



# 第八届全国计算原子与分子物理学术会议

## 第一轮通知

尊敬的先生/女士，您好！

第八届全国计算原子与分子物理学术会议拟定于 2021 年 10 月 14 日-18 日在陕西省西安市举行。本次会议由中国计算物理学会计算原子与分子物理专业委员会主办，陕西师范大学物理学与信息技术学院承办。会议将邀请国内外知名专家学者就计算原子与分子物理及相关研究领域的最新成果、进展动态、发展方向等作专题报告，同时以墙报形式进行讨论和交流。另外，本届会议特设“青年教师报告”和“学生报告”两个专场，并评定‘优秀海报奖’、‘优秀青年教师报告奖’及‘优秀学生报告奖’。

热忱欢迎国内外从事计算原子与分子物理及相关领域研究的专家学者及研究生踊跃参加。现将有关事宜通知如下：

### 一、会议主题

本次会议的主题是交流近年来计算原子与分子物理方面的研究现状、动态，探讨计算原子与分子物理领域今后发展的方向，主要分为以下四个方面：

- 1、原子物理、分子物理、团簇物理计算的新方法、新算法；
- 2、从头计算在原子分子物理计算中的应用；
- 3、原子分子水平上计算复杂体系及相关现象；
- 4、原子分子物理与其他相关学科的交叉研究。

### 二、会议重要日程和注意事项

- 1、会议时间：2021 年 10 月 14 日-10 月 18 日（10 月 14 日全天报到）
- 2、会议地点：陕西省西安市吉源国际酒店
- 3、会议费用：注册费 1000 元，会议期间食宿统一安排，费用自理。
- 4、其他注意事项：

(1) 请于 2021 年 06 月 30 日前，将第一轮会议回执（回执格式：见附表一）通过电子邮件发送会务组：Email: [jisuanwuli2021@snnu.edu.cn](mailto:jisuanwuli2021@snnu.edu.cn)。在邮件主题栏注明单位及代表姓名。

(2) 会议动态信息将通过微信讨论群“第八届全国计算原子与分子物理会议”发布，请及时关注；

(3) 关于会议的其他事宜，会务组将在第二轮通知中(预计 7 月份)详细说明。

### 三、会议论文

请将论文摘要于 2021 年 09 月 30 日前通过电子邮件（Email: [jisuanwuli2021@snnu.edu.cn](mailto:jisuanwuli2021@snnu.edu.cn)）发送给会务组，我们将汇编论文摘要集，以便于各位代表交流和讨论。论文摘要格式要求：

- 1、论文摘要不要超出 A4 纸一页，采用 word 撰写，以便论文集排版。尽量中文撰写，英文亦可。
- 2、论文摘要包括论文题目（三号字体）、作者姓名（小五号字体）、作者单位（小五号字体）、内容简介（五号字体）、参考文献（五号字体）、资助项目（小五号字体）。

### 四、联系方式：

会议联系人：张松斌(13552963358)，陈彦军(13833185160)，张林(15829732511)，程勇军(15877390977)；会议 Email: [jisuanwuli2021@snnu.edu.cn](mailto:jisuanwuli2021@snnu.edu.cn)

第八届全国计算原子与分子物理学术会议会务组  
陕西师范大学物理学与信息技术学院  
2021 年 05 月 10 日

附表一：第八届全国计算原子与分子物理学术会议回执（第一轮）

姓名	性别	单位	职称	职务	邮箱	电话	住宿 (480 元/晚)	其它说明
							单住/合住	
是否报告	(拟报告题目)						青年报告/学生报告/会议报告	
是否海报	(拟海报题目)							

- 1、青年报告对象为博士后以及博士毕业 6 年以内的青年教师和科研人员，学生报告对象为硕士、博士研究生以及博士后；
- 2、青年报告/学生报告/会议报告均 20 分钟/个，另外特邀报告、邀请报告将由专业委员会推荐；
- 3、请于 2021 年 06 月 30 日前，将[第一轮会议回执](#)发送会务组：Email: [jisuanwuli2021@snnu.edu.cn](mailto:jisuanwuli2021@snnu.edu.cn)
- 4、请于 2021 年 09 月 30 日前，将[会议摘要](#)发送会务组：Email: [jisuanwuli2021@snnu.edu.cn](mailto:jisuanwuli2021@snnu.edu.cn)