

中国公路学会秘书处文件

公学秘字〔2023〕57号

关于举办第八届全国绿色公路技术交流暨 武都至九寨沟高速公路双示范工程 现场观摩会的通知

各有关单位：

习近平总书记在党的二十大报告中强调，要推动绿色发展，促进人与自然和谐共生。近年来，交通运输部先后印发《绿色出行创建行动方案》《绿色交通“十四五”发展规划》等文件，积极推进绿色公路建设，提升交通运输绿色发展水平，促进交通与自然和谐发展，对加快建设交通强国提供了有力支撑。

平凉至绵阳国家高速公路（G8513）武都至九寨沟（甘川界）建设项目全长100.14km，建设投资175.995亿元，桥隧比82%，是交通运输部绿色公路和品质工程双示范项目，

也是甘肃省陇南市连接国际著名旅游胜地九寨沟的快速大通道和旅游路。项目的建成对于推进陕甘川三省经济文化交流，加快丝绸之路经济带甘肃段互联互通和区域经济社会协调发展，具有重要意义和重大战略作用。

为全面深入推进交通运输绿色发展，发挥示范工程的引领带动作用，我会拟依托武九高速公路举办“第八届全国绿色公路技术交流暨武都至九寨沟高速公路双示范工程现场观摩会”。有关事项通知如下：

一、时间和地点

(一) 会议时间：7月5日-7日（5日报到）；

(二) 会议地点：陇南恒悦祥酒店（甘肃省陇南市武都区长江大道江南公园东侧）；

(三) 住宿地点

酒店 1：陇南恒悦祥酒店（原名：陇南明宇豪雅酒店，武都区长江大道江南公园东侧）；

酒店 2：金都大酒店（武都区长江大道68号）。

注：代表统一在陇南恒悦祥酒店报到注册后，工作人员为代表安排住宿酒店。两个酒店间设有摆渡车，车程约15分钟。

二、会议组织

主办单位：中国公路学会

甘肃省公路航空旅游投资集团有限公司

指导单位：甘肃省陇南市人民政府

甘肃省交通运输厅

支持单位：甘肃省公路学会

协办单位：甘肃长达路业有限责任公司

甘肃公航旅公路运营管理有限公司

中交第二航务工程局有限公司

中交建筑集团有限公司

中铁大桥局集团有限公司

中铁十一局集团有限公司

甘肃路桥建设集团有限公司

中铁二十一局集团第三工程有限公司

中国公路工程咨询集团有限公司

甘肃省交通规划勘察设计院股份有限公司

三、会议内容

(一) 7月6日上午

1. 开幕式

2. 主旨报告

(1) 从工程抗震到城市抗震

报告人：谢礼立 中国工程院院士、哈尔滨工业大学教授、湖北（武汉）爆炸与爆破技术研究院首席科学家

(2) 材料革命到工程革命

报告人：何满潮 中国科学院院士、中国岩石力学与工程学会理事长

(3) 桥隧混凝土高性能化新进展

报告人：刘加平 中国工程院院士、东南大学首席教授

(4) 隧道绿色照明与安全防灾

报告人：冯守中 俄罗斯工程院外籍院士、国家万人计划领军人才、天津大学教授、安徽中益新材料科技股份有限公司董事长

(5) 绿色公路建设发展历程回顾与“十四五”展望

报告人：何勇 交通运输部公路科学研究院副院长

(6) 甘肃绿色公路创新与实践——武九高速纪实

报告人：姜虎 甘肃长达路业有限责任公司总经理、武九项目办主任

(二) 7月6日下午

分论坛一：工程组织与管理论坛

(1) 山区绿色公路设计创新实践

报告人：俞永华 中咨勘察设计研究院总经理

(2) 平安百年品质工程最新政策与发展趋势

报告人：肖殿良 交通运输部科学研究院安全研究中心副主任

(3) 交通基础设施建设生态环境保护行业监管对策

报告人：邵社刚 交通运输环境保护标准化技术委员会秘书长、公路交通环境保护技术交通运输行业重点实验室主任

(4) 面向“双碳”背景下的高速公路沥青路面新技术的思考

报告人：卢勇 苏交科道路所（养护中心）主任工程师

（5）天山胜利隧道绿色建造技术创新与思考

报告人：彭文波 中交第二公路勘察设计研究院有限公司隧道与地下空间工程技术研发中心所长

（6）绿色建设来都创新

报告人：高山 广西来都高速公路项目指挥长

分论坛二：智慧建设与发展论坛

（1）大跨桥梁智能建造技术研发和工程实践

报告人：周功健 中铁大桥局集团有限公司副总工程师

（2）基于 5G 的公路桥梁智能排水系统研发与应用

报告人：孟强 交通运输部公路科学研究院中路高科集团副主任

（3）智慧路网—散装智慧公路的整装化运行

报告人：陈忱 甘肃省交通规划勘察设计院股份有限公司智慧交通技术研究所所长

（4）德上高速合枞段高速公路工业化智能建造技术探索与实践

报告人：朱玉 安徽省合枞高速公路有限责任公司总工程师

（5）公路高陡边坡绿色生态环境修复技术研究及应用

报告人：沈玉 中交第二公路工程局副总工程师

（三）7月7日上午

分论坛三：高品质与文化创意论坛

(1) 景观桥梁美学实现的设计理论与方法

报告人：丁建明 东南大学建筑设计研究院副院长

(2) 国家公园道路景观设计的思考

报告人：孔亚平 交通运输部科学研究院环境中心主任

(3) 日本道路驿站的建设经验及其启示

报告人：乌恩 北京林业大学园林学院副教授、京都风景规划设计院院长

(4) 包豪斯与交通工程美学的设计与创新

报告人：曾强 重庆交通大学教授桥梁艺术美学国际联合研究中心主任，重庆交通大学工程设计研究院交通艺术设计分院院长

(5) 开放式“服务区+旅游”建设思路与路径

报告人：龚巍巍 交通运输部规划研究院环境资源所环境工程室主任

分论坛四：新材料与新工艺论坛

(1) 环保型橡胶改性沥青技术研究与应用

报告人：杨平文 甘肃公航旅低碳科技有限公司科技创新部部长

(2) 钢管混凝土拱桥拱肋混凝土性能调控与新型组合结构探索研究

报告人：张戎令 兰州交通大学道桥工程灾害防治技术国家地方联合工程实验室常务副主任

(3) 山体隧道工程低碳高性能混凝土关键技术

报告人：穆松 苏博特高性能混凝土研究所所长

(4) 路面再生技术新发展与新机制

报告人：孙斌 北京盛广拓再生科技股份有限公司/南方高科工程技术有限公司董事长

(5) PMMA 材料的功能改性及其在交通噪声治理中的应用

报告人：殷根华 浙江华帅特新材料科技有限公司董事长

(6) 基于高粘韧沥青开发的功能型路面技术研究与应用

报告人：张艳君 中路交建（北京）工程材料技术有限公司技术研发中心主任

(四) 7月7日下午

“最美绿色高速”揭牌仪式暨武九高速公路双示范工程现场观摩考察。

四、参会人员

(一) 各省、自治区、直辖市交通运输厅（局、委）领导及相关处室负责人；

(二) 高速公路建设、科研、设计、监理、质量监督部门及公路工程施工企业相关人员；

(三) 高速公路运营与维护管理机构相关负责人；

(四) 科研院所及大专院校科研与教学人员；

(五) 中国公路学会个人会员；

(六) 新闻媒体等。

五、注册与缴费

(一) 请登录中国公路学会网站（<http://www.chts.cn/>）

或会议 QQ 群（230356238）下载报名回执表，并以邮件方式发送至邮箱 lq@chts.cn。会议费标准为：普通参会人员 1800 元/人，中国公路学会个人会员凭有效证件 1600 元/人（扫描如下二维码注册成为中国公路学会个人会员享受会员价）。



会员名单查询二维码



申请入会二维码

食宿统一安排，住宿费用自理。住宿费用标准为陇南恒悦祥酒店 310 元/间/晚，金都大酒店 318 元/间/晚。

请参会代表 6 月 29 日前提交报名表并缴费，以确保为您预留房间并可在现场领取发票；之后及现场报名缴费的代表，发票将在会后邮寄。

（二）汇款账户信息

收款单位：中国公路学会

开户行：中国工商银行股份有限公司北京北三环支行

账号：0200203309020185823

六、联系方式

中国公路学会学术与科普中心

联系人：李 乾 010-64288678

朱雅峰 010-64288697

王 娜 010-64288790

邮 箱：lq@chts.cn

会议咨询及专家课件分享 QQ 群： 230356238

附件： 到/离会交通提示



附件

到/离会交通提示

一、本次会议不安排代表接送站，请与会代表参考下列交通路线自行到/离会。

二、与会代表可参考以下行程信息预订往返车/机票抵达各机场、火车站。

(一) 出发地—广元盘龙机场—广元站—陇南站—酒店
(※推荐路线)

1. 出发地—广元盘龙机场

2. 广元盘龙机场—广元站

(1) 出租车：约 20 公里，约 30 分钟，约 50 元。

(2) 机场快速公交专线：约 50 分钟，5 元。

3. 广元站—陇南站

出发站	到达站	车次	发车点	到达点	时间
广元 (始发)	陇南 (过站)	6067	13:07	14:54	1 小时 47 分
广元 (过站)	陇南 (过站)	T379	14:10	15:41	1 小时 31 分
广元 (过站)	陇南 (过站)	D765	15:33	16:56	1 小时 01 分
广元 (过站)	陇南 (过站)	D755	16:56	18:00	1 小时 04 分
广元 (过站)	陇南 (过站)	D753	19:28	20:39	1 小时 11 分

4. 陇南站—酒店

出租车：约 6 公里，约 10 分钟，约 10 元。

(二) 出发地—兰州中川国际机场—兰州站—陇南站—酒店
(※推荐路线)

1. 出发地—兰州中川国际机场

2. 兰州中川国际机场—兰州站

(1) 出租车：约 75 公里，约 1 小时，约 200 元。

(2) 机场巴士一号线：约 2 小时，30 元。

(3) 中川城际动车，约 1 小时，二等座 20 元。

3. 兰州站—陇南站

出发站	到达站	车次	发车点	到达点	时间
兰州 (始发)	陇南 (终点)	C682	07:41	10:48	3小时07分
兰州 (始发)	陇南 (过站)	D754	08:48	11:35	2小时47分
兰州 (始发)	陇南 (过站)	C686	10:25	13:47	3小时22分
兰州 (过站)	陇南 (过站)	D756	13:14	16:08	2小时54分
兰州 (过站)	陇南 (过站)	C690	14:40	17:58	3小时18分
兰州 (过站)	陇南 (过站)	D752	15:31	18:26	2小时55分

4. 陇南站—酒店

出租车：约 6 公里，约 10 分钟，约 10 元。

(三) 出发地—陇南成县机场—酒店

出租车：约 150 公里，约 2 小时，约 400 元。

中国公路学会秘书处

2023年6月2日印发
