

# 原子分子、高压科学、物理力学及相关学 科学术研讨会（第三轮通知）

## ——苟清泉先生纪念像揭幕仪式暨四川大 学原子与分子物理研究所成立 40 周年庆典

2024 年 4 月 13-15 日·中国成都

苟清泉先生是我国著名物理学家和杰出教育家，是我国原子与分子物理和高压物理的奠基人之一，是吉林大学和四川大学原子与分子物理研究所创始人。上世纪八十年代，经中国工程物理研究院时任院长、两弹元勋邓稼先先生和四川大学时任校长共同批准，苟清泉先生创立了中国工程物理研究院与四川大学的联合研究所，并与经福谦院士共同担任第一任所长。2024 年是四川大学原子与分子物理研究所成立 40 周年，同年 4 月 14 日是苟清泉先生诞辰 107 周年纪念日。为继承和发扬苟先生的学术思想，大力弘扬科学家精神和崇高品格，同时，为推动原子与分子物理、高压科学和物理力学等学科的发展，促进各相关学科领域科研人员之间的学术交流与合作，“原子分子、高压科学、物理力学及相关学科学术研讨会”将于 2024 年 4 月 13-15 日在四川成都举办。会议将以大会邀请报告和张贴海报的形式为原子与分子物理、高压科学、物理力学及相关学科各个领域的学者提供学术讨论和交流的平台。届时将举办苟清泉先生纪念像揭幕仪式。

热忱欢迎各位从事原子与分子物理、高压科学、物理力学及相关学科教学和科技工作的老师和同学，以及曾经在四川大学原子与分子物理研究所工作或学习过的老教师、老领导、历届校友参加。

### 一、会议主办单位

中国物理学会原子与分子物理专业委员会

中国物理学会高压物理专业委员会

中国力学学会物理力学专业委员会

四川省物理学会

四川大学物理学院

四川大学原子与分子物理研究所

吉林省物理学会

吉林大学物理学院

吉林大学原子与分子物理研究所

吉林大学超硬材料国家重点实验室

## 二、会议主题

- A. 原子与分子物理；
- B. 高压科学与技术；
- C. 高能量密度物理；
- D. 极端条件下的材料物理；
- E. 物理力学；
- F. 冷原子分子物理；
- G. 量子信息相关的原子分子物理问题；
- H. 原子分子精密测量物理；
- I. 与原子和分子物理相关的其他交叉学科。

## 三、特邀专家

- 1. 邹广田，中国科学院院士，吉林大学
- 2. 张兴栋，中国工程院院士，四川大学
- 3. 郭万林，中国科学院院士，南京航空航天大学
- 4. 蒙大桥，中国科学院院士，中物院七所
- 5. 马琰铭，中国科学院院士，吉林大学，副校长
- 6. 吴强，中国工程院院士，中物院一所，所长

## 四、会议日程

4月13日（周六）全天报到注册；

4月14日（周日）开幕式、苟先生纪念像揭幕、邀请报告；

4月15日（周一）学术交流报告、墙报；

## 五、时间与地点

1. 会议时间：2024年4月13-15日
2. 报到地点：祥宇宾馆（成都市武侯区新南路103号）
3. 会议地点：四川大学望江校区（成都市武侯区一环路南一段24号）

## 六、会议注册

论坛将收取注册费，用于会议会务和宣传等，与会代表交通和食宿费用需自理。

### 1. 报名方式

方式一：参会代表登录会议网站（<http://scuiamp.huicekeji.com>）注册报名参会，注册成功后可进行缴费、酒店预订等相关事宜。

方式二：现场报名注册。请填写会议回执（附件1）发送至 [iamp2024@163.com](mailto:iamp2024@163.com)，若线上注册请勿重复发送。

注意事项：

①请于2024年3月30日之前完成线上注册或返回参会回执；

②如有海报（尺寸1.2m\*0.85m，pdf格式），请在注册时说明并在4月8日前发送至大会邮箱；

③如有口头报告，请3月20日前投稿至大会邮箱或与会务组联系。

### 2. 会议注册费

3月30日前：教职工2200元/人，学生1200元/人，随行800元/人；

3月30日后：教职工2400元/人，学生1400元/人，随行800元/人。

### 3. 支付方式

（1）在线支付（支持微信、支付宝、银联卡等多种方式）；

（2）银行汇款（仅接受公对公汇款（即单位汇款），不接受个人汇款。）

对公付款账户：

名称：成都景驰公关策划有限公司

账号： 2280 8301 0400 18752

开户行：农业银行成都金融城支行

备注：转账、汇款必须标注“IAMP-XXX（注册人姓名）”，汇款后请在会议网站登录“个人中心”，点击“汇款凭证”，将汇款凭证扫描件上传至系统中，并在汇款凭证说明处写明汇款金额、注册人姓名等。（团队缴费需备注所有人员名单）。

#### 4. 发票

本次会议默认开具增值税电子普通发票，发票在会议召开前三天或者报到当天集中开具，并发送到参会代表预留的手机号和邮箱。请参会代表确保会议网站所填开票信息、手机号、邮箱的准确性。

### 七、住宿与交通

#### 1. 住宿

经会务组与祥宇宾馆协商，可按协议价预定住宿，但房源有限，请注意提前在会议网站的“酒店房间预定”通道，完成线上预定流程。已在官网完成酒店预定，但未缴“住宿担保金”的参会嘉宾，请登陆会议官网缴纳。

会议协议酒店：**成都市祥宇宾馆**（地点：成都市武侯区新南路 103 号）

标准间（双床房）：440 元/间夜

商务全景双床房 / 标准间（大床房）：470 元/间夜

商务大床房：490 元/间夜

祥宇宾馆-川大望江校区：步行：距离约 800 米，耗时约 5-10 分钟。

#### 预订须知：

（1）实名制预定：所有房间均需实名制预定，且按间预定，不接受按床位预定，预定标间时如需和同事拼住，只需 1 人完成预定即可（备注同住人姓名），避免重复预定。

（2）有效订房：在线缴纳 1 晚房费作为“住宿担保金”视为有效预定；未缴纳“住宿担保金”不能保证入住。截止到 3 月 20 日仍未缴纳住宿担保金

的预定，请于 3 月 20 日后重新进行预定。

(3) 担保金返还：已缴纳“住宿担保金”并按预定日期入住和离店者，会务组将在会后 7 个工作日内原路退回。（未按照预定信息入住或离店者将不予退费）

(4) 预定取消：4 月 1 日前可免费取消预定，会务组将在会后 7 个工作日内原路退还住宿担保金；4 月 1 日后不接受退款申请，可更换同单位同事入住，望理解！

(5) 住宿发票：参会者报到后办理酒店入住，向酒店支付相应住宿费用，离店时请在酒店前台开具住宿发票。

**2. 四川大学周边其他酒店推荐：**（如有其他酒店需求，请参会人员依据实际情况自行在第三方预订平台预定住宿）

(1) 如家酒店 neo（成都磨子桥地铁站店）【地址：武侯区新南路 90 号附 2 号】

平均房价：300 元左右

距离祥宇宾馆 100 米，耗时约 2 分钟

距离四川大学 900 米，耗时约 5—10 分钟

(2) 全季酒店（四川大学店）【地址：武侯区新南门 118 号】

平均房价：400 元左右

距离祥宇宾馆 300 米，耗时约 5 分钟

距离四川大学 300 米，耗时约 5 分钟

(3) 答案酒店（四川大学磨子桥地铁站店）【地址：武侯区一环路南二段 1 号】

平均房价：320 元左右

距离祥宇宾馆 500 米，耗时约 10 分钟

距离四川大学 350 米，耗时约 5 分钟

(4) 科华苑酒店【地址：武侯区科华北路 141 号】

平均房价：320 元左右

距离祥宇宾馆 1.5 公里，耗时约 25 分钟

距离四川大学 300 米，耗时约 5 分钟

### 3. 交通

#### (1) 成都东站 前往 四川大学望江校区

地铁：地铁 2 号线(成都东客站—东大路)→站内换乘地铁 8 号线(东大路站—川大望江校区站)，总时长约 30 分钟，花费 3 元

打车：约 8.5 公里，耗时约 25 分钟，车费约 30 元

#### (2) 成都南站 前往 四川大学望江校区

地铁：地铁 1 号线(成都南站—倪家桥站)→站内换乘地铁 8 号线(倪家桥站—川大望江校区站)，总时长约 20 分钟，花费 2 元

打车：约 5 公里，耗时约 15 分钟，车费约 20 元

#### (3) 成都西站 前往 成都四川大学望江校区

地铁：地铁 4 号线(成都西站—武青南路站)→站内换乘地铁 3 号线(武青南路站—磨子桥站)→步行 700m(磨子桥站—川大望江校区)，总时长约 50 分钟，花费 5 元

打车：约 20 公里，耗时约 45 分钟，车费约 40 元

#### (4) 成都双流国际机场 前往 成都四川大学望江校区

地铁：地铁 10 号线(成都双流国际机场 T2 航站楼—太平园站)→站内换乘地铁 3 号线(太平园站—磨子桥站)→步行 700m(磨子桥站—川大望江校区)，总时长约 50 分钟，花费 5 元

打车：约 18 公里，耗时约 30 分钟，车费约 35 元

#### (5) 成都天府国际机场 前往 成都四川大学望江校区

地铁：地铁 18 号线(天府机场 1 号航站楼地铁站—火车南站)→站内换乘地铁 1 号线(成都南站—倪家桥站)→站内换乘地铁 8 号线(倪家桥站—川大望江校区站)，总时长约 90 分钟，花费 10 元

打车：约 60 公里，耗时约 65 分钟，车费约 150 元

## 八、会议展位邀请

会议组织方将根据需要安排宣传展位、应用报告等，组织企业界与学术界的

交流与沟通。会议组织方将安排宣传展位（少量）。有意向请与会议秘书联系。

## 九、会议组委会与联系方式

会务秘书：王齐明，15882481418（微信同号）；朱超涌，13540658376

大会邮箱：iamp2024@163.com

住宿咨询：徐源，19983479717

财务、发票：陈星薇，17723222101， 微信：



（参会嘉宾可添加会务人员微信，邀请进会议群）

本通知复印、扫描有效，欢迎接到通知的各位专家学者广泛宣传。在此诚挚邀请您参加原子分子、高压科学、物理力学及相关学科学术研讨会！

四川大学原子与分子物理研究所

