

世界交通运输大会

WORLD TRANSPORT CONVENTION

世交字〔2023〕9号

关于召开2023世界交通运输大会的通知

各有关单位：

2023世界交通运输大会（WTC2023）由中国科学技术协会、交通运输部、中国工程院、湖北省人民政府共同主办，得到了有关行业主管部门，国内外交通运输科研机构、院校、企事业单位和社会组织的共同支持。

大会以“创新·低碳·智慧·共享——更可持续的交通”为主题，涵盖学术交流、技术研讨、成果推广、国际合作、科技竞赛、智库报告与科技成果发布等内容。大会定于6月14日至17日在武汉举办，现将有关事项通知如下：

一、时间、地点、语言

时间：2023年6月14日至17日

6月14日——代表报到，15:00大会开幕式暨主旨报告会；

6月15日至17日——平行论坛及专项活动；

6月14日至16日——交通科技博览会。

地点：中国光谷科技会展中心（湖北省武汉市东湖新技术开发区高新大道787号）

语言：中文、英文

二、主要内容

2023 世界交通运输大会由开幕式暨主旨报告会、一带一路国际交通研讨会、平行论坛、交通科技博览会、科技成果发布、奖赛及特色活动等组成。主要活动安排请见附件 1。

三、组织机构

主办单位：中国科学技术协会、交通运输部、中国工程院、湖北省人民政府

支持单位：国家铁路局、中国民用航空局、国家邮政局、国家自然科学基金委员会、中国国家铁路集团有限公司、中国邮政集团有限公司

承办单位：中国公路学会、湖北省科学技术协会

协办单位：中国航海学会、中国铁道学会、中国航空学会、中国汽车工程学会、中国航空运输协会、中国国际科技交流中心、湖北省交通运输厅、武汉理工大学

特别协办：交通运输部公路科学研究院、湖北交通投资集团有限公司、深圳市腾讯计算机系统有限公司、中交第二公路勘察设计研究院有限公司、中交第二航务工程局有限公司

国际支持：国际道路联合会 IRF、世界道路协会 PIARC、国际航行学会联合会 IAIN、铁路合作组织 OSJD、国际航空联合会 FAI、德国国际合作机构 GIZ、一带一路国际交通联盟 BRITA、国际桥梁隧道和收费道路协会 IBTTA、美国交通运输研究会 TRB、欧洲智能交通协会 ERTICO、欧洲收费高速公路经营者协会 ASECAP、欧洲交

通运输研究会 ECTRI、亚太智能交通协会 ITS AP、澳大利亚道路协会 RA、加拿大土木工程学会 CSCE、英国工程技术学会 IET、尼泊尔汽车协会 NASA、巴基斯坦交通研究中心 NTRC、南非道路协会 SARF

四、参会人员

1. 特邀嘉宾：国家有关部委领导，国际交通组织代表，两院院士，全国工程勘察设计大师等行业领军人物。

2. 交通运输行业代表：各省、自治区、直辖市交通运输主管部门代表，公路、铁路、水运、航空、邮政领域代表，交通运输类高等院校与科研机构代表，交通运输行业企业界代表，交通运输行业各级学会会员，获奖代表。

3. 相关行业代表：住建部门、科技部门、贸促部门、市政管理以及金融投资相关领域等企事业单位代表。

4. 组织机构成员：世界交通运输大会组织委员会、执行委员会、学术委员会、学部委员会委员。

5. 论文作者。

6. 新闻媒体代表等。

五、代表注册与缴费

1. 代表注册与缴费可通过登录大会官网或通过大会手机端两种方式：

(1) 请登陆大会官网选择中文或英文页面进行注册、缴费。<https://www.wtc-conference.com/>，在华留学生请选择中文页面注册、缴费，上传学生证件并审核通过后，享受学生代表价。

(2) 通过大会手机端注册、缴费，参会代表可扫描二维码（见附件2），点击“参会观展注册”进行注册和缴费。

2. 成为中国公路学会会员、学生会员（限全日制在校生）可享受相应优惠价。加入中国公路学会会员网址：https://gonglu.kechuangfu.com/site/member?ass_share_id=13。在会议现场申请加入中国公路学会会员的代表无法享受优惠价。

3. 因大会安保要求，所有参会代表需实名注册，并携带身份证件入场。

4. 报名成功后可通过线上支付、对公转账或现场缴费（三选一）缴纳会务费（含资料费、会议费、15-16日午餐）。交通及食宿费用自理。

参会代表类型	早期缴费（元）	后期和现场缴费（元）
	4月30日前	5月1日后
正式代表	2180	2480
中国公路学会会员代表	1980	2280
WTC技术委员会委员代表	1880	2180
中国公路学会学生会员代表	1180	1480
WTC2021与WTC2022优秀论文第一作者	0	0

5. 如需对公转账支付，请汇款至以下账户，并务必备注代表

姓名及参会号。

户名：中国公路学会

卡号：9558850200000594866

开户行：工行北三环支行

开户省市：北京市

6. 发票统一为增值税电子普通发票，由中国公路学会于会后 15 个工作日开具，缴费代表可登录注册账号下载。缴费完成后，发票信息只可修改一次，修改通道将于 6 月 11 日 24 时关闭。

7. WTC2022 已经完成注册缴费且未退费的代表，参会资格顺延至今年，不办理退费申请。请在会议系统中用原注册邮箱登录并确认信息，系统自动识别后，将显示缴费状态为“已完成”。

8. 已缴费未参会的代表会后寄送会议资料一套。

9. 会场周边酒店信息可在大会官网获取，请尽量提前预订房间。会议地点交通便利，请自行前往报到。交通路线请见附件 3。

10. 因会场容量有限，开幕式与主旨报告会主会场可容纳约 1600 名代表，并安排同步转播会场，请代表合理安排时间。

六、联系方式

会务：010-64288757/64288767

展览、合作：010-64288756/64288892

论坛：010-64288892/64288762

论文：010-64288863

电子邮箱：wtc@9811.com.cn

QQ 咨询群：398900668

附件：

1. 2023 世界交通运输大会主要活动安排
2. 2023 世界交通运输大会手机端二维码
3. 交通路线



2023 世界交通运输大会主要活动安排

2023 世界交通运输大会由开幕式暨主旨报告会、一带一路国际交通研讨会、平行论坛、交通科技博览会、科技成果发布、奖赛及特色活动等组成。

一、开幕式暨主旨报告会

6月14日下午举行大会开幕式，邀请主办单位领导同志及国际组织负责人致辞。之后举行主旨报告会，邀请国际知名专家围绕主题作交通科技创新前沿及战略发展的报告。

二、一带一路国际交通研讨会

大会期间，将举办一带一路国际交通研讨会（BRITS），围绕工程标准相容推动交通基础设施互联互通等方面展开交流合作。

三、平行论坛

平行论坛按照交流方式和交流主题分为主题论坛、专题论坛、墙报互动论坛和特别兴趣会议四种。本次大会计划举办平行论坛约261场。

（一）主题论坛：聚焦当前交通运输重大前瞻性、关键性技术问题，体现世界交通运输最新科技成果和水平，邀请国内外著名科学家、院士和知名学者做学术报告。共举办主题论坛78场，主要论坛包括：

序号	论坛名称	时间
1	中国工程院智慧公路工程科技论坛	6月15日上午
2	第四届交通物流融合发展论坛	6月15日上午
3	交通与能源融合发展论坛	6月15日上午
4	第三届真空管道磁浮交通国际学术论坛 (一)	6月15日上午
5	新一代航运系统论坛	6月15日上午
6	陆路交通基础设施低影响生态融合与智能化 技术论坛	6月15日上午
7	第五届桥梁发展论坛(一)	6月15日上午
8	第五届高速公路出行服务论坛	6月15日上午
9	公路与桥梁高效养护及安全耐久技术论坛	6月15日上午
10	公路路面智慧管养技术论坛	6月15日上午
11	国家公交都市创新发展高峰研讨会(一)	6月15日上午
12	加快建设交通强国论坛	6月15日上午
13	高地应力软岩隧道大变形机理与防治 技术论坛	6月15日上午
14	数字公路产业化发展论坛	6月15日上午
15	第一届桥梁智能与绿色建造论坛	6月15日上午
16	第二届桥梁美学论坛	6月15日上午
17	卫星技术赋能交通运输发展论坛	6月15日上午
18	港珠澳大桥工程文化与创意论坛	6月15日上午
19	交通运输碳达峰碳中和与可持续发展论坛	6月15日上午
20	道路工程新材料论坛	6月15日上午

序号	论坛名称	时间
21	道路工程可持续化发展论坛	6月15日上午
22	隧道智能建造技术论坛	6月15日下午
23	数字交通探索与实践论坛——打造智慧交通生命体	6月15日下午
24	第二届特种道面铺装国际论坛	6月15日下午
25	第三届真空管道磁浮交通国际学术论坛 (二)	6月15日下午
26	智慧路网论坛	6月15日下午
27	第二届桥梁结构健康与安全论坛	6月15日下午
28	第五届桥梁发展论坛(二)	6月15日下午
29	全国交通建设项目管理创新论坛	6月15日下午
30	一带一路国际交通研讨会	6月15日下午
31	高性能功能型路面发展论坛	6月15日下午
32	国家公交都市创新发展高峰论坛(二)	6月15日下午
33	世界人行桥与景观桥创新发展论坛	6月15日下午
34	寒区隧道冻害防治理论与技术论坛	6月15日下午
35	第三届交通运输厅长论坛	6月15日下午
36	中日院士论坛	6月15日下午
37	数字化施工与管理技术论坛	6月15日下午
38	隧道与地下工程防灾减灾技术论坛	6月15日下午
39	绿色与安全道路交通学术论坛	6月15日下午

序号	论坛名称	时间
40	车路协同智慧交通国际论坛	6月16日上午
41	中国交通企业经营管理论坛	6月16日上午
42	交通基础设施工业化智能建造论坛（一）	6月16日上午
43	第六届BIM技术在交通领域的推广应用论坛（一）	6月16日上午
44	第二届水中悬浮隧道科技论坛	6月16日上午
45	轨道-公交-慢行三网融合论坛	6月16日上午
46	寒区交通基础设施智能化与安全保障技术论坛	6月16日上午
47	低碳交通与绿色发展前沿论坛	6月16日上午
48	综合交通大数据应用与展望论坛	6月16日上午
49	国际运输与物流论坛（一）	6月16日上午
50	智能驱动新型基础设施建养高品质发展论坛	6月16日上午
51	交通基础设施投融资发展与风险防范论坛	6月16日上午
52	智能交通基础设施与安全管控技术论坛	6月16日上午
53	高速铁路线路工程结构服役安全国际论坛	6月16日上午
54	航空交通运输前沿技术论坛	6月16日上午
55	第三届交通与旅游融合发展论坛	6月16日上午
56	第二届世界交通科技期刊论坛	6月16日上午
57	自主式交通系统前沿与实践论坛	6月16日上午
58	大跨度桥梁建设技术进展论坛	6月16日上午
59	超大跨度隧道支护理论与技术论坛	6月16日上午

序号	论坛名称	时间
60	第五届青年科学家论坛	6月16日下午
61	交通基础设施工业化智能建造论坛（二）	6月16日下午
62	第六届BIM技术在交通领域的推广应用论坛（二）	6月16日下午
63	交通高校校长论坛	6月16日下午
64	智能化道路建设与发展论坛	6月16日下午
65	低碳与低影响绿色交通技术论坛	6月16日下午
66	面向交通碳中和的科技创新与产业发展论坛	6月16日下午
67	国际运输与物流论坛（二）	6月16日下午
68	公路设施数字化建设与运维论坛（运输装备）	6月16日下午
69	桥梁疲劳断裂和长寿命设计与运维论坛	6月16日下午
70	交通交叉学科前沿论坛	6月16日下午
71	WTC2023国际学生论坛	6月16日下午
72	智慧机场与可持续发展技术论坛	6月16日下午
73	第六届耐久性路面研究论坛	6月16日下午
74	港口群与智慧管理论坛	6月16日下午
75	迈向零碳交通：科学前沿与实践探索论坛	6月16日下午
76	北极航运论坛	6月16日下午
77	公路设施数字化建设与运维论坛（数字公路）	6月17日上午
78	第四届公路移动式路面加速加载系统MLS试验技术标准和大数据论坛	6月17日上午

(二) 专题论坛：以公路工程、桥梁工程、隧道工程、交通工程、运输规划、水上运输、轨道交通、航空运输、交叉学科等9个学部为单位，集中研讨各学科领域研究进展。共举办专题论坛16场，主要论坛包括：

序号	论坛名称	时间
1	低碳出行与可持续交通	6月15日下午
2	新技术与智慧交通论坛	6月15日下午
3	海运新趋势论坛	6月15日下午
4	轨道交通运营规划与装备发展论坛	6月15日下午
5	信息城市与车联网论坛	6月15日下午
6	绿色交通发展论坛	6月15日下午
7	综合交通系统论坛	6月16日上午
8	交通行为与运输网络论坛	6月16日上午
9	沥青路面工程技术论坛	6月16日上午
10	道路建养工程技术论坛	6月16日上午
11	桥梁智能感知与建造技术论坛	6月16日下午
12	桥梁安全与韧性评价论坛	6月16日下午
13	路基路面工程技术论坛	6月16日下午
14	道路建养工程技术论坛	6月16日下午
15	航空交通运输工程论坛（一）	6月16日下午
16	航空交通运输工程论坛（二）	6月16日下午

(三)墙报互动论坛:大会开辟专门场地进行录用论文报告交流,同时鼓励论文作者与代表互动研讨,交流环节由学部委员会知名专家委员主持,共举办墙报互动论坛 152 场。主要论坛包括:

序号	论坛名称	时间
1	交通与运输需求论坛(一)	6月15日上午
2	交通与运输需求论坛(二)	6月15日上午
3	基础设施融资投资和管理论坛	6月15日上午
4	交通数据科学理论与方法论坛	6月15日上午
5	交通污染与绿色交通系统论坛(一)	6月15日上午
6	交通污染与绿色交通系统论坛(二)	6月15日上午
7	交通调查新方法和交通系统运行评价论坛	6月15日上午
8	出行行为分析论坛(一)	6月15日上午
9	交通数据挖掘论坛(一)	6月15日上午
10	交通数据挖掘论坛(二)	6月15日上午
11	交通系统设计论坛(一)	6月15日上午
12	交通系统设计论坛(二)	6月15日上午
13	自动驾驶与共享交通论坛(一)	6月15日上午
14	自动驾驶与共享交通论坛(二)	6月15日上午
15	智能车联与交通安全论坛(一)	6月15日上午
16	智能车联与交通安全论坛(二)	6月15日上午

序号	论坛名称	时间
17	空间、土地与交通规划论坛（一）	6月15日上午
18	空间、土地与交通规划论坛（二）	6月15日上午
19	交通与物流系统规划论坛（一）	6月15日上午
20	交通与物流系统规划论坛（二）	6月15日上午
21	水路运输规划和管理论坛	6月15日上午
22	水运基础设施工程论坛	6月15日上午
23	航空交通信息工程论坛	6月15日上午
24	航空运输管理论坛（一）	6月15日上午
25	结构与材料数值计算论坛（一）	6月15日上午
26	结构与材料数值计算论坛（二）	6月15日上午
27	路面结构设计及性能评估论坛（一）	6月15日上午
28	路面结构设计及性能评估论坛（二）	6月15日上午
29	沥青混合料设计与评价论坛（一）	6月15日上午
30	沥青混合料设计与评价论坛（二）	6月15日上午
31	骨料和基层材料加工、表征与性能论坛	6月15日上午
32	道路新型及功能性材料研发论坛（一）	6月15日上午
33	沥青及其它胶结料加工、表征与性能论坛 （一）	6月15日上午
34	沥青及其它胶结料加工、表征与性能论坛 （二）	6月15日上午
35	桥梁下部结构论坛	6月15日上午
36	桥梁抗风性能论坛	6月15日上午

序号	论坛名称	时间
37	特殊岩土与不良地质隧道设计论坛（一）	6月15日上午
38	轨道交通运营与安全论坛（一）	6月15日上午
39	轨道交通运营与安全论坛（二）	6月15日上午
40	轨道交通通信信号与信息化论坛	6月15日上午
41	轨道交通电力牵引系统论坛	6月15日上午
42	复杂地质隧道灾害致灾机理与防治 新技术论坛（一）	6月15日上午
43	复杂地质隧道灾害致灾机理与防治 新技术论坛（二）	6月15日上午
44	桥梁性能评估论坛	6月15日上午
45	材料与构件试验论坛	6月15日上午
46	路基综合设计论坛（一）	6月15日上午
47	路基综合设计论坛（二）	6月15日上午
48	路面检测、评估与维修论坛（一）	6月15日上午
49	路面检测、评估与维修论坛（二）	6月15日上午
50	综合运输规划与政策论坛（一）	6月15日下午
51	综合运输规划与政策论坛（二）	6月15日下午
52	数据融合和分析及特征提取论坛	6月15日下午
53	人工智能论坛	6月15日下午
54	智慧城市论坛	6月15日下午
55	双碳交通论坛（一）	6月15日下午
56	双碳交通论坛（二）	6月15日下午

序号	论坛名称	时间
57	出行行为分析论坛(二)	6月15日下午
58	出行行为分析论坛(三)	6月15日下午
59	交通大数据运用论坛(一)	6月15日下午
60	交通大数据运用论坛(二)	6月15日下午
61	交通系统设计论坛(三)	6月15日下午
62	交通系统设计论坛(四)	6月15日下午
63	自动驾驶与共享交通论坛(三)	6月15日下午
64	交通安全分析与改善论坛(一)	6月15日下午
65	交通心理、行为与伤害预防论坛(一)	6月15日下午
66	交通心理、行为与伤害预防论坛(二)	6月15日下午
67	公共交通规划与管理论坛(一)	6月15日下午
68	公共交通规划与管理论坛(二)	6月15日下午
69	交通与物流系统规划论坛(三)	6月15日下午
70	交通与物流系统规划论坛(四)	6月15日下午
71	水运交通风险评估论坛	6月15日下午
72	海事安全与管理论坛	6月15日下午
73	航空运输管理论坛(二)	6月15日下午
74	航空运行安全与效能论坛(一)	6月15日下午
75	功能性沥青及聚合物基路面论坛(一)	6月15日下午
76	功能性沥青及聚合物基路面论坛(二)	6月15日下午

序号	论坛名称	时间
77	路面抗滑/路表特性论坛	6月15日下午
78	水泥路面设计与结构论坛	6月15日下午
79	沥青混合料设计与评价论坛（三）	6月15日下午
80	沥青混合料设计与评价论坛（四）	6月15日下午
81	道路新型及功能性材料研发论坛（二）	6月15日下午
82	道路新型及功能性材料研发论坛（三）	6月15日下午
83	沥青及其它胶结料加工、表征与性能论坛（三）	6月15日下午
84	沥青及其它胶结料加工、表征与性能论坛（四）	6月15日下午
85	组合结构桥梁论坛	6月15日下午
86	温度效应论坛	6月15日下午
87	特殊岩土与不良地质隧道设计论坛（二）	6月15日下午
88	轨道交通土建技术论坛（一）	6月15日下午
89	轨道交通土建技术论坛（二）	6月15日下午
90	轨道交通装备系统论坛（一）	6月15日下午
91	轨道交通装备系统论坛（二）	6月15日下午
92	隧道安全运营与节能环保论坛	6月15日下午
93	施工与检测论坛	6月15日下午
94	桥梁安全性能论坛	6月15日下午
95	路基综合设计论坛（三）	6月15日下午
96	路基工程防灾减灾论坛	6月15日下午

序号	论坛名称	时间
97	路面检测、评估与维修论坛（三）	6月15日下午
98	路面检测、评估与维修论坛（四）	6月15日下午
99	综合运输规划与政策论坛（三）	6月16日上午
100	综合运输规划与政策论坛（四）	6月16日上午
101	CAV与道路交通论坛（一）	6月16日上午
102	CAV与道路交通论坛（二）	6月16日上午
103	节能减排与交通行为论坛	6月16日上午
104	旅游交通论坛	6月16日上午
105	交通设施规划论坛（一）	6月16日上午
106	交通设施规划论坛（二）	6月16日上午
107	交通大数据运用论坛（三）	6月16日上午
108	交通设施安全与应急管理论坛	6月16日上午
109	道路交通流理论与通行能力论坛	6月16日上午
110	交通仿真与交通管理论坛（一）	6月16日上午
111	交通安全分析与改善论坛（二）	6月16日上午
112	交通安全分析与改善论坛（三）	6月16日上午
113	交通与环境论坛（一）	6月16日上午
114	交通与环境论坛（二）	6月16日上午
115	交通与社会论坛	6月16日上午
116	未来交通运输与可持续发展论坛（一）	6月16日上午

序号	论坛名称	时间
117	交通与物流系统规划论坛（五）	6月16日上午
118	交通与物流系统规划论坛（六）	6月16日上午
119	智慧港口发展论坛	6月16日上午
120	海事环境与可持续性论坛	6月16日上午
121	航空运行安全与效能论坛（二）	6月16日上午
122	机场工程论坛	6月16日上午
123	功能性沥青及聚合物基路面论坛（三）	6月16日上午
124	功能性沥青及聚合物基路面论坛（四）	6月16日上午
125	新型混凝土路面与技术论坛	6月16日上午
126	道路几何设计指标与安全性评价论坛	6月16日上午
127	水泥与水泥混凝土加工、表征与性能论坛（一）	6月16日上午
128	水泥与水泥混凝土加工、表征与性能论坛（二）	6月16日上午
129	道路新型及功能性材料研发论坛（四）	6月16日上午
130	道路新型及功能性材料研发论坛（五）	6月16日上午
131	沥青及其它胶结料加工、表征与性能论坛（五）	6月16日上午
132	沥青及其它胶结料加工、表征与性能论坛（六）	6月16日上午
133	振动与极端荷载论坛	6月16日上午
134	隧道与地下工程施工的新方法和新技术论坛	6月16日上午
135	隧道结构健康监测与维修加固论坛	6月16日上午

序号	论坛名称	时间
136	航运网络与多式联运论坛	6月16日上午
137	水运物流管理与运营优化论坛	6月16日上午
138	数值模拟技术论坛	6月16日上午
139	路面养护技术和材料论坛	6月16日上午
140	综合运输规划与政策论坛（五）	6月16日下午
141	CAV与交通出行论坛	6月16日下午
142	博士生论坛	6月16日下午
143	交通设施规划论坛（三）	6月16日下午
144	交通仿真与交通管理论坛（二）	6月16日下午
145	新能源车辆与环境论坛	6月16日下午
146	交通与环境论坛（三）	6月16日下午
147	未来交通运输与可持续发展论坛（二）	6月16日下午
148	交通行为分析与建模论坛	6月16日下午
149	无人机与通航论坛	6月16日下午
150	功能性沥青及聚合物基路面论坛（五）	6月16日下午
151	智慧施工与风险管控论坛	6月16日下午
152	可持续绿色公路建设实施与管理论坛	6月16日下午

（四）特别兴趣会议：旨在鼓励会议代表围绕交通运输行业热点问题展开交流研讨，通过观点的碰撞凝聚共识，激发创新热情。特别兴趣会议由参会人员自行发起、组织，并公开面向所

有参会人员，参会人员可自行选择是否加入感兴趣的特别兴趣会议开展学术研讨。共举办特别兴趣15场，主要安排如下：

序号	会议名称	时间
1	交通职业院校科研发展	6月16日下午
2	超越数字鸿沟：适老交通技术与政策前沿	6月16日下午
3	轨道交通学科发展与人才培养	6月17日上午
4	交通低碳化与韧性化	6月17日上午
5	打造绿色智慧物流供应链 服务国内大循环和国内国际双循环	6月17日上午
6	新一代港航运输工程与管理	6月17日上午
7	物流经济与管理	6月17日上午
8	营运车船驾驶人员适岗研究	6月17日上午
9	需求响应定制公交运营与政策	6月17日上午
10	大语言模型在交通研究领域的机会与挑战	6月17日上午
11	桥梁工业化智能建造发展与展望	6月17日上午
12	低碳目标下的多功能沥青路面材料 与数字孪生化设计	6月17日上午
13	未来智慧公路交通畅想	
14	固体废弃物在道路工程中的资源化利用	6月17日上午
15	面向绿色交通发展的生物沥青研究与实践	6月17日上午

四、交通科技博览会

交通科技博览会于6月14日下午至16日举行，展览面积约2万平方米，将集中展示交通运输领域最新技术与工程实例，特

别是代表性的智慧工程、智能管理、智能制造以及新型系统、装备、材料、方案等技术成果。

五、科技成果发布

大会期间将继续发布一批具有影响力的智库报告。同时，还将举办企业创新成果首发、标准发布、战略合作签约、颁奖及推介等形式多样的发布活动。共举办成果发布 21 场，主要包括：

序号	发布内容	时间
1	交通基础设施数智运维系列成果	6月15日 (9:00-9:30)
2	城市产业大数据及公路运营创新成果	6月15日 (9:45-10:15)
3	交通建设项目工程数量贯通管理 数字化解决方案	6月15日 (10:30-11:00)
4	中国公路学会&腾讯战略合作签约	6月15日 (11:15-11:45)
5	(“触觉+视觉+听觉”)的全源全时 全域全天候智慧高速创新成果	6月15日 (12:00-12:30)
6	《新时代湖南高质量推进“四好农村 路”建设白皮书》	6月15日 (12:45-13:05)
7	《“双碳”目标下交通隧道与HDPE 新型防水技术应用白皮书》	6月15日 (14:00-14:30)
8	招商局公路网络科技控股股份有限公 司战略签约暨智慧路网创新成果	6月15日 (14:45-15:15)
9	华设集团数字技术与产品发布	6月15日 (15:30-16:45)
10	一带一路国际交通联盟 国际开放合作项目成果	6月15日 (17:00-17:30)

序号	发布内容	时间
11	交通产品认证成果推荐会	6月15日 (17:45-18:15)
12	公路桥梁建养全生命周期 数字化检测技术	6月16日 (08:50-09:20)
13	铁四院城市轨道交通绿色智能 新技术和产品发布	6月16日 (09:30-10:00)
14	中交二公院智慧化建造技术成果发布	6月16日 (10:10-11:10)
15	腾讯系列签约发布	6月16日 (11:20-12:20)
16	《公路桥梁单元式工字形钢梳齿型伸 缩装置》	6月16日 (13:15-13:45)
17	湖北省公路工程计量与支付 编审管理规范	6月16日 (14:00-14:30)
18	智能化步履式顶推和一体化 智能筑塔机产品发布	6月16日 (14:45-15:45)
19	低碳耐久型公路护栏产品发布	6月16日 (16:00-16:30)
20	WTC 优秀论文、优秀墙报报告、优秀 审稿人颁奖	6月16日 (16:45-18:00)
21	2023 世界交通运输大会成果报告会	6月17日 (10:00-10:30)

六、奖赛及特色活动

大会将举办“2023 世界大学生桥梁设计大赛现场总决赛”，“2022 年度中国公路学会科学技术奖颁奖大会”并表彰 WTC2023 优秀论文、优秀墙报报告等。同时会期还将举办合作伙伴洽谈、校友活动、标准宣贯、人才招聘、参观考察、工作会议等各类特

色活动。主要活动包括：

序号	活动名称	时间
1	腾讯之夜	6月15日晚
2	WTC2023 武汉理工大学校友之夜	6月15日晚
3	中外学生学术交流沙龙	6月15日晚
4	江城交通夜话：交通文化与政策论坛	6月15日晚
5	2023年中国公路学会青年人才托举 学术沙龙	6月15日晚
6	交通运输部公路科学研究院 人才需求信息发布	6月15日晚
7	中国公路学会第九届三次常务理事会	6月16日下午
8	2022年度中国公路学会科学技术奖 颁奖大会	6月16日晚
9	WTC 运输规划学部工作会	6月16日晚
10	WTC 水上运输学部工作会	6月16日晚
11	WTC 隧道工程学部工作会	6月16日晚
12	WTC 桥梁工程学部工作会	6月16日晚
13	WTC 交通工程学部工作会	6月16日晚
14	WTC 公路工程学部工作会	6月16日晚
15	WTC 航空运输学部工作会	6月16日晚
16	WTC 交叉学部工作会	6月16日晚
17	WTC 国际学生工作委员会工作会	6月16日晚
18	WTC 期刊工作委员会工作会	6月16日晚

序号	活动名称	时间
19	“中交公规院杯”2023世界大学生桥梁设计大赛现场总决赛暨颁奖典礼	6月17日上午
20	《公路水下隧道设计规范》宣贯会	6月17日上午
21	中国公路学会交通院校工作委员会第二届委员会换届会议	6月17日上午
23	参观考察：湖北省科学技术馆	自助预约
24	参观考察：中国桥梁博物馆	自助预约

附件 2

2023 世界交通运输大会手机端二维码

大会手机端已开通注册、缴费通道，参会代表可扫描下方二维码点击“参会观展注册”进行注册和缴费（往届已注册代表直接登录即可），大会议程等相关板块可通过登录手机端查看。



2023 世界交通运输大会手机端二维码

附件 3

交通路线

出发地	距离	出租车	公共交通
武汉天河国际机场	68 公里	150 元左右	地铁 2 号线至武汉东站,换乘地铁 11 号线至光谷六路地铁站下车,从 C1 口出站,向北 500 米至高新大道后向西步行 450 米到达光谷科技会展中心。车程约 120 分钟,费用 10 元。
武汉站	25 公里	50 元左右	地铁 4 号线至中南路站,换乘地铁 2 号线至武汉东站,再换乘地铁 11 号线至光谷六路地铁站下车,从 C1 口出站,向北 500 米至高新大道后向西步行 450 米到达光谷科技会展中心。车程约 90 分钟,费用 8 元。
汉口站	50 公里	100 元左右	地铁 2 号线至武汉东站,换乘地铁 11 号线至光谷六路地铁站下车,从 C1 口出站,向北 500 米至高新大道后向西步行 450 米到达光谷科技会展中心。车程约 90 分钟,费用 8 元。
武昌站	25 公里	60 元左右	地铁 4 号线至中南路站,换乘地铁 2 号线至武汉东站,再换乘地铁 11 号线至光谷六路地铁站下车,从 C1 口出站,向北 500 米至高新大道后向西步行 450 米到达光谷科技会展中心。车程约 70 分钟,费用 6 元。