

# “全息应用：从量子领域到大爆炸国际会议”通知（第二轮）

由中国科学院大学、中国科学院理论物理研究所主办，中国高等科学技术中心和国家自然科学基金委资助的“全息应用：从量子领域到大爆炸国际会议”定于 2025 年 7 月 11 日-19 日在中国科学院大学雁栖湖校区国际会议中心举行（7 月 11 日报到，7 月 19 日离会）。会议将讨论 AdS/CFT 在凝聚态物理、强相互作用系统以及宇宙学的应用。热烈欢迎相关专家学者参加并作学术报告，交流研究成果。日程安排见：

<https://indico.ihep.ac.cn/event/24476/timetable/#20250711>。如需要调整请及时告知。

## 会议组织委员会（按姓氏首字母拼音为序）：

Matteo Baggioli (上海交通大学)、Elias Kiritsis (University of Crete, and APC, Paris)、黄梅 (中国科学院大学)、李理 (中国科学院理论物理研究所)、彭程 (中国科学院大学)、田雨 (中国科学院大学)、Wilke van der Schee (CERN, and Utrecht University)

## 会务组联系人员：

电 话： 13717998843 (卞留芳)、18612046948 (许坤)

E-mail： bianliufang@ucas.ac.cn (卞留芳)

## 参会注意事项：

### 1. 报到时间、地点和住宿：

时间：2025 年 7 月 11 日全天报到。

地点和住宿：北京市怀柔区雁栖湖东路 1 号中国科学院大学雁栖湖校区西区国际会议中心

2. 会务费：会议注册费由中国科学院大学国际会议中心现场收取，金额为人民币 2000 元/人（在职人员，含博后），研究生 1500 元/人；

与会代表可在办理报到时酒店前台同时缴纳住宿费和注册费（分别开住宿费和会议费发票）。

会议统一安排餐饮，交通及住宿费用自理（中国科学院大学和中国科学院理论物理研究所的师生不收取费用）。

### 3. 交通方案：（会议不安排接站，请参会代表自行前往）

**北京南站：**

乘出租车约 2 小时至酒店；或乘坐地铁 4 号线至西直门站，换乘 13 号线至清河站，换乘市郊铁路怀密线 S523 路至怀柔北站，骑行 1.2 公里左右至酒店（全程约 3 小时）。

**北京站：**

乘出租车约 1.5 小时至酒店；或乘坐地铁 2 号线至西直门站，换乘 13 号线至清河站，换乘市郊铁路怀密线 S523 路至怀柔北站，骑行 1.2 公里左右至酒店（全程约 3 小时）。

**北京西站：**

乘出租车约 2 小时至酒店；或从北京西站乘坐地铁 9 号线至国家图书馆地铁站，换乘地铁 4 号线至西直门站，换乘 13 号线至清河站，换乘市郊铁路怀密线 S523 路至怀柔北站，骑行 1.2 公里左右至酒店（全程约 3 小时）。

**首都国际机场：**

(1) 乘出租车约 1.5 小时至酒店。

(2) T2 航站楼乘坐机场大巴 4 号线公主坟方向至西坝河站，换乘 916 路快车怀柔汽车站方向至怀柔区中医院，同站换乘 H58 路青龙峡方向至怀北庄公交站，步行 200 米左右到会场（全程约 3 小时）。

(3) T3 航站楼乘坐空港 13 路花梨坎站方向至马连店公交站换乘 916 路怀柔汽车站方向至怀柔区中医院，同站换乘 H58 路青龙峡方向至怀北庄公交站，步行 200 米左右到会场（全程约 3.5 小时）。

**大兴国际机场：**

(1) 乘出租车约 2.5 小时至酒店。

(2) 北京大兴国际机场线草桥方向至草桥站，出站后重新购票换乘 19 号线牡丹园方向至北太平庄地铁站，站内换乘 12 号线至蓟门桥站，站内换乘地铁昌平线至清河站，站内换乘市郊铁路怀密线 S523 路至怀柔北站，骑行 1.2 公里左右至酒店（约 3.5 小时）。

4. 会议微信群见下页，欢迎大家加入。

中国科学院大学核科学与技术学院代章

