



搜索:

智能模糊搜索

搜索

热门关键字: 长安大学 夏永旭 隧道 学术 111

当前位置: 主页 > 动态新闻 > 列表

热点关注

- 中国交通报报道我校通风和
- 长安大学隧道工程安全研究
- 长安大学长大公路隧道防火
- 夏永旭教授应邀参加第一届
- 隧道工程安全研究所2006级
- 中国土木工程学会隧道及地
- 夏永旭教授主持的《长大公
- 大运高速公路雁门关隧道进

相关文章

- 中国土木工程学会隧道及地
- 隧道工程安全研究所2006级
- 中国交通报报道我校通风和
- 长安大学长大公路隧道防火
- 大运高速公路雁门关隧道进
- 夏永旭教授应邀参加第一届
- 夏永旭教授主持的《长大公
- 长安大学隧道工程安全研究

## 中国土木工程学会隧道及地下工程分会第15届年会

来源: 中国土木工程学会隧道及地下工程分会第15届年会 作者: admin 时间: 2008-03-29 点击:

### 中国土木工程学会隧道及地下工程分会第15届年会 第1号通知

中国土木工程学会隧道及地下工程分会第十五届年会定于2008年11月中下旬在广州召开。本次会议主办单位: 中国土木工程学会隧道及地下工程分会, 承办单位: 广州市政园林局、广州市地下铁道总公司, 协办单位: 广州市隧道开发公司、广州市中心区交通建设有限公司、广州市广园路建设公司等。本次年会学术及技术交流的主题为“我国水下隧道建设工程技术的发展”, 主要议题: (1) 隧道技术发展动态及研究综述; (2) 隧道规划与设计; (3) 隧道施工技术; (4) 隧道工程试验; (5) 隧道运营管理; (6) 隧道安全与防灾减灾; (7) 隧道工程节能环保; (8) 隧道及地下工程的新技术、新设备、新材料、新工艺; (9) 隧道工程教育; (10) 地下空间规划与设计; (11) 典型工程实例介绍; (12) 其他。大会收录的论文集将以中国土木工程学会隧道及地下工程分会刊《现代隧道技术》(国内公开发行人物)增刊形式出版。欢迎业内人士踊跃投稿并积极参会。论文全文内容宜为3000-6000字, 论文摘要200-300字。请注明作者的E-mail邮箱或传真号。论文摘要和论文以E-mail和邮寄方式提交, 邮寄稿件务必一式两份, 以供审查(作者自留底稿), 并请在信封上注明“学术年会”字样。

#### 重要日期

论文摘要提交 2008年04月30日 摘要接受日期 2008年05月31日  
 论文提交 2008年07月31日 论文录用通知 2008年08月31日

(上述日期均为最后截止日期)

秘书处: 广州市环市东路348号, 广州市市政园林局大会秘书处 (邮编: 510060)  
 负责人: 殷建军 (020-83852058, 13922125629)  
 联系人: 蓝柳和 (020-83767730, 13719304205)  
 传真: 020-83825627, 83871189  
 电子邮件: lanliuhe@gzszyl.gov.cn

[打印] [关闭]

顶一下

上一篇: [雁门关公路隧道建设与运营安全关键技术研究](#)

下一篇: [特长公路隧道纵向一半横向混合通风方式研究](#)

