



🤌 高级搜索

♥ 收藏本站

网站地图

₩ RSS订阅

首页 科研队伍 动态新闻 研究工作 隧道安全 科研论文 学术交流 人才培养 精品课程 技术论坛

捜索:

智能模糊搜索 ▼ ■投■素■

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

## 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 隊道技术》(国内公开发行刊物)增刊形式出版。欢迎业内人士踊跃投稿并积极参会。论 文全文内容官为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]

0 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—半横向混合通风方式研究

Copyright © 2008 - 公路隧道网 - 长安大学隧道工程安全研究所

西安市南二环路中段长安大学 - (029)82334838 - **yongxuxia @ 126.com**- 长安大学校本部444信箱

