃森健康科技有限公司
厦门万泰沧海生物技术有限公司
默沙东（中国）投资有限公司
赛诺菲疫苗
康希诺生物股份公司
葛兰素史克（中国）投资有限公司
北京科兴中维生物制品有限公司
深圳三代人科技有限公司
华北制药金坦生物技术股份有限公司
江苏复星医药销售有限公司
北京民海生物科技有限公司
沈苏科技（苏州）股份有限公司
丽珠医药集团股份有限公司
成都康华生物制品股份有限公司
中国医学科学院医学生物学研究所
长春卓谊生物股份有限公司
罗益（无锡）生物制药有限公司
长春百克生物科技股份公司
艾美疫苗股份有限公司

2022 年全国疫苗与健康大会

温馨提示

尊敬的各位代表：

欢迎参加由中华预防医学会、中国疾病预防控制中心共同主办的 2022 年全国疫苗与健康大会。本届大会将以线上/线下结合的方式举行。为便于您在会议期间的学习、交流和生活，现将会议的有关安排告知如下：

一、会议安排

会议日期：8 月 20 日上午大会报告（线下会议），8 月 20 日-21 日、27 日分会场交流（线上会议），8 月 22 日、26 日-28 日线上、线下相结合专题交流会。

会议时间：上午：8:20/9:00-11:30/12:00

下午：13:20/14:00-16:30/17:30

晚间：18:00-20:30

会议地点：北京人卫酒店（大会开幕式会场）。

二、参会安排

（一）线下会议：将视所在地新冠疫情防控政策要求，酌情邀请和安排人员参加会议。

（二）线上会议：

1. 参会注册代表通过“2022 年全国疫苗与健康大会”官网或微官网注册、报名参加线上学术交流。

2. 未注册人员可通过“听听专家说”平台实名认证后，观看大会直播。

三、观看会议直播及回放

1. 参会注册代表登陆“2022 年全国疫苗与健康大会”官网或微官网参加线上学术交流。

2. 参会注册代表会后均享有限时回看的权利，回看时间为 8 月 30 日至 9 月 10 日 24:00。

四、继续医学教育学分

(一) 本次大会已列入国家级继续医学教育项目，编号：2022-12-07-002，I类学分6分。未注册未缴费人员无申请学分资格。

(二) 学分授予要求：

1. 学习时长不少于18学时（回看时长也算入学分所需累计的学习时长）。

2. 完成线上考试并取得70分以上考核成绩。

3. 考核时间：8月30日至9月10日24:00，请参会代表于指定时间内在大会官网或微官网完成线上考核。

4. 电子学分领取：请于2022年10月10日之后登录“2022年全国疫苗与健康大会”会议网站或微官网下载国家级继续医学教育学分证书。

五、参加线下会议防疫要求

1. 主办方将为参会代表免费发放医用口罩，请大家勤换口罩。

2. 请各位参会代表进入会场后，务必全程佩戴口罩。

3. 请配合酒店做好参会备案、体温监测、健康宝检查等工作。

4. 主办方将在注册台、会场内外摆放消毒用品，请大家勤用消毒液和勤洗手，做好手部卫生。

5. 会场将按照防护要求安排座位，请不要随意调整座位间距。

6. 会议期间请注意保持与他人距离，不要过于拥挤。

7. 如出现发热、咳嗽等情况，请及时报告会务组。

8. 会议期间尽量不外出，外出时注意做好个人防护和人身安全。

大会会务组

2022年8月