



## 第十一届中国旅美交通协会/华府地区华人运输协会

### 中国交通运输发展重要论题策略与技术研讨会

美国首府华盛顿特区(Washington D.C., USA), 二零零八年一月十三日

#### 引言

近二十年以来,伴随着中国及相邻地域持续的经济增长,中国大陆的车辆拥有量和交通运输需求量急剧增长、城市化进程不断加剧。越来越多的大城市面临着日益严重的交通拥挤和安全等问题。这些因素都进一步引发了对交通基础设施及其规划、设计、建设、施工、控制、和系统维护等方面的行之有效的理论方法和实用技术的需求和研发投入。

第十一届中国旅美交通协会和华府地区华人运输协会将于二零零八年一月十三日在美国首府华盛顿特区举办中国交通运输发展重要论题策略与技术研讨会,重点讨论有关中国及相邻地域交通系统的研究、实际应用、以及发展策略。这次研讨会将给海内外的交通运输专家们提供一个探讨和交流的平台。专家们可以借此机会分享研究成果、工程经验并探讨交通运输发展对社会的影响及汽车尾气污染防治等重要问题的认识。我们竭诚欢迎所有来自交通以及相关领域的政府部门、工业界及学术研究单位的专业人士提交发言和讨论摘要。

#### 议题范围

本研讨会将着重(但不局限于)讨论以下问题:

- 公共交通运输系统
- 交通运作和控制
- 公路安全问题以及事故预防
- 铁路工程、规划、设计及实施
- ITS的有效利用
- 铁路和公路货物运输
- 航空运输

- 路面材料(面层与基层)
- 公路设计、评价、施工与维护
- 先进路面管理技术
- 交通运输系统对能源及环境的影响
- 交通运输制度与体制方面的问题
- 与交通运输相关的培训与教育

#### 摘要格式及截止日期

无具体的格式限制,但为了更好地表达论点,摘要应尽可能详细(长度限制在一页纸之内)。发言摘要一般应包括对所研究问题的简单描述、问题的分析、及可能的解决办法等内容。摘要可以采用中文或英文书写。请于二零零七年十二月十五日以前将您的摘要以电子邮件或传真的形式寄给研讨会组织委员会主席Chung. C. Fu博士或王印海博士。

为便于和您联系,请在摘要中务必包括以下信息:您的姓名、地址、职业、电子邮件地址、电话号码、及传真号码。

#### 会议主席:

Mr. Jim Yin

华府地区交通运输协会主席

Metropolitan Washington Council of Governments

Tel: (202) 962 3361

jyin@mwkog.org

刘荣芳博士(Dr. Rong-Fang Liu)

中国旅美交通协会主席

New Jersey Institute of Technology

Tel: 973-596-5884; Fax: 973-596-5790

Email: [rliu@adm.njit.edu](mailto:rliu@adm.njit.edu)

#### 会议组织委员会主席:

Prof. Chung. C. Fu (WCTA)

Dept. of Civil and Environmental Eng.

University of Maryland

Tel: (301) 405 2011; Fax: (301) 314-9129

[ccfu@umd.edu](mailto:ccfu@umd.edu)

王印海博士(Dr. Yin Hai Wang) (NACOTA)

Dept. of Civil and Environmental Eng.

University of Washington

Tel: 206-616-2696; Fax: 206-543-1543

Email: [yinhai@u.washington.edu](mailto:yinhai@u.washington.edu)

#### 会议议程规划主席:

Yongliang (Allen) Yang, P.E. (WCTA)

Precision Systems, Inc.

Tel: 202-686-8225; Fax: 202-686-8227

Email: [psi@psivanness.com](mailto:psi@psivanness.com)

魏恒博士(Dr. Heng Wei) (NACOTA)

Dept. of Civil and Environmental Eng.

University of Cincinnati

Tel: 513-556-3781; Fax: 513-556-2599

Email: [heng.wei@uc.edu](mailto:heng.wei@uc.edu)

#### 特别议程规划主席:

Dr. Mike Y. Houh (WCTA)

Precision System, Inc.

Tel: 202-686-8225 Fax: 202-686-8227

Email: [psi@psivanness.com](mailto:psi@psivanness.com)

刘鸿潮博士(Dr. Hongchao Liu) (NACOTA)

Dept. of Civil and Environmental Eng.

Tel: 806-742-3523; Fax: 806-742-4168

Email: [hongchao.liu@ttu.edu](mailto:hongchao.liu@ttu.edu)