

中国核学会核测试与分析分会文件

中核测〔2018〕7号

第二届全国研究堆应用技术 学术交流会通知（第三轮）

尊敬的各位参会专家、代表：

第二届全国研究堆应用技术学术交流会将于2018年5月7~8日在四川省成都市如期举行，现将有关事项通知如下：

一、会议地点：星宸航都国际酒店

酒店地址：四川成都双流区航林路888号

请按照第二轮通知附件反馈参会回执。会务组根据参会回执统一预定房间。

二、会议日程：

5月6日报到注册（10:00~21:00）；

时间	议程
5月7日08:30~09:10	大会开幕式
5月7日09:10~09:40	研究堆应用发展趋势研讨
5月7日10:00~12:00	大会特邀报告
5月7日13:30~18:00	分会场交流
5月8日08:00~15:30	
5月8日13:30~15:30	同位素自主化发展促进论坛
5月8日15:45~18:00	大会特邀报告、闭幕式

5月9日代表离会。

大会特邀报告目录：

- 彭先觉院士 Z 箍缩聚变裂变混合堆研究进展
- 鲍 威教授 层状铁基材料的反铁磁序
- 赵华研究员 中广核小堆研发进展情况
- 程 震教授 Therapeutic Radionuclides Labeled Biomolecules for
Cancer Theranostics
- 张政军教授 题目待定
- 彭述明研究员 中国绵阳研究堆应用研究进展

三、会议形式

会议报告形式：会议论文交流分为口头报告和张贴报告两种形式。本次会议交流的论文均不涉密，文责自负，请作者按照本单位管理流程完成论文保密审批。

口头报告：经学术委员会评审并录用为会议口头报告交流的论文，请提前做好演示材料（PowerPoint或PDF，报告10~12分钟、提问3~5分钟），并在会议报到注册时现场提交给会务组。会场提供笔记本电脑和投影仪设备。

张贴报告：经学术委员会评审并录用为张贴报告交流的论文，请按90cm（宽）×120cm（高）的尺寸规格设计张贴报告，请作者自行打印并带至会场在指定位置张贴。会场提供张贴报告展架。

会议期间将对参与交流的报告（主要面向35岁及以下青年）进行评优，并对获得优秀报告的作者进行奖励。

四、会议注册

会议收取会议注册费。标准为：参会代表1200元/人，中国核测试与分析学会会员代表1000元/人（可现场注册），学生代表（凭学生证）600元/人。会议费现场缴费，可采用现金或刷卡方式缴费。会议期间食宿统一安排，费用自理。酒店住宿标准：单间、标间：350元/间。会议委托四

川成都星宸航都国际酒店承接会议各项服务工作，并出具相关票据。

五、会议联系人：

组 长：滕君锐电话：13330895430

成 员：

会 务：陈 祎电话：13408160930

住 宿：姚 健电话：13980125994

用 餐：张 畅电话：13550825393

酒店经理林 阳电话：17716477167

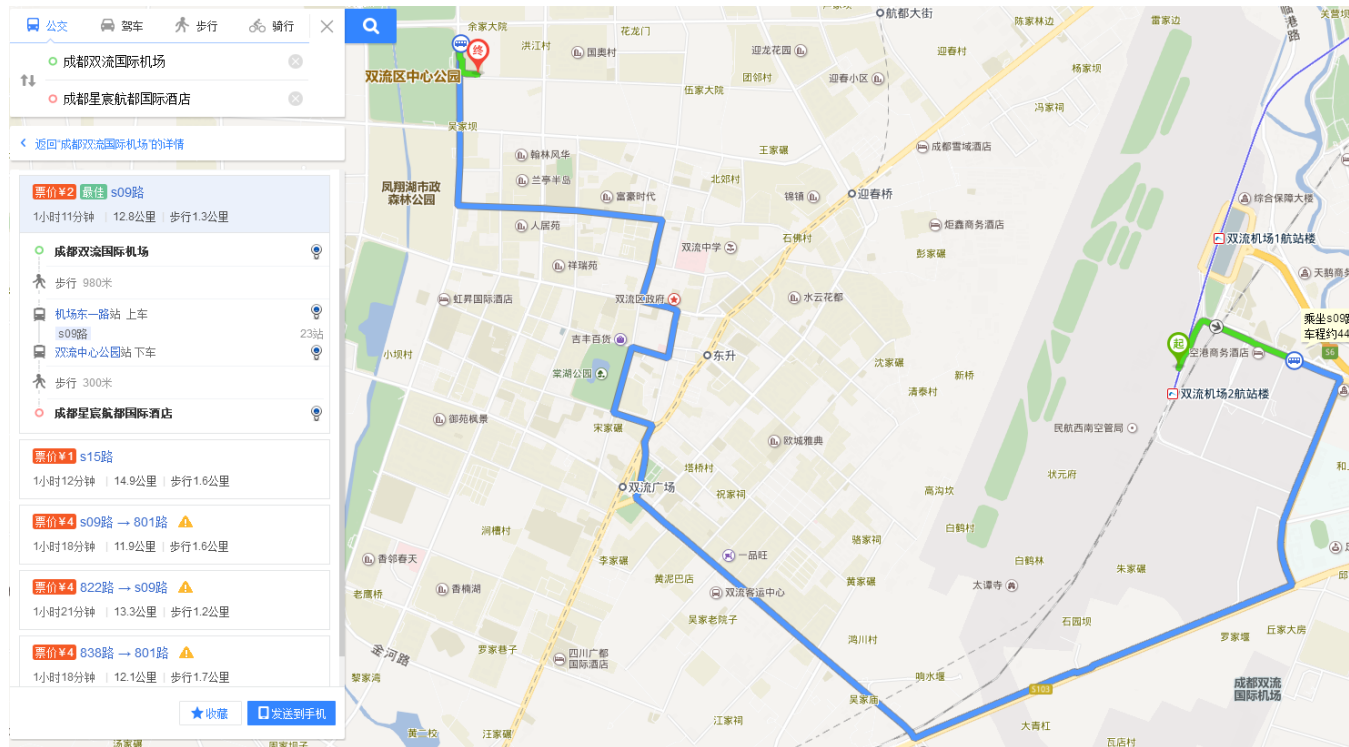
附件：交通指南



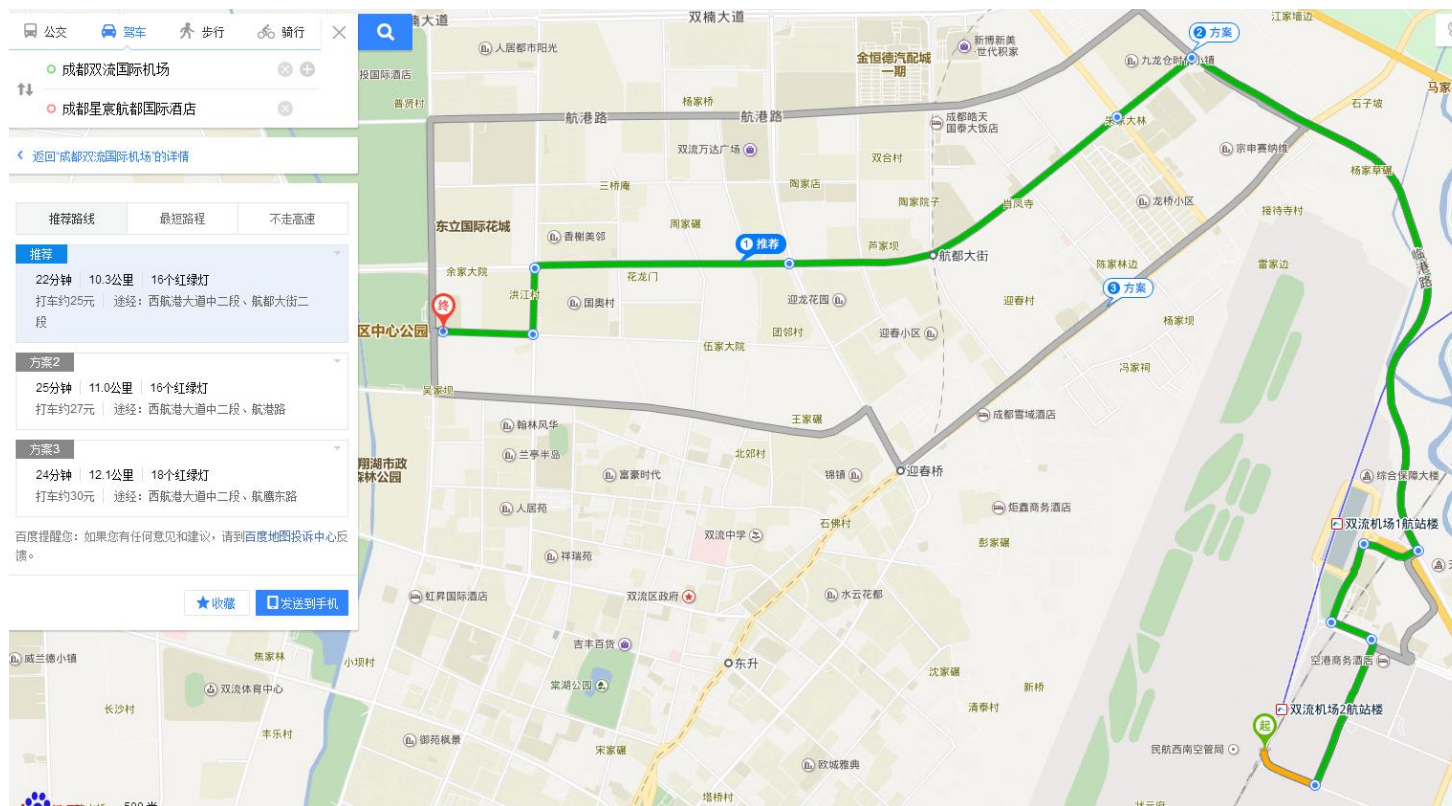
附件：交通指南

一、由机场出发

S09路：出机场步行 980 米，由“机场东一路”站上车，经 23 站，在“双流中心公园”下车，步行 300 米至成都星宸航都国际酒店。



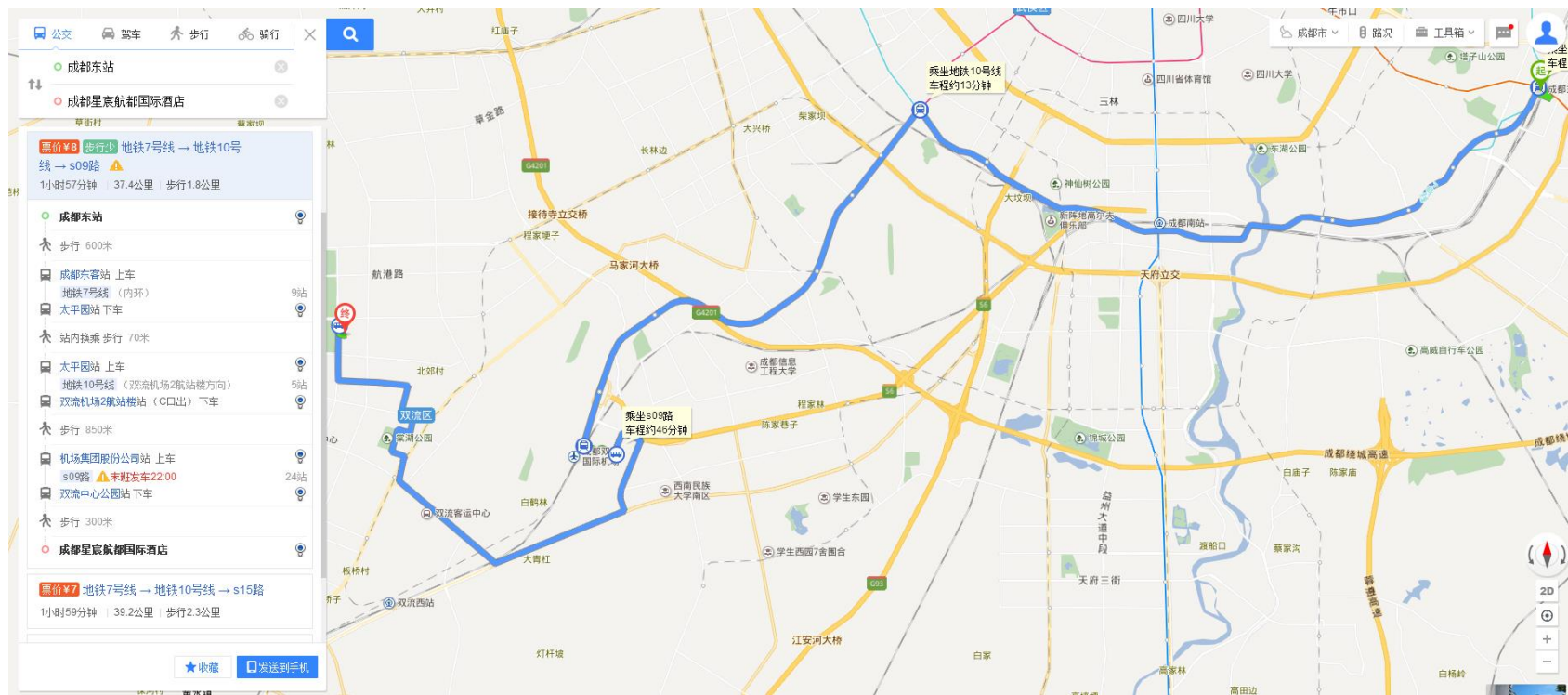
出租车：约 10.3 公里，费用估计 25 元。（由于机场和双流区属不同地界，出租车会收部分返程费，建议走出机场停车场外打车。）



二、由成都东站出发

地铁 7 号线（内环）-地铁 10 号线-S09 路：

由“成都东站”上车，乘坐地铁 7 号线（内环），经 9 站在“太平园站”站内换乘 10 号线经 5 站在“双流机场 2 航站楼站”下车由“C 口”出地铁站。步行 850 米，在“机场集团股份有限公司站”乘坐 S09 路，经 24 站，在“双流中心公园”下车，步行 300 米至成都星宸航都国际酒店。



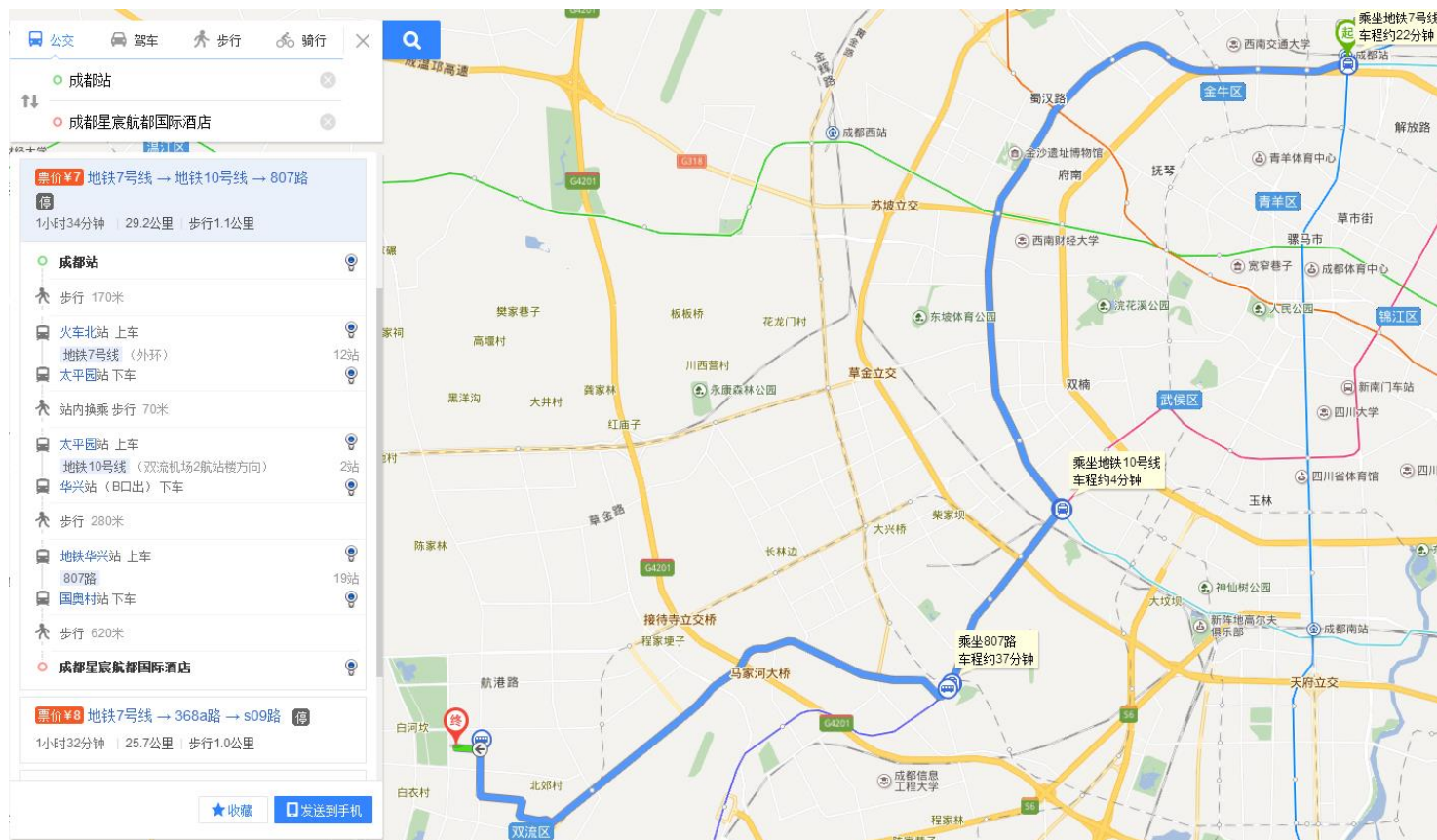
出租车：约 29.7 公里，费用估计 80 元。



三、由成都北站出发

地铁7号线（外环）-地铁10号线-807路：

由“火车北”上车，乘坐地铁7号线（外环），经12站，在“太平园站”下车，站内换乘地铁10号线，经2站在“华兴站”下车，由（B口）出地铁站。步行280米由地铁华兴站乘坐807路，经19站，至“国奥村”下车，步行620米至酒店。



出租车：约 23.8 公里，费用估计 63 元。

