



## “2023 黎曼-芬斯勒几何及相关课题学术会议”

### 第二次通知

尊敬的各位老师：

您好！

黎曼芬斯勒几何是著名几何大师陈省身先生生前大力倡导的重要几何分支。为推动并繁荣我国学者在黎曼-芬斯勒几何及相关领域的研究，交流最新研究成果，增进学术交流与合作，为该领域专家学者提供互相学习和交流的平台，“2023 黎曼-芬斯勒几何及相关课题学术会议”将于11月16日至11月20日在首都师范大学举办。在此，我们诚挚邀请您出席会议，并衷心希望您能接受邀请。现将有关事项通知如下：

#### 一、会议学术委员会：

李安民（四川大学）	龙以明（陈省身数学研究所）
张伟平（陈省身数学研究所）	方复全（首都师范大学）
戎小春（美国 Rutgers 大学）	唐梓洲（陈省身数学研究所）
王长平（福建师范大学）	忻元龙（复旦大学）
程新跃（重庆师范大学）	邓少强（南开大学）
冯惠涛（陈省身数学研究所）	贺群（同济大学）
莫小欢（北京大学）	邱春晖（厦门大学）
沈一兵（浙江大学）	沈忠民（美国 IUPUI）
夏巧玲（杭州电子科技大学）	钟春平（厦门大学）

#### 二、会议组织委员会：

张振雷、魏巧玲、张利友、许明、胥世成、刘怀福、王晓阳



### 三、大会报告人（按姓氏字母排序）：

陈滨（同济大学）	陈亚力（安徽师范大学）
段华贵（南开大学）	冯娅璐（重庆师范大学）
葛建全（北京师范大学）	黄利兵（南开大学）
李明（重庆理工大学）	栗学萍（江苏师范大学）
阮其华（莆田学院）	沈忠民（IUPUI）
谭举（安徽工业大学）	万学远（重庆理工大学）
王嵬（北京大学）	夏超（厦门大学）
夏巧玲（杭州电子科技大学）	许明（首都师范大学）
胥世成（首都师范大学）	许小卫（中国科技大学）
严再立（宁波大学）	赵润中（厦门大学）
赵唯（华东理工大学）	钟春平（厦门大学）
郑大小（安徽师范大学）	朱红梅（河南师范大学）

四、会议时间：11月16日报到，11月17日-11月19日上午共24个学术报告，11月19日下午自由讨论，11月20日离会。

五、会议报告与住宿地点：北京紫玉御骊酒店（北京市海淀区增光路55号）。

六、会议费用：会议不收取会议费，食宿和往返交通费自理。

七、会议资助：国家自科创新群体项目（11821101）、国家自科重点项目（12131012）。

八、交通信息：乘坐出租车从北京南站、首都机场、大兴机场到会议地点分别需要大约50元、150元、200元。推荐乘坐地铁：

线路1：在北京南站乘坐地铁4号线大兴线到平安里站，转乘6号线到花园桥站；



线路 2: 在北京首都国际机场乘坐首都机场线到北新桥站, 转乘 5 号线到东四站, 再转乘地铁 6 号线到花园桥站;

线路 3: 在北京大兴国际机场乘坐大兴机场线到草桥站, 转乘地铁 19 号线到平安里站, 再转乘地铁 6 号线花园桥。

出地铁花园桥站向南步行 500 米, 沿着增光路向东走 170 米到达紫玉饭店。

## 九、会议联系人:

许明: 13466331524, 邮箱: [mgmngxu@163.com](mailto:mgmngxu@163.com)

若您希望参加此次会议但还未注册 (注册方式是登录网址 <https://www.wjx.cn/vm/m70zjFY.aspx> 或扫右方二维码), 请尽快与许明联系以确认紫玉饭店是否能为您安排住宿。我们期待各位专家的光临。



首都师范大学数学科学学院

2023 年 9 月 4 日

