

2021 南京最优化理论与算法暨何旭初先生

诞辰 100 周年学术研讨会

2021 年 4 月 23-25 日，南京大学，南京

最优化理论、算法及其应用是为各类应用问题提供高效计算方法及基础理论保证的学科。近年来，受大数据与人工智能等交叉领域的影响，发展十分迅猛，新的计算方法及理论研究成果不断涌现，发展态势日新月异。为加强国内外同行之间的联系，交流在最优化理论、算法研究以及应用方面的最新成果，南京大学将于 2021 年 4 月 23-25 日在南京举办最优化理论与算法暨何旭初先生诞辰 100 周年学术研讨会。

会议主题

会议主题包括（但不局限于）：线性与非线性规划、锥优化、半定规划、变分不等式与互补问题、非光滑优化与变分分析、凸优化、非凸优化、全局优化、张量分析与张量优化、集值优化、动态规划、随机优化、博弈论及优化问题在工程、经济、经融、管理中的应用等。

学术委员会

何炳生 南京大学
赵金熙 南京大学
倪 勤 南京航空航天大学
戴 华 南京航空航天大学
倪明放 解放军理工大学

组织委员会

杨俊锋、顾国勇、陶敏、吴婷、陈彩华、李敏、徐薇 南京大学
蔡邢菊、孙海琳 南京师范大学
蒋建林 南京航空航天大学

会务组

陈红梅 南京大学 chm@smail.nju.edu.cn 18702510971
尹 超 南京大学 yinchao@smail.nju.edu.cn 18811376568
周丹青 南京大学 zhoudanqing@smail.nju.edu.cn 15158221858

会议注册费收取标准：1000 元/人（教师）、300 元/人（研究生）

注册网址（截止日期 4 月 11 日）：

<https://www.wenjuan.com/s/3AJNryy/#>

会议安排与注意事项 (以最后一轮通知为准)

1. 会议住宿地点：新纪元大酒店
2. 学术报告地点：南京大学鼓楼校区 西大楼 308
3. 报到时间与地点：23 日下午（新纪元大酒店）、24 日全天（西大楼 308）
4. 学术交流与报告时间：4 月 24、25 日
5. 进校审批流程（有效时间为 3 天，请于会议开始前一天申请）：
 - (1) 提前准备好 14 天行程以及健康码/苏康码的截图；
 - (2) 微信上搜索并关注“南京大学信息门户”公众号；
 - (3) 进入“i 校园”“访客通行”，进入后填写必要信息；
 - (4) 审核人电话 139 1390 5426
 - (5) 到访地点选择“鼓楼校区”
 - (6) 校内联系人“陈红梅”，到访事宜填“学术会议”
 - (7) 提交后上传 14 天行程以及健康码/速康码截图，等待批准。
 - (8) 获批后，凭二维码进出校园。
6. 请在收到本通知后及时注册，以便尽早确定与会人数。

主办单位：南京大学数学系

南京大学数学系

2021 年 3 月 20 日