

# 第七届多体系统动力学青年学者学术研讨会

## (第二轮通知)

2024年4月19日 - 22日 山东济南

为促进多体系统动力学方向青年学者间的交流，加强本学科与航天动力学、机器人动力学与控制、生物力学等相关学科的交叉融合，共同推动力学学科的发展，兹定于2024年4月19-22日在山东济南举办第七届多体系统动力学青年学者学术研讨会，诚邀您出席研讨会。

研讨会由中国力学学会多体系统动力学与控制专业组提议，由山东建筑大学机电工程学院、上海宇航系统工程研究所（宇航空间机构全国重点实验室）、中国北方车辆研究所（先进越野系统技术全国重点实验室）等联合承办。研讨会将就多体系统动力学的前沿问题，以及与其他相关学科的交叉进行广泛的学术交流，并讨论本学科的发展前景和主要研究方向等问题，形成多体动力学学科若干领域的进展综述，推荐发表至《Acta Mechanica Sinica》《力学学报》《动力学与控制学报》等期刊。

### 一、会议主题：

- 1.多体系统动力学与控制；
- 2.多体系统的稳定性、控制与优化；
- 3.车辆与机构动力学；
- 4.飞行器动力学；
- 5.工业装备多体动力学仿真与设计；
- 6.柔软变智新型多体系统动力学与控制；
- 7.多体系统的数据驱动与人工智能方法；
- 8.多体系统动力学与其他力学分支的交叉融合。

### 二、会议组织机构

大会主席：刘才山

学术委员会成员（按拼音）：白龙、白争锋、宝音贺西、蔡国平、曹登庆、陈菊、邓子辰、丁洁玉、丁千、方虹斌、高长生、戈新生、龚胜平、郭铁丁、何柏岩、江俊、康厚军、李俊峰、刘锦阳、刘宇飞、刘铸永、吕敬、马道林、潘勇军、彭海军、乔栋、任辉、孙秀婷、汤奇荣、田强、王天舒、王雪峰、魏承、文浩、吴景铤、吴志刚、徐鉴、杨晓东、岳宝增、於祖庆、张景瑞、张舒、章定国、赵跃宇、赵振、赵治华、曾祥远

**组织委员会主任委员：**李瑞学、何芹

**组织委员会副主任委员：**王囡囡、时军委、鲍珂

**组织委员会（按拼音）：**安增辉、郭新华、郝广超、姜小琛、李坤、路来骁、  
王晓、杨璐慧

**会议秘书长：**王囡囡

**秘书组成员：**朱向前、王晓、姜小琛、魏传彤、顾耘豪、张文剑、张敬文、  
李国明

### 三、会议具体安排

1.会议日期：2024年4月19-22日（19日报到，22日离会）。

2.主办单位：中国力学学会多体系统动力学与控制专业组。

3.承办单位：山东建筑大学机电工程学院、上海宇航系统工程研究所（宇航空间机构全国重点实验室）、中国北方车辆研究所（先进越野系统技术全国重点实验室）。

4.会议注册费：教师代表 2000 元/人，学生代表 1200 元/人。

5.会议酒店：济南南郊宾馆，地址：济南市历下区马鞍山路2号（经十路南侧）。

6.会议联系人：王囡囡：18810272686 王晓：15545567968

回执请发送至：[wangnannan@sdjzu.edu.cn](mailto:wangnannan@sdjzu.edu.cn)。计划做报告的代表请将摘要一并发送，摘要截止日期为2024年4月1日。



## 附件2：摘要模板

### 题目

张三<sup>1</sup>，李四<sup>2\*</sup>

1.山东建筑大学，机电工程学院，济南，250101；2.

为促进多体系统动力学方向青年学者间的交流，加强本学科与航天动力学、机器人动力学与控制、生物力学等相关学科的融合，共同推动力学学科的发展，兹定于2024年4月19-22日在山东济南举办第七届多体系统动力学青年学者学术研讨会，诚邀您出席研讨会。(500字左右，请提交pdf文档。)

关键词：不超过五个

Email: [wangnannan@sdjzu.edu.cn](mailto:wangnannan@sdjzu.edu.cn)

基金资助：

### 附件3：缴费方式

本次会议缴费由指定的会务公司代收并开具会议费发票，此次开具的发票均为增值税普通发票。会议注册费：参会代表2000元/人，学术代表1200元/人，随行家属800元/人。

方式	提前缴费		现场缴费
	微信缴费	对公转账/汇款	
缴费途径		户名：山东新丞华展览有限公司 纳税人识别号：9137 0100 7677 7404 4N 开户行：兴业银行济南高新支行 账号：3761 2010 0100 0506 43 地址：济南市高新区大学科技园北区G座 邮编：250100	刷卡、 微信、 支付宝
发票信息	方式一：二维码	方式二：网址	
	 微信/支付宝登记	<a href="https://jinshuju.net/f/ge0014">https://jinshuju.net/f/ge0014</a>	
备注	1、发票信息登记时上传支付凭证； 2、提前缴费截止时间为 <b>2024年4月15日</b> 。		

## 附件4：交通路线

本次会议住宿酒店：济南南郊宾馆，山东省济南市历下区马鞍山路2号

济南南郊宾馆素有“山东钓鱼台”之称，虽名为“南郊”，实则坐落济南市中心，位于静谧的马鞍山路，东邻风景秀丽的千佛山，西毗苍松覆盖的英雄山，紧靠花树锦簇的泉城公园。方圆三公里以内，辐射泉城广场、趵突泉、大明湖、宽厚里、芙蓉街等网红打卡圣地。

本次会议住宿酒店：济南南郊宾馆，山东省济南市历下区马鞍山路2号

济南南郊宾馆素有“山东钓鱼台”之称，虽名为“南郊”，实则坐落济南市中心，位于静谧的马鞍山路，东邻风景秀丽的千佛山，西毗苍松覆盖的英雄山，紧靠花树锦簇的泉城公园。方圆三公里以内，辐射泉城广场、趵突泉、大明湖、宽厚里、芙蓉街等网红打卡圣地。

### 济南站→南郊宾馆

打车：约5.8公里，车程20分钟，费用约15元

公共交通：

**线路：K43路**，全程约45分钟，合计票价2元

• 经“**济南站⑦站**”上车，乘坐8站至“**省体育中心站**”下车，步行700米到达济南南郊宾馆

---

### 济南西站→南郊宾馆

打车：根据线路14-19公里，车程约35分钟，费用32-45元

公共交通：

**线路1：K202路/夜202路**，全程约1小时35分钟，票价2元

• 经“**济南西站公交枢纽(3站台)站**”上车，乘坐16站至“**全民健身中心站**”下车，步行1.3公里到达济南南郊宾馆

**线路2：地铁1号线→K56路**，全程约1小时20分钟，合计票价4元

• 经“**济南西站**”上车【**地铁1号线（工研院方向）**】，乘坐1站至“**大杨站**”下车

• **D口**出站，步行350米至“**大杨庄站**”换乘K56路（山东技师学院方向）

• 乘坐19站至“**全民健身中心站**”下车，步行1.3公里到达济南南郊宾馆

---

### 济南东站→南郊宾馆

打车：根据线路24-27公里，车程40分钟，费用53-65元

### 公共交通:

**线路1: 地铁3号线→地铁2号线→K32路**, 全程约1小时30分钟, 合计票价7元

- 经“**济南东站**”上车【**地铁3号线 (龙洞方向)**】, 乘坐4站至“**八涧堡站**”下车

- 站内换乘【**地铁2号线 (王府庄方向)**】, 乘坐6站至“**济南路站**”下车
- **F口**出站, 步行270米至“**省立三院站**”换乘**K32路**(新世界商场方向)
- 乘坐9站至“**省体育中心东站**”下车, 步行700米到达济南南郊宾馆

**线路2: 地铁3号线→地铁2号线→K66路**, 全程约1小时30分钟, 合计票价7元

- 经“**济南东站**”上车【**地铁3号线 (龙洞方向)**】, 乘坐4站至“**八涧堡站**”下车

- 站内换乘【**地铁2号线 (王府庄方向)**】, 乘坐5站至“**生产路站**”下车
- **D口**出站, 步行340米至“**北园大街生产路站**”换乘**K66路**(领袖城东区公交车场方向)
- 乘坐11站至“**泉城公园站**”下车, 步行780米到达济南南郊宾馆

---

### 济南遥墙国际机场→南郊宾馆

**打车:** 约40公里, 车程40-50分钟, 费用90-120元;

### 公共交通:

**线路1: 汽车总站机场专线→K32路**, 全程约1小时50分钟, 合计票价22元

- “**济南遥墙国际机场站**”上车, 至“**济南长途汽车总站**”下车
- 步行270米至“**省立三院站**”换乘**K32路**(新世界商场方向)
- 乘坐9站至“**省体育中心东站**”下车, 步行700米到达济南南郊宾馆

**线路2: 机场巴士1号线→K152路/K64路**, 全程约1小时50分钟, 合计票价22元

- “**济南遥墙国际机场站**”上车, 至“**经十路山大路站**”下车
- 步行10米至“**经十路燕子山西路站**”换乘**K152路** (舜耕路土屋路方向)

【或**K64路** (英雄峡立交桥北方向)】

- 车行至“**千佛山西路马鞍山路站**”下车, 步行760米到达济南南郊宾馆
-