附件1：

中国药学会抗生素专业委员会2023年学术大会拟定日程

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **2023-10-21 08:20-16:15 大会** | | | |
| **时间** | **报告题目** | **报告人** | **主持人** |
| 08:20-08:40 | 领导致辞 | 华药集团党委书记、董事长、总经理，华药股份党委书记、董事长，肖明建 | 高任龙副总经理 |
| 中国药学会副理事长，蒋建东 院士 |
| 08:40-09:00 | 创新微生物药物筛选与发现技术平台与研发体系建设  回顾与展望 | 中国药学会抗生素专业委员会主任委员，司书毅 教授 |
| 09:00-09:20 | 做好抗感染药物研究 | 中国医学科学院药物研究院院长，蒋建东 院士 | 司书毅  教授 |
| 09:40-10:00 | 中国抗耐药菌  药物研发新进展 | 中国医学科学院医药生物技术研究所，游雪甫教授 |
| 10:00-10:20 | 生物合成研究驱动的新型  微生物抗感染药物创制 | 中国科学院上海有机化学  研究所，刘文 教授 | 游雪甫  教授 |
| 10:20-10:35 | 我国临床抗生素的迫切需求 | 复旦大学华山医院张菁教授 |
| 10:35-10:50 | 我国微生物药物创新研发的  关键技术问题 | 中国医药工业研究总院  胡海峰研究员 | 胡卫国总经理 |
| 10:50-11:05 | 我国抗结核药物研发进展 | 北京胸科医院陆宇教授 |
| 11:05-11:20 | 抗感染药物产学研协同创新项目的想法与建议 | 成都大学四川抗菌素工业  研究所 褚以文研究员 | 胡海峰正高工 |
| 11:20-11:35 | 微生物药物产学研协同创新项目之我见 | 福建省微生物研究所 林风所长 |
| 11:35-12:00 | 对“十四五”及2035年前我国抗感染及微生物药物产学研协同创新项目的目标、合作攻关机制等研讨 | 上海交通大学陈代杰教授、浙江大学肖永红教授、华北制药集团新药研发中心胡卫国、盟科药业王洪海、广东金城金素傅苗青总经理、上海来益生物药物有限公司戈梅总经理、中检院姚尚辰研究员、药生所贺海燕教授、杨信怡研究员等 | 陈代杰教授 |
| 12:00-14:00 | 午餐 | | |
| 14:00-14:30 | 对“十四五”及2035年前我国抗感染及微生物药物产学研协同创新项目的目标、合作攻关机制等研讨 | 成都大学赵克镭教授，福建微生物所的谢立君研究员 | 杨信怡研究员 |
| 14:30-14:45 | 庆大霉素生物合成途径研究与系列工业生产菌株的创制 | 沈阳药科大学 | 倪现朴 |
| 14:45-15:00 | 基于增效、抗毒力的新结构类型抗菌药物发现 | 医科院生物技术研究所 | 张友文 |
| 15:00-15:15 | 抗结核新药贝达喹啉的耐药机制与抑制策略 | 首都医科大学附属北京胸科医院 | 徐建 |
| 15:15-15:30 | 创新抗结核药物资源与药物靶标及先导物发现技术平台建设 | 医科院生物技术研究所 | 许艳妮 |
| 15:30-15:45 | 基于靶标的抗结核化合物发现及活性研究 | 医科院药物研究所 | 林媛 |
| 15:45-16:00 | 基于斑马鱼模型的依替米星耳肾毒性及免疫调节作用研究 | 上海交通大学 | 殷瑜 |
| 16:00-16:15 | 新型检测器在氨基糖苷类抗生素药物检测中的应用 | 江苏省食品药品监督检验研究院 | 张锦琳 |