|  |
| --- |
| **会议确定发言专家及发言题目** |
| **序号** | **专家** | **单位** | **标题** |
| 1 | **丁钢强研究员** | 中国疾病预防控制中心营养与健康所、中国营养学会 | 题目待定 |
| 2 | **陈 峰教授** | 美国克莱姆森大学食品、营养与包装系 | 美国健康食品的发展现状与展望 |
| 3 | **罗 杰教授** | 国家食品药品监督管理总局高级研修学院 | 特殊医学配方食品法规标准与发展 |
| 4 | **吴建平教授** | 加拿大阿尔伯塔大学农业食品与营养科学系、浙江大学生物系统工程与食品科学学院、浙江大学-加拿大阿尔伯特大学分子营养活性肽联合实验室 | 蛋白质源活性肽在发展我国健康产业中的潜力 |
| 5 | **江正强教授** | 中国农业大学食品科学与营养工程学院、北京市食品营养与人类健康高精尖中心 | 功能性低聚糖类益生元生物转化及其在特医食品中的应用 |
| 6 | **研发经理** | 雀巢（中国）有限公司 | 题目待定 |
| 7 | **陈 宁教授** | 武汉体育学院 | 以细胞自噬的角度阐释运动营养的机制与靶向开发 |
| 8 | **邢新会教授** | 清华大学化工系、清华大学化学工程系生物化工研究所 | 活性多肽的绿色创制及其作用机理研究进展 |
| 9 | **孙君社研究员** | 农业部规划设计研究院、国际健康食品工程研究院 | 题目待定 |
| 10 | **刘新旗教授** | 北京工商大学北京人类营养与高精尖创新中心 | 题目待定 |
| 11 | **郝利民教授** | 军事科学院系统工程研究院军用食品研究室 | 题目待定 |
| 12 | **孙桂菊教授** | 东南大学公共卫生学院营养与食品卫生系 | 不同来源ω-3多不饱和脂肪酸对糖尿病合并脂代谢异常病人的干预研究 |
| 13 | **何元顺教授** | 台北医学大学癌症中心 | Inotilone抑制乳癌细胞DNA引子酶胜肽1诱发乳癌细胞周期G2/M停滞的抗癌机制研究 |
| 14 | **郑 磊教授** | 合肥工业大学科学技术研究院 | 题目待定 |
| 15 | **刘静波教授** | 吉林大学中国新农村发展研究院 | 题目待定 |
| 16 | **马爱进研究员** | 中国标准化研究院 | 特医食品标准化质量控制路径探析 |
| 17 | **肖建波教授** | 澳门大学 | 题目待定 |
| 18 | **李全阳教授** | 广西大学轻工与食品工程学院 | 饮食与健康长寿现象研究概要（以广西巴马长寿现象为例） |
| 19 | **曹红高级工程师** | 北京市食品安全监控和风险评估中心 | 题目待定 |
| 20 | **丁晓静教授** | 北京市疾病预防控制中心 | 题目待定 |
| 21 | **张峰研究员** | 中国检验检疫科学研究院食品安全研究所 | 药食同源产品的绿色分析技术 |
| 22 | **崔雪泓高级工程师** | 雀巢天津质量保证中心 | 题目待定 |
| 23 | **崔生辉研究员** | 中国食品药品检定研究院 | 题目待定 |
| 24 | **王建华研究员** | 青岛海关检验检疫技术中心 | 药食同源产品中外源性污染物质研究进展 |
| 25 | **张贵海高级工程师** | 石家庄博维生物科技有限公司 | A1、A2β-酪蛋白及其检测方法探究 |
| 26 | **张兰天研究员** | 河北省食品检验研究院 | 国内外特医食品检测方法的研究 |
| 27 | 赖红宁高级质量经理 | 美赞臣营养品（中国）有限公司高级质量经理 | 题目待定 |
| 28 | **李士明** | 湖北黄冈师范学院生命科学学院美国罗格斯大学食品科学系国际运动与营养学会 | 红茶茶黄素预防糖尿病并发症医疗食品的研发 |
| 29 | **袁其朋教授** | 北京化工大学生命科学与技术学院、北京化工大学化工资源有效利用国家重点实验室 | 莱菔素的制备、抗癌活性及制剂研究 |
| 30 | **刘 健教授** | 合肥工业大学生物与医学工程学院 | 基于药食同源中药的减肥降糖特膳食品研究 |
| 31 | **李定强博士** | 梅里埃营养科学（中国）临床研究项目经理 | 营养临床实验证明特医食品对健康的改善 |
| 32 | **汪少芸教授** | 福州大学生物科学与工程学院、福州大学海洋科学技术研究院 | 海洋源特异性钙-螯合肽的制备及生物功能性研究 |
| 33 | **白卫滨教授** | 暨南大学理工学院 | 花色苷的功能活性研究及特医产品开发 |
| 34 | **朱 炜博士** | 达能集团 | 特殊医学用途配方乳粉的分析标准进展 |
| 35 | **林秀坤教授** | 首都医科大学基础医学院药理系 | 肾脏病特殊医学配方食品的研制与开发 |
| 36 | **生庆海教授** | 河北经贸大学生物科学与工程学院 | 一种控糖食品的辅助降血糖效果的临床试验研究及体会与思考 |
| 37 | **何梅副研究员** | 北京市营养源研究所系统营养工程技术研究中心 | FSM液态乳剂产品的开发及其原料筛选评价体系的建立 |
| 38 | **吴磊研究员** | 河北食品检验研究院 | 特殊医学用途配方食品生产许可条件概述 |
| 39 | **张保杰总监** | 惠氏营养品（中国）有限公司政府事务总监 | 题目待定 |
| 40 | **张文青主任医师** | 山西医科大学第二医院营养科主任 | 题目待定 |
| 41 | **王鑫淼讲师** | 浙江工商大学食品与生物工程学院 | 特殊食品设计中的食品物理学和口腔生理学因素 |
| 42 | **王 钊教授** | 清华大学药学院药理学研究所清华大学天津高端装备研究院生物医药与装备研究所 | 口腔菌群与口腔健康 |
| 43 | **艾连中教授** | 上海理工大学医疗器械与食品学院 | 益生菌对慢病的预防与缓解作用 |
| 44 | **曹崇江教授** | 中国药科大学工学院国家中药材加工研发专业中心 | 食药用同源品中功能因子对肠道微生态失调的干预作用及分子机制 |
| 45 | **桑亚新教授** | 河北农业大学食品科技学院 | 开菲尔对HFA-无菌大鼠肠道菌群及肥胖相关指标影响 |
| 46 | **谭周进教授** | 湖南中医药大学医学院 | 基于肠道微生态对膳食的合理及其安全性评价 |
| 47 | **李华文博士** | 河北一然生物技术有限公司总监 | 乳酸菌应用过程中的个体化考虑 |
| 48 | **孙健技术经理** | 杜邦中国北京分公司 | 植物基优质蛋白质在特殊食品中的应用技术及其健康价值探讨 |
| 49 | **王薇工程师** | 惠氏营养品（中国）有限公司科学事务部 | 题目待定 |
| 50 | **康文艺教授** | 河南大学药学院 | 补骨脂的功效关联性研究 |
| 51 | **赵 辉教授** | 天津商业大学生物技术与食品科学学院制药工程系 | 传统药食同源作物陈皮和姜维持肠黏膜稳态的机制研究 |
| 52 | **梁 惠教授** | 青岛大学医学院公共卫生系 | 纳豆激酶对大鼠酒精性肝损伤的改善效果 |
| 53 | **王惠民教授** | 台湾中兴大学生物医学工程研究所 | 纳豆提取物及纳豆激酶抑制黑色素藉由自嗜作用而非凋亡途径 |
| 54 | **辛 广教授** | 沈阳农业大学食品学院 | 血红铆钉菇营养及风味性质研究 |
| 55 | **关荣发教授** | 中国计量大学生命科学学院食品系 | 题目待定 |
| 56 | **田粟副教授** | 河北医科大学公共卫生学院营养与食品卫生学教研室 | 阿魏酸、咖啡酸、对香豆酸对大鼠离体胸主动脉环的舒张作用 |
| 57 | **汪 芳讲师** | 南京财经大学食品科学与工程学院 | 基于谱效相关的辣木叶降糖活性物质研究 |
| 58 | **石 磊教授** | 暨南大学食品安全与营养研究院 | 题目待定 |
| 59 | **关岩高级工程师** | 雅培营养研发中心 | 题目待定 |
| 61 | **陈 伟教授** | 合肥工业大学生物与食品工程学院 | 题目待定 |
| 60 | **程明川应用技术经理** | 赛默飞食品行业市场经理 | 赛默飞特殊医学用途配方食品特色解决方案之色谱质谱篇 |
| 61 | **林玉宙高级工程师** | 明一国际营养品有限公司研发中心 | 婴幼儿配方乳粉中唾液酸的应用与含量测定 |
| 62 | **田燕工程师** | 中国检验检疫科学研究院综合检测中心乳制品及营养检测中心 | 特殊膳食用食品中部分营养素的检测方法 |
| 63 | **汪琼产品经理** | 赛默飞TEA产品经理 | 赛默飞特殊医学用途配方食品特色解决方案之无机元素检测篇 |