

# 四川省地质学会城市地质专业委员会

## 关于召开 2019 年四川省地质学会 城市地质专业委员会成立大会暨学术交流会的通知 (2 号通知)

各会员单位及相关单位:

为进一步推广城市地质相关前沿性技术和方法、推动我省城市地质工作技术进步与创新,搭建学术平台,更好的为四川省城市地质工作发展服务,由四川省地质学会主办,城市地质专业委员会(筹)及成都理工大学工程技术学院承办的“四川省地质学会城市地质专业委员会成立大会暨学术交流会”,将于 2019 年 12 月 27-30 日在乐山市举行。热忱欢迎广大地学工作者莅临参加本次学术盛会!

### 一、会议主题

会议主题:城市地质应用技术研究

### 二、会议主办及承办单位

主办单位:四川省地质学会

承办单位:四川省地质学会城市地质专业委员会(筹)

成都理工大学工程技术学院

### 三、主题报告(排名不分先后)

——新时代地质人的使命与担当(多吉,中国工程院院士)

——与城市地质有关的土壤问题及其修复改良技术(刘建民, 中国科学院地质与地球物理研究所教授)

——堰塞坝体稳定性评价(石振民, 同济大学教授/博导)

——无人机低空电磁探测技术及应用(王绪本, 成都理工大学教授/博导)

——数学地质的探索与实践(郭科, 成都理工大学教授/博导)

——成都市城市地质调查总体思考与工作进展(李胜伟, 中国地质调查局成都中心研究员)

——资源环境承载能力与国土空间开发适宜性评价理论与实践(宋志, 中国地质调查局)

#### 四、会议日程安排

12月27日 下午2点报到(佛莱雅花园酒店)

12月28-29日 成立大会暨学术交流(全天)

12月30日 代表返程

#### 五、摘要提交

会议摘要提交截止时间延期至12月20日, 会议摘要限1页, 150-300字为宜, 不超过500字。

#### 六、参会费用

本次会议免收注册费。食宿由会议统一安排, 费用自理。

#### 七、住宿及会议地点:

1.住宿地点: 乐山佛莱雅花园酒店(地址: 四川省乐山市市中区中区青衣路33号, 成都理工大学工程技术学院正门街道对面), 住宿

标准 290 元/天（标间/单间），联系电话：0833-2177666。

## 2.会议地点：

成都理工大学工程技术学院学术报告厅（地址：四川省乐山市市中区肖坝路 222 号图书馆内）。

## 八、参会报名方式

请各相关单位尽快组织参会人员于 12 月 20 日前报回执，并报会议交流报告人和报告题目给会务组，由于年底会议较多房源紧张，请参会人员务必在回执填写住宿情况，以便会务组提早预留房间。

会务组联系人：钱利军 18188334670

陈 莹 18931630329

李国新 15982464010

会务组电话：0833-7820947

会务组邮箱：csdzzwh@163.com

四川省地质学会城市地质专业委员会（筹）

四川省地质学会（代章）

2019.12.10



## 附件 1

### 住宿及会议地点交通位置



**自驾车路线：**参会代表可以自己驱车，成都途径成渝环线高速、成乐高速、成雅高速至乐山南下高速，出高速口右转直行至佛莱雅花园酒店（新业中心）。

**高铁出行：**参会代表可以乘坐动车至乐山站（高铁乐山站）可以选择公交、出租车等交通工具

（1）乐山站乘坐 308 路公交车至绿心南段站下车（约 40 分钟，2 元票价），步行至佛莱雅花园酒店。

（2）乐山站乘坐 1 路公交车至肖坝派出所站（约 40 分钟，1 元票价），步行至佛莱雅花园酒店。

（3）乐山站乘坐出租车，途径长青路、青衣路，至佛莱雅花园酒店（约 15 分钟）。

**汽车客运出行：**参会代表可以乘坐汽车至乐山汽车客运中心站、肖坝旅游车站，再选择公交、出租车等交通工具至佛莱雅花园酒店。

（1）乐山汽车客运中心站：乘坐 308 路公交车至绿心南段站下车（约 40 分钟，2 元票价），步行至佛莱雅花园酒店。

（2）肖坝旅游车站：乘坐 1、2、13 路公交车至肖坝派出所站（约 10 分钟，1 元票价），步行至佛莱雅花园酒店。

**温馨提示：**由于冬季乐山大雾天气较多，建议参会代表选择高铁出乘。

## 附件 2

### 参会回执

单位名称							
单位地址							
姓 名	职称/职务	联系方式	住宿情况				
			单住	合住	12. 27	12. 28	12. 29
...	...	...	√		√	√	√

### 附件 3

参与单位主要名单：（排名不分先后）

1	中国地质调查局	11	四川省核工业地质局及所属单位	21	四川省化工地质勘查院
2	中国地质调查局成都中心	12	武警黄金	22	四川省矿业协会
3	中国科学院地质与地球物理研究所	13	中国石油集团东方地球物理公司物探技术研究中心成都分中心	23	四川省国土科学技术研究院（四川省卫星应用技术中心）
4	中国地质科学院矿产综合利用研究所	14	乐山市人民政府	24	成都理工大学
5	中国核工业 280 研究所	15	乐山市自然资源局	25	同济大学
6	中国水利水电成都勘察院	16	乐山市科技局	26	西南石油大学
7	四川省自然资源厅	17	乐山市科协	27	乐山师范学院
8	四川省地质矿产开发局及所属单位	18	乐山市国土规划院	28	乐山市城乡旅游协会
9	四川省冶金地质局及所属单位	19	四川省科协	29	北京网格天地软件技术股份有限公司
10	四川省煤田地质局及所属单位	20	四川省地质学会	30	四川融智绿色创新城乡规划设计咨询有限公司

## 附件 4

### 投稿须知

1. 文章标题：一般不超过 24 个字。
2. 作者姓名、单位：题目下面写作者姓名，姓名下面写（单位名称，所在城市，邮编），不同单位的多位作者应以序号分别列出上述信息。
3. 摘要：用第三人称写法，客观反映核心和创新的观点，150-300 字为宜。
4. 关键词：3-5 个，以分号相隔，选择与文章核心内容相关的具有独立性的词。
5. 正文标题：内容应简洁、明了，层次序号为一、（一）、1、（1）。
6. 正文文字：一般不超过 6000 字，用小 4 号宋体，文字、符号清楚，通栏排版。
7. 图表：图表应简洁明了，分别用阿拉伯数字顺序编号（如图 1 或表 1），应有简明表题（表上）、图题（图下）。
8. 参考文献：参考文献在文中用右上角序号标出，文尾的参考文献按详细引文情况顺序排列。以单字母方式标识以下各种参考文献类型：  
专著文献：[序号]著者.书名[M].出版地：出版者，出版年。  
期刊文献：[序号]著者.题名[J].刊名，出版年，卷（期）：起止页码。  
论文文献：[序号]著者.题名[C].论文集名，出版地：出版者，出版年：起止页码。  
标准文献：[序号]主编单位.标准代码 标准名称[S].出版地：出版者，出版年。
9. 作者简介：姓名（出生年月），性别，民族，单位全称，职称，学位，研究方向。
10. 来稿请注明作者联系电话、电子邮箱。