# 关于召开中国岩石力学与工程学会 岩石工程设计方法分会成立大会 暨第一届全国岩石工程设计理论与方法 研讨会的通知

(第一号通知) 2018年4~5月 辽宁沈阳

随着国家经济社会发展和"一带一路"战略实施,我国将面临更多复杂条件下岩石力学 与工程问题。为加强岩石力学基础研究与工程实践相结合,促进我国岩石工程设计理论与 方法创新,中国岩石力学与工程学会近期批准成立了岩石工程设计方法分会。分会拟定于 2018年 4~5 月在沈阳市召开"中国岩石力学与工程学会岩石工程设计方法分会成立大会暨 第一届全国岩石工程设计理论与方法研讨会",推动分会相关工作、加强学术与技术交流、 推动我国岩石工程设计领域科技创新。

本次大会将是我国岩石工程设计领域首次跨行业学术与技术交流大会,届时将邀请两 院院士、全国勘察设计大师做大会主旨报告,介绍岩石工程与岩石力学学科领域研究进展、 成就与发展方向;邀请公路、铁路、市政、水利水电、矿山、石油和国防等行业领军人才 做特邀报告,交流探讨典型岩石工程设计案例、岩石工程设计新理论新方法、岩石工程勘 察设计施工技术难题等内容; 大会期间将召开岩石工程设计方法分会第一届会员大会, 选 举产生分会领导组织机构:大会还将按行业成立岩石工程设计分会工作组,讨论制定各行 业工作组工作目标、思路和进度等工作安排;此外,大会还将安排技术培训与咨询、实验 室参观等活动,促进技术与学术传播和交流。热忱欢迎全国从事岩石工程勘察、设计、施 工、监测、咨询和科研等相关工作的科技工作者参加。

#### 一、会议主题

新时代岩石工程设计方法创新与实践

# 二、会议议题

- 1) 岩石工程设计新理论、新方法
- 2) 岩石工程典型案例分析
- 4) 岩石工程实践中的岩石力学理论问题
- 5) 岩石工程设计与施工信息化、智能化
- 6) 交通与市政工程中岩石工程问题

#### 3) 岩石工程相关设计规范解读 论与技术

- 9) 岩石工程安全与防护
- 10) 其他岩石力学与岩土工程问题

7) 资源与能源行业岩体力学与工程设计

8) 深部岩石工程中的动态施工、支护理

# 三、主办单位

中国岩石力学与工程学会岩石工程设计方法分会

## 四、承办单位

东北大学

中国电建集团成都勘测设计研究院有限公

海工英派尔工程有限公司 山东大学

中国电建集团华东勘测设计研究院有限公

中国恩菲工程技术有限公司

中国科学院武汉岩土力学研究所

中国人民解放军陆军工程大学

中国石化集团上海工程有限公司

中国石油天然气管道局工程有限公司 中国铁路总公司工程设计鉴定中心 中国中铁二院集团有限责任公司 中交第二公路勘察设计研究院有限公司 中铁隧道勘测设计院有限公司 中治北方工程技术有限公司

#### 五、协办单位

待定。欢迎有意协办会议的单位联系秘书处进行协商。

# 六、会议内容

- 1) 中国岩石力学与工程学会岩石工程设计方法分会成立大会
- 2) 中国岩石力学与工程学会岩石工程设计方法分会第一届会员大会
- 3) 第一届全国岩石工程设计理论与方法研讨会

#### 七、会议交流形式

会议将采用学术报告的形式进行交流,不出版论文集。有意做报告的专家可在参会回 执中注明,以便做出安排。

## 八、会议重要日程

2018年2月:发出第一号会议通知(参会通知)

2015年3月15日: 返回参会回执

2015年4月初:发出第二号会议通知(注册通知)

会议前一周:返回注册回执

会议第一天: 大会报到、技术培训与咨询

会议第二天:成立大会、大会报告、特邀报告、会员大会

会议第三天:特邀报告、行业组研讨、第一届理事长会议、实验室参观

## 九、会议地址与时间

会议将在沈阳市东北大学国际学术交流中心举办、会议时间见第二号会议通知。

# 十、分会会员申请

欢迎从事岩石工程设计科研相关工作、热心和积极支持分会工作的相关从业人员加入本分会,并请登录中国岩石力学与工程学会网站进行学会会员注册(会员费 400 元/四年),注册时选择岩石工程设计方法分会,网址: www.csrme.com。为便于成立大会组织,请于2018年3月15日前注册登记。(注:分会理事必须首先为学会会员)

# 十一、会议秘书处

联系人: 李佳佳, 王者超

电话: 024-83698012、024-83684891; E-mail: RockEngDesign@163.com

地 址: 沈阳市和平区文化路东北大学; 邮 编: 110819

附件1:参会回执

