



中国地球物理学会地球物理技术委员会重力学科组
——航空重力/重力梯度测量专题研讨会

第一号通知

为推动我国航空重力测量/重力梯度测量的发展，掌握重力及梯度测量技术的发展趋势，促进本行业科技工作者之间的交流，中国地球物理学会地球物理技术委员会重力专业学科组决定于2014年11月下旬在武汉举办“航空重力/重力梯度测量专题研讨会”。会议主要涉及航空重力/重力梯度测量技术、航空重力测量平台技术、航空重力测量/重力梯度测量技术数据处理方法等内容。欢迎各位专家和同行踊跃参加。现就会议的相关事宜通知如下：

一、会议主题

航空重力/重力梯度测量

二、研讨会内容与日程安排

本次会议拟在2014年11月下旬召开，全部内容安排在1天半的时间内。会议主要议题包括（但不仅限于）：

- 1、航空重力/重力梯度测量进展与发展趋势；
- 2、航空重力/重力梯度测量系统及其关键技术；
- 3、航空重力测量平台技术；
- 4、航空重力测量/重力梯度测量数据处理方法；



中国地球物理学会地球物理技术委员会
Committee of Geophysical Technology, Chinese Geophysical Society

三、会议地点：武汉市湖滨花园酒店（详见附图）。

地址：湖北省武汉市武昌洪山区珞瑜路533号(东湖管委会斜对面)

电话：(027)87782888

四、会议联系人和联系方式

涂良成 027-87558394, 13971283278, tlc@hust.edu.cn,

cgetlc@gmail.com

周泽兵 027-87556651, 13971353913, zhouzb@hust.edu.cn

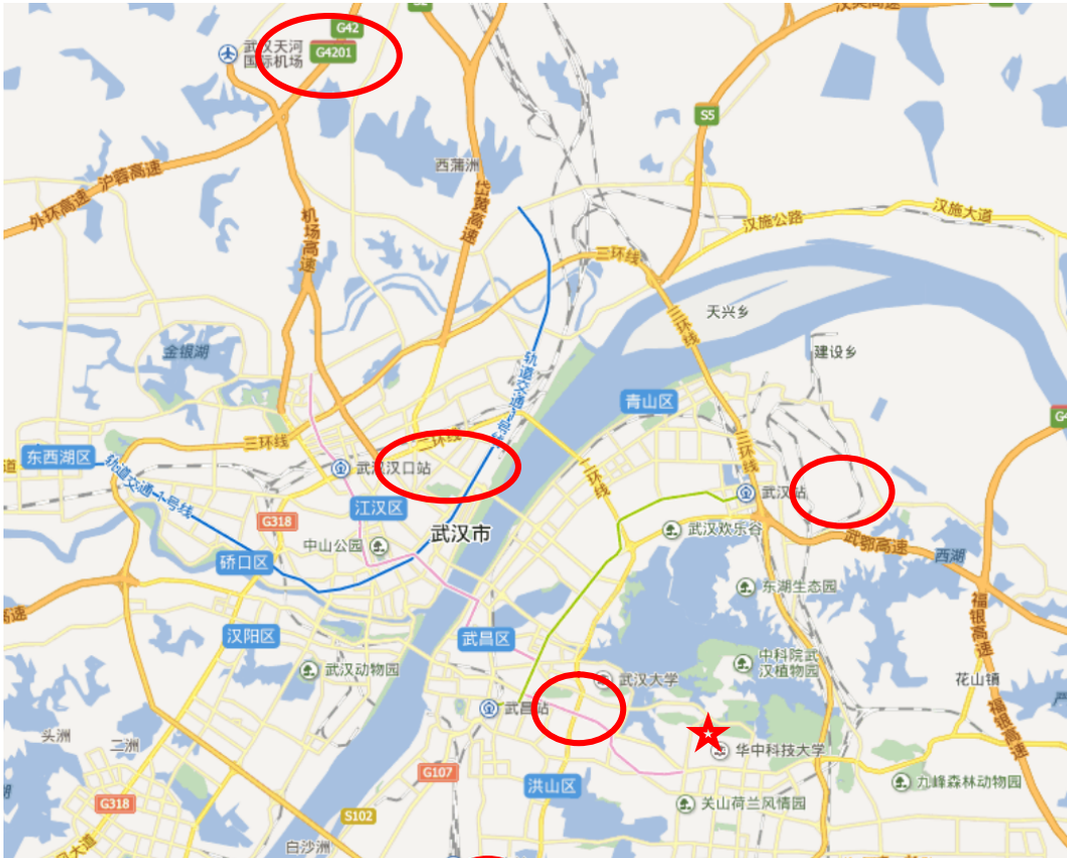
中国地球物理学会地球物理技术委员会



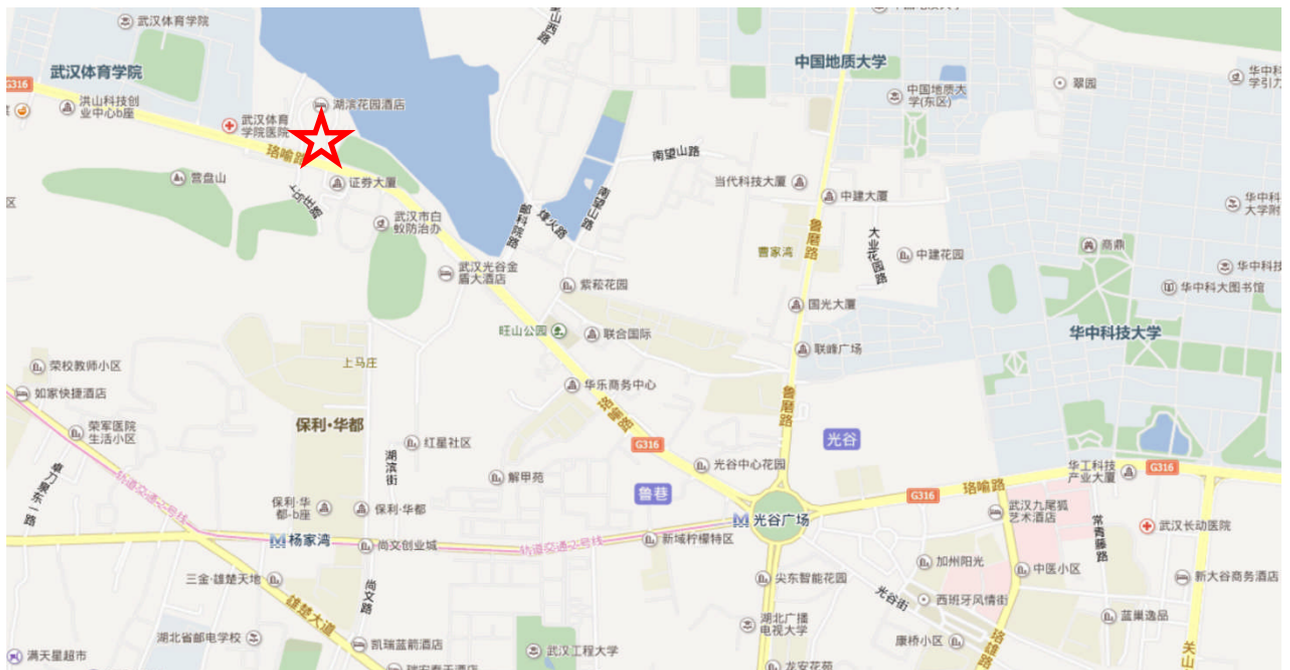
2014年9月15日

地球物理技术
委员会

会议地点:



图中★位置湖滨花园酒店，圆圈○为机场，汉口、武汉、武昌火车站





重力测量专题研讨会参会回执

参会人员姓名		职称/职务	
性别		工作单位	
年龄		专业特长	
联系电话		E-mail	
随行人员		预订房间类型及数量	例如：标间 1 间，单人间 1 间
学术报告题目			
预计到达时间			
预计返程时间			
其他特殊要求			

请通过电子邮件或者传真（027-87542391）返回。