

中国化工教育协会文件

中化教协发〔2025〕75号

关于召开 2025 中国化工教育年会的通知 (第三轮)

各有关单位：

中国化工教育年会由中国化工教育协会主办，是我国石油和化工教育从业者的年度大会。2025 中国化工教育年会定于 2025 年 12 月 19 日至 21 日在浙江宁波召开，大会主题为“服务数智化工·建设教育强国”。

年会设开幕式、报告会和系列主题会议。同期举办：协会六届二次理事会扩大会议，协会各工作委员会工作会议，2025 化工教育重点成果展示、会议论文墙报展示等系列会议和活动。现将有关事宜通知如下：

一、会议组织

主办单位：中国化工教育协会

承办单位：宁波职业技术大学、北京化育求贤教育科技有限公司

二、会议时间及地点

1. 会议时间：2025 年 12 月 19 日至 21 日（19 日报到，22 日返程）

2. 报到地点：宁波泛太平洋大酒店（宁波市鄞州区民安东

路 99 号)

三、参会人员

1. 中国化工教育协会全体会员单位代表、协会各工作委员会委员等。

2. 全国高等院校、职业院校教学管理人员，党建、宣传和思想政治工作管理人员，学生工作管理人员、辅导员，学生竞赛指导教师等。

3. 全国石油和化工企业人力资源或培训部门代表。

4. 石油和化工继续教育或开放教育教学管理人员。

5. 2025 年全国石油和化工教育优秀教学团队成员、优秀教学管理人员，石油和化工行业“十四五”规划立项教材作者等。

6. 《化工高等教育》期刊编委会成员，《化工职业技术教育》期刊编委会成员等。

四、主要内容

1. 中国化工教育协会第六届二次理事会扩大会议

2. 2025 中国化工教育年会主论坛

3. 协会各工作委员会主题会议及专题会议

(详细日程见附件 1)

五、参会报名

1. 会议代表可扫描下方二维码填写报名回执。请各参会代表于 2025 年 12 月 15 日前完成填写。



(微信扫描会议报名二维码)

2. 本次会议由中国化工教育协会收取会务费并开具发票。
中国化工教育协会会员单位 1900 元/人，非会员单位 2400 元/人。

3. 交费方式

参会代表通过现场扫码在线交费。如需会前开具会议费发票，请于 2025 年 12 月 14 日前对公转账。对公汇款请备注单位名称及参会人数。汇款账户信息如下：

单位名称：中国化工教育协会

开户银行：中国工商银行股份有限公司北京惠新支行

银行账号：0200006309014439725

行 号：102100000634

4. 会议发票

参会人员在线填写发票信息，申请开票，会务组将在会后开具普通发票，由于跨年度，请根据单位情况选择开票时间，开票时间截止到 2026 年 1 月 15 日，请在规定时间内完成开票。

(交费开票流程详见附件 2)

5. 住宿交通

因会议规模较大，本次会议不统一安排住宿和接送站。请会议代表自行预定住宿酒店，会务组将协商主会场酒店和附近酒店提供一定数量的协议价住房，供参会代表预定参考（酒店信息详见附件3）。

会议报到当天，请会议代表前往主会场酒店(宁波泛太平洋大酒店)注册报到，并领取会议资料和参会代表证，会议期间凭代表证入场参会。

入住酒店指引和交通指南见附件3、附件4。

6. 其他

2025 中国化工教育年会官网（<http://educhem.cteic.com>）将对年会日程安排、酒店预定、资料下载等有关事宜进行实时更新，会议代表可登录网站，获取更多会议详情。

七、联系人

1. 中国化工教育协会秘书处：

李建伟 010-64519607，13716755206

孟繁兴 010-64519624，15910587819

高子淇 010-64519659，13662167176

李艳东 010-64519532，18810305956

王进宇 010-64519630，19851967533

2. 中国化工教育协会财务处：

陈国军 010-64519168，13311178819

郭育红 010-64518808，13671382193

附件 1：2025 中国化工教育年会日程安排

附件 2：2025 中国化工教育年会交费及开票指南

附件 3：2025 中国化工教育年会入住酒店指引

附件 4：2025 中国化工教育年会交通指南



2025 中国化工教育年会暨中国化工教育协会第六届 二次理事会扩大会议日程安排

时间	会场主题	
12 月 19 日	全天报到	
12 月 19 日 19:30-21:00	教育教学研究论文写作工作坊 组织单位：协会会刊《化工高等教育》编辑部	
12 月 20 日 8:30-11:45	2025 中国化工教育年会开幕式	主持人 辛晓 中国化工教育协会 副会长、 秘书长
	中国化工教育协会六届二次理事会扩大会议 1.中国化工教育协会 2025 年工作报告 ——中国化工教育协会会长、化学工业出版社有限公司党委书记、总经理 郎红旗 2.审议协会 2025 年监事工作报告、会费收支报告、理事代表变更议案、新增会员单位议案等 3.协会特聘专家、各工作委员会主任委员聘任仪式 4.2025 年度协会新入会会员颁证 5.2025 年协会教学团队、教学管理人员等颁证	
	化工教育重点成果、会议论文墙报展示交流	
	“数智化工与教育强国”主题报告会 1.光敏化学产品工程——浅谈化工行业发展与人才培养思考 ——中国科学院院士、华东理工大学副校长 朱为宏 2.新时代化工专业教育教学之思考 ——中国化工教育协会特聘专家、中北大学原校长 刘有智 3. 活力湾区，海纳人才——站在企业视角院校应该培养什么样的人才 ——惠州大亚湾经济技术开发区党工委书记、管委会副主任 伞金福	

12月20日 14:00-17:50	分会场一：新动力、新价值、新生态：产教融合的深化与创新 组织单位：协会产教融合工作委员会，常州大学
12月20日 14:00-17:40	分会场二：全国高等学校化工类专业工程教育认证研讨会 组织单位：中国化工教育协会秘书处
12月20日 14:00-17:20	分会场三：石油化工业在职教育适配产业升级路径探索——融合、破局、赋能 组织单位：协会在职教育工作委员会，奥克控股集团股份有限公司
12月20日 14:00-17:10	分会场四：共建共享·协同育人，推进化工职教共同体建设 组织单位：协会职业教育共同体建设工作委员会，湖南化工职业技术学院
12月20日 14:00-16:50	分会场五：党建引领下的产教协同思政育人机制创新 组织单位：协会职业院校党建和思想政治工作委员会，天津渤海职业技术学院
12月20日 14:00-17:40	分会场六：校企共生、产教协同、聚势赋能——全国绿色化工产教融合共同体发展论坛 组织单位：宁波职业技术大学
12月20日 15:30-17:30	分会场七：《化工高等教育》编委会工作会议 组织单位：期刊编委会、华东理工大学
12月20日 14:00-17:00	分会场八：《化工职业技术教育》编委会工作会议 组织单位：期刊编委会、南京科技职业学院
12月21日 8:30-11:35	分会场九：人工智能驱动化工高等教育范式变革 组织单位：协会人工智能和教育数字化工作委员会，北京化工大学
12月21日 8:30-11:50	分会场十：第四届全国高等学校石油和化工类专业实习实践与校企合作研讨会 组织单位：教育部化工教指委，协会教师工程实践工作委员会，武汉工程大学

12月21日 8:30-11:40	分会场十一：绿色赋能·数智协同·产教融合：构建化工领域创新创业教育新生态 组织单位： 协会创新创业教育工作委员会，青岛科技大学
12月21日 8:30-11:40	分会场十二：数智赋能：教材建设新路径 组织单位： 协会教材建设工作委员会，化学工业出版社
12月21日 8:30-11:55	分会场十三：思政课程建设内涵式发展与学生思想政治工作协同育人论坛 组织单位： 协会本科院校宣传和思想政治工作委员会，北京化工大学
12月21日 8:30-11:50	分会场十四：数智化赋能推动职业本科高质量发展 组织单位： 协会职业本科建设工作委员会，兰州石化职业技术大学
12月21日 8:30-11:50	分会场十五：行业主导，产教融合，打造职教国际化发展新格局 组织单位： 协会职业教育国际化工作委员会，南京科技职业学院
12月21日 8:30-12:30	分会场十六：化工竞赛高质量发展与职业能力评价研讨会 组织单位： 中国化工教育协会秘书处
12月21日 8:30-11:45	分会场十七：中职教育专题会议：融合·创新·未来——赋能中职化工教育迈向“十五五”新征程 组织单位： 山东省淄博市工业学校
12月21日 下午	参观考察 路线 A：中石化宁波镇海炼化有限公司→恒河材料科技股份有限公司 路线 B：万华化学宁波工业园、万华化学宁波高性能材料研究院→宁波职业技术大学 路线 C：宁波工业互联网研究院
12月22日	自由交流，会议代表离会

各分会场地地点见会议指南。

各分会场详细日程

工 作 坊：教育教学研究论文写作

组织单位：协会会刊《化工高等教育》编辑部

会议时间：2025 年 12 月 19 日晚

时间	报告题目	报告人	主持人
19:30-19:45	《化工高等教育》期刊介绍 及 2026 年选题策划	赵玲 华东理工大学 期刊常务副主编	孙艳丽 华东理工 大学 期刊副主 编
19:45-20:00	如何撰写高质量的教育教 学研究论文 ——基于审稿人的视角	艾宁 嘉兴大学 期刊资深审稿人	
20:00-20:15	如何撰写高质量的教育教 学研究论文 ——基于审稿人的视角	刘义 中国石油大学（华东） 期刊资深审稿人	
20:15-20:30	编辑视角下如何撰写高质 量的教育教学研究论文	李丽妍 华东理工大学 期刊编辑部主任	
20:30-20:45	教育教学研究论文写作心 得	成忠 浙江科技大学 期刊优秀作者	
20:45-21:00	交流讨论	全体参会人员	

2025 中国化工教育年会分会场一

会议主题：新动力、新价值、新生态：产教融合的深化与创新

组织单位：产教融合工作委员会，常州大学

会议时间：2025 年 12 月 20 日下午

时间	报告题目	报告人	主持人
14:00-14:10	产教融合工作委员会主任委员讲话	李忠玉 常州大学党委常委、副校长	莫琦 产教融合工作委员会秘书长、常州大学教务处处长
14:10-14:30	宣读委员会组成名单 颁发产教融合工作委员会委员聘书		
14:30-14:50	零时差课堂：工程创新人才培养新模式的探索与实践	喻发全 中国化工教育协会副会长、 武汉工程大学党委常委、副校长	薛冰 扬州工业职业技术学院 党委副书记、校长
14:50-15:10	橡胶品格培育英才，产教融合智赢未来	马翠萍 青岛科技大学教务处处长	
15:10-15:30	生物医药健康产业学院建设的探索和实践	王腾 北京石油化工学院教务处处长	
15:30-15:50	以产教深度融合赋能教育高质量发展——常州大学现代产业学院建设的探索	李忠玉 常州大学党委常委、副校长	
15:50-16:10	茶 歇		
16:10-16:30	链“产业”融“数智”通“海外”——职业教育高质量产教融合的扬工实践	薛冰 扬州工业职业技术学院 党委副书记、校长	喻发全 中国化工教育协会副会长、武汉工程大学党委常委、副校长
16:30-16:50	深化产教融合，培育特色应用型人才	姜德龙 吉林化工大学教务处处长	
16:50-17:10	产教融合助力企业转型升级高质量发展	储政 中国石化集团南京化学工业有限公司 集团公司高级专家	
17:10-17:30	分光技术赋能产教融合新生态	陈红霞 上海美谱达仪器有限公司 应用工程师	

2025 中国化工教育年会分会场二

会议主题：全国高等院校化工类专业工程教育认证研讨会

组织单位：中国化工教育协会秘书处

会议时间：2025 年 12 月 20 日下午

时间	报告题目	报告人	主持人
14:00-14:10	致 辞	郎红旗 中国化工教育协会会长	唐旭华 中国化工教育协会 副秘书长
14:10-14:50	追求“卓越”：工程教育专业认证和专业建设迭代升级	夏淑倩 中国化工教育协会副会长，天津大学教授	
14:50-15:20	基于认证理念的地方高校工科专业思考	艾宁 嘉兴大学教授	
15:20-15:35	茶 歇		
15:35-16:05	基于工程教育认证的专业建设若干举措	陈丰秋 浙江大学教授	
16:05-16:35	浅谈新形势下化工专业学生的能力培养	陈可明 中国化学工程集团东华工程科技股份有限公司教授级高工	
16:35-16:50	化工赛证融通体系建设与学生能力培养	李艳东 中国化工教育协会高教发展部主任	
16:50-17:40	交流讨论		

2025 中国化工教育年会分会场三

会议主题：石油化工行业在职教育适配产业升级路径探索——融合、破局、赋能

组织单位：在职教育工作委员会，奥克控股集团股份有限公司

会议时间：2025 年 12 月 20 日下午

时间	报告题目	报告人	主持人
14:00-14:10	在职教育工作委员会主任讲话	朱建民 中国化工教育协会副会长，在职教育工作委员会主任，奥克集团董事局主席	王军 在职教育工作委员会秘书长 奥克集团副总裁
14:10-14:20	颁发在职教育工作委员会委员聘书		
14:20-14:35	破局篇 致辞：终身学习 点亮继续教育之路 （石化行业产业升级发展和人才需求）	于红军 全国石油和化工职业教育教学指导委员会主任	
14:35-15:00	融合篇 石化行业人才培养路径--基于奥克发展与实践	朱建民 中国化工教育协会副会长，奥克集团董事局主席	
15:00-15:20	茶 歇		
15:20-15:45	赋能篇 基于石化行业需求的“一核心、双融合、三平台、四层次”在职教育体系构建	刘红晶 沈阳工业大学辽阳分校副校长	王军 在职教育工作委员会秘书长 奥克集团副总裁
15:45-16:10	融合篇 政校企三方融合在石化行业技能人才培养的实践	郭志文 兴发集团培训中心（湖北兴发职业培训有限公司）校长	
16:10-16:35	赋能篇 为有源头活水来--新模式赋能新石油人	洪金秀 铁人学院（大庆职业学院）院长助理	
16:35-17:00	融合篇 着力员工队伍素质提升 赋能化工企业产业升级	陈开红 湖北三宁职业技术学院执行校长	
17:00-17:20	国家开放大学石油和化工学院 2025 年度优秀学习中心、优秀教育工作者、2025 年秋季学期招生工作先进个人颁奖仪式		

2025 中国化工教育年会分会场四

会议主题：共建共享·协同育人，推进化工职教共同体建设

组织单位：职业教育共同体建设工作委员会，湖南化工职业技术学院

会议时间：2025 年 12 月 20 日下午

时间	报告题目	报告人	主持人
14:00-14:10	致辞	陈超 职业教育共同体建设工作委员会主任 湖南化工职业技术学院党委书记	罗莹 湖南化工职业技术学院
14:10-14:20	宣读并通过《中国化工教育协会职业教育共同体建设工作委员会规程》	罗莹 职业教育共同体建设工作委员会秘书长	
14:20-14:40	公布工作委员会委员名单，颁发委员证书	陈超 职业教育共同体建设工作委员会主任 湖南化工职业技术学院党委书记	
14:40-14:50	发布《关于<通过中国化工教育协会职业教育共同体建设工作委员会发展规划（2025-2029 年）>的决议》	罗莹 职业教育共同体建设工作委员会秘书长	
14:50-15:10	建设“两翼三化”办学实体 探索产业学院特色发展眉职路径	代贤军 眉山职业技术学院党委书记	
15:10-15:30	校企联动、优化资源 助力地方产业转型升级——全国现代煤化工产教融合共同体建设经验分享	薛新巧 宁夏工商职业技术大学副校长	
15:30-15:50	茶 歇		罗莹 湖南化工职业技术学院
15:50-16:10	打造数智化优势，实现高质量发展	白朔 万华化学集团股份有限公司 招聘总监	
16:10-16:30	产学研创融合培育低碳化工专业人才探索	金波 湖南大学化学化工学院教授	
16:30-16:50	校企互聘共享，协同创新，协同育人，推进产科教融汇共赢	申小兰 宁波职业技术大学化学工程学院 副院长	
16:50-17:10	园区主导的产教融合模式探索与实践	田伟军 湖南化工职业技术学院 党委委员、副校长	

2025 中国化工教育年会分会场五

会议主题：党建引领下的产教协同思政育人机制创新

组织单位：职业院校党建和思想政治工作委员会，天津渤海职业技术学院

会议时间：2025 年 12 月 20 日下午

时间	报告题目	报告人	主持人
14:00-14:10	致辞	魏炳举 党建和思想政治工作委员会主任 天津渤海职业技术学院党委书记	王蕾 天津渤海职业技术学院 党委副书记
14:10-14:30	公布委员名单，颁发委员证书		
14:30-14:40	宣读章程，委员表决通过章程结果宣布	工作委员会工作秘书	
14:40-14:50	工作委员会工作规划及2026 年度工作计划	孙皓 党建和思想政治工作委员会秘书 长、天津渤海职业技术学院教务部部长	
14:50-15:10	“红色场馆浸润、校企合作共育、社区联动实践”立体化思政育人模式	王蕾 天津渤海职业技术学院 党委副书记	
15:10-15:30	茶 歇		
15:30-15:50	“铸魂强基·融合赋能”党建体系引领化工医药行业高技能人才培养	张红蕊 河北化工医药职业技术学院 化学与环境工程系党总支书记	王蕾 天津渤海职业技术学院 党委副书记
15:50-16:10	以“三多三强”推动“大思政课”走深走实	王嘉姝 辽宁石化职业技术学院 马克思主义学院院长	
16:10-16:30	培养担当民族复兴大任的时代新人	曲建武 大连海事大学马克思主义学院 二级教授、博士生导师	
16:30-16:50	讲出既有吸引力又有后劲的思政课	李朝阳 天津师范大学马克思主义学院 常务副院长	

2025 中国化工教育年会分会场六

会议主题：校企共生、产教协同、聚势赋能——全国绿色化工产教融合共同体发展论坛

组织单位：宁波职业技术大学

会议时间：2025 年 12 月 20 日下午

时间	报告题目	报告人	主持人
14:00-14:10	致 辞	吴向鹏 宁波职业技术大学校长	杨 林 生 宁波职 业技术 大学副 校长
14:10-14:20	致 辞	王雷 浙江工业大学化学工程学院 党委书记	
14:20-14:30	致 辞	中石化宁波镇海炼化有限公司	
14:30-14:40	致 辞	郎红旗 中国化工教育协会会长 化学工业出版社有限公司党 委书记、总经理	
14:40-15:00	审议《全国绿色化工行业产教融合共同体章程（修订稿）》和《全国绿色化工行业产教融合共同体组织机构（修订稿）》	彭振博 宁波职业技术大学	
15:00-15:10	产业虚拟教研室组建情况介绍	李浩 宁波职业技术大学	
15:10-15:20	绿色化工产教融合共同体授牌		
15:20-15:25	技能大师工作室揭牌		
15:25-15:40	茶 歇		
15:40-16:10	打造世界级石化园区边的一流现代产业学院：宁工的探索与实践	黄辉 宁波工程学院	张 定 华 宁 波 职 业 技 术 大 学 产 业 合 作 处 长
16:10-16:40	产教融合赋能卓越工程人才培养：绿色化工现代产业学院的实践探索	聂勇 浙江工业大学	
16:40-17:10	共享智造·精细化工“n+N“产教融合共同体的实践与探索	张颖 天津职业大学	
17:10-17:40	校企共同体、团队共同体到行业共同体的迭代升级	彭振博 宁波职业技术大学	

2025 中国化工教育年会分会场七

会议主题：化工高等教育编委会会议

组织单位：协会会刊《化工高等教育》期刊编委会，华东理工大学

会议时间：2025 年 12 月 20 日下午

时间	报告题目	报告人	主持人
15:30-15:50	《化工高等教育》期刊 2025 年工作总结及 2026 年工作展望	赵玲 《化工高等教育》期刊常务副主编，华东理工大学发展规划处处长	辛忠 《化工高等教育》期刊主编，华东理工大学原副校长
15:50-17:20	期刊高质量发展相关议题研讨交流	全体编委	
17:20-17:30	会议总结讲话	协会领导	

2025 中国化工教育年会分会场八

会议主题：化工职业技术教育编委会会议

组织单位：协会会刊《化工职业技术教育》期刊编委会，南京科技职业学院

会议时间：2025 年 12 月 20 日下午

时间	报告题目	报告人	主持人
14:00-14:40	1.宣读《化工职业技术教育》新一届编委会成员名单 2.审议《全国石化现代职业教育研究院章程》 3.举行编委会委员聘书颁发仪式		张小军 《化工职业技术教育》编委会主任 南京科技职业学院党委书记
14:40-15:10	《化工职业技术教育》编辑部 2025 年度工作汇报与编委会 2026 年度工作设想	夏纯灿 《化工职业技术教育》编辑部副主编、南京科技职业学院发展规划处处长	
15:10-15:30	合 影 茶 歇		
15:30-17:00	“十五五”化工职业教育高质量发展研讨交流	与会编委会委员	
	总结讲话	协会领导	

2025 中国化工教育年会分会场九

会议主题：人工智能驱动化工高等教育范式变革

组织单位：人工智能和教育数字化工作委员会，北京化工大学

会议时间：2025 年 12 月 21 日上午

时间	报告题目	报告人	主持人
8:30-8:35	人工智能和教育数字化工作委员会主任讲话	苏海佳 中国化工教育协会 副会长、北京化工 大学副校长	刘清雅 中国化工教育协会副秘 书长、北京 化工大学教 务处处长
8:35-8:45	颁发人工智能和教育数字化工 作委员会委员聘书		
8:45-9:05	AI 赋能工科专业课程建设的实 践与思考	卢滇楠 清华大学 探微书院副院长	
9:05-9:25	智慧赋能教师教学改革 精心谋 划未来教师发展	张笈 北京理工大学 教师发展中心主任	
9:25-9:45	智启未来·育见卓越：以智慧工 程教育创新人才培养体系	万永菁 华东理工大学 教务处副处长	
9:45-10:00	茶 歇		
10:00-10:20	AI 赋能智慧课程建设与教学实 践——以“仪器分析”课程为例	王荷芳 南开大学教授	侯虹 北京化工大 学教务处副 处长
10:20-10:40	数智赋能引领下的特色智能体 课程建设与应用	师鹏 北京航空航天大学 宇航学院副院长	
10:40-11:00	AI 赋能专业升级：融入新理念， 植入新方法	李建忠 太原理工大学教授	
11:00-11:20	高等教育数字化转型的北化行 动	刘清雅 北京化工大学 教务处处长	
11:20-11:35	AI+特色专业实验建设赋能数 智化实验实践教学	杨会 西仪服智能装备科 技有限公司总经理	

2025 中国化工教育年会分会场十

会议主题：第四届全国高等学校石油和化工类专业实习实践与校企合作研讨会

组织单位：教育部化工教指委，协会教师工程实践工作委员会，武汉工程大学

会议时间：2025 年 12 月 21 日上午

时间	报告题目	报告人	主持人
8:30-8:40	教师工程实践工作委员会主任讲话	喻发全 中国化工教育协会副会长，武汉工程大学党委常委、副校长，教授	卢涛 武汉工程大学本科生学院院长、教授
8:40-8:50	颁发教师工程实践工作委员会委员聘书、合影		
8:50-9:00	致 辞	夏淑倩 教育部化工教指委秘书长，中国化工教育协会副会长，天津大学教授	喻发全 中国化工教育协会副会长，武汉工程大学党委常委、副校长，教授
9:00-9:20	AI 赋能化工专业实践教学设计 与探索	钟秦 南京理工大学教授	
9:20-9:40	产教融合视阈下常州大学石化类专业实践课程的数智化改革与探索	李忠玉 常州大学党委常委、副校长，教授	
9:40-10:00	生成式 AI 背景下对人才培养与实验教学变革的思考	李清彪 厦门大学/集美大学教授	
10:00-10:20	茶 歇		
10:20-10:40	化工企业数字化案例剖析与高等教育人才培养思考	汤吉彦 天津渤海化工集团公司 原副总经理	李忠玉 常州大学党委常委、副校长，教授
10:40-11:00	“零时差课堂”理念下化工类专业实践教学的探索与实践	喻发全 武汉工程大学党委常委、副校长，教授	
11:00-11:20	政产学协同育人化工实践探索	王亭杰 清华大学化工系实习实践工作负责人、教授	
11:20-11:35	面向高校/企业的化工人才培养实践和科研合作新模式	陈伟 衢州资源化工研究院副院长	
11:35-11:50	AI 赋能化工类专业装置改革的实践探索与思考	王航 莱帕克（北京）科技有限公司副总经理	

2025 中国化工教育年会分会场十一

会议主题：绿色赋能·数智协同·产教融合：构建化工领域创新创业教育
新生态

组织单位：创新创业教育工作委员会，青岛科技大学

会议时间：2025 年 12 月 21 日上午

时间	报告题目	报告人	主持人
8:30-8:40	协会领导致辞		吕万翔 中国化工教育协会副会长、 青岛科技大学副校长
8:40-8:55	创新创业教育工作委员会主任委员工作报告	吕万翔 中国化工教育协会副会长、 青岛科技大学副校长	
8:55-9:15	创新创业教育工作委员会聘书颁发		
9:15-9:30	代表发言	张万庆 河南科技学院 化学化工学院副院长	
主题报告			
9:40-10:00	学生创新创业教育经验分享	于三三 沈阳化工大学副校长	褚庆柱 青岛科技大学创新创业教育 学院常务副院长
10:00-10:20	双维融合·四阶贯通·三谱联动：数智赋能双创教育课程建设的实践与思考	乔宝刚 中国海洋大学管理学院 党委副书记、副院长	
10:20-10:40	新时代下学科竞赛的一点思考——以锌镍空液流电池技术研发为例	向中华 北京化工大学教授，中国 国际大学生创新大赛 (2025) 金奖指导教师	
10:40-11:00	化工企业创新创业需求与橡胶谷教育支持体系分享	刘珍妮 橡胶谷集团有限公司 总裁助理	张学军 沈阳化工大学创新创业教育 学院院长
11:00-11:20	深耕双创教育 培育化工新才：应用型高校创新创业教育模式探索	韩生 上海应用技术大学 化工与能源技术学部部长	
11:20-11:40	创新创业教育 TPA 模式探索与实践	褚庆柱 青岛科技大学创新创业教育 学院常务副院长	

2025 中国化工教育年会分会场十二

会议主题：数智赋能：教材建设新路径

组织单位：教材建设工作委员会，化学工业出版社有限公司

会议时间：2025 年 12 月 21 日上午

时间	报告题目	报告人	主持人
8:30-8:40	教材建设工作委员会主任致辞		张兴辉 教材建设 工作委员 会主任 化学工业 出版社总 编辑
8:40-8:50	颁发教材建设工作委员会委员聘书		
8:50-9:10	化学反应工程教材数字化经验分享交流	李涛 中国化工教育协会副 会长、华东理工大学 副校长	
9:10-9:30	仪器分析课程与教材建设	于晓萍 国家教材奖一等奖作 者（已公示）、扬州工 业职业技术学院教授	
9:30-9:50	立德树人，守正创新——新时代工学教材建设的思考与实践	夏淑倩 中国化工教育协会副 会长、天津大学教务 处副处长	
9:50-10:10	教材建设经验与案例分享	李冰峰 南京科技职业学院 生命健康学院院长	
10:10-10:20	茶 歇		
10:20-10:35	一流课程引领·数字教材赋能：过程控制工程建设实践与经验分享	李大字 北京化工大学 信息科学与技术学院 副院长	徐雅妮 教材建设 工作委员 会秘书长 化学工业 出版社分 社总编辑
10:35-10:50	以技赋能 以质为基——高职中药检测技术数字教材建设经验分享	郑瑾 天津生物工程职业技 术学院专业带头人	
10:50-11:05	新能源电化学数字教材建设	杨鹰 西北大学化学与材料 科学学院教授	
11:05-11:40	交流研讨		

2025 中国化工教育年会分会场十三

会议主题：思政课程建设内涵式发展与学生思想政治工作协同育人论坛

组织单位：本科院校宣传和思想政治工作委员会，北京化工大学

会议时间：2025 年 12 月 21 日上午

时间	报告题目	报告人	主持人
8:30-8:40	本科院校宣传和思想政治工作委员会主任讲话	任新钢 工作委员会主任，北京化工大学原副校长、马克思主义学院院长	韩悦 北京化工大学党委宣传部常务副部长
8:40-8:45	颁发本科院校宣传和思想政治工作委员会委员聘书		
8:45-9:15	行业院校马克思主义理论学科建设的几点思考	肖安宝 南京中医药大学马克思主义学院院长、教授	
9:15-9:45	链接真实：以行业领域的鲜活实践激活思政课堂	运迪 同济大学马克思主义学院副教授	
9:45-10:15	“化”语·“化”育·“化”人：守正创新推动思政课建设内涵式发展	于文博 北京化工大学马克思主义学院副院长，教授	
10:15-10:25	茶 歇		
10:25-10:55	立德树人担使命，“橡胶品格”育英才	王丽 青岛科技大学党委学生工作部部长	戚昊辰 北京化工大学马克思主义学院党委副书记
10:55-11:25	“五育融合·数字赋能”：化工高校第二课堂育人体系的创新构建与实践——以北京石油化工学院为例	崔洋 北京石油化工学院校团委书记	
11:25-11:55	以党建引领推动“一站式”学生社区高质量发展	邹德勋 北京化工大学党委学生工作部部长	

2025 中国化工教育年会分会场十四

会议主题：数智化赋能推动职业本科高质量发展

组织单位：职业本科建设工作委员会，兰州石化职业技术大学

会议时间：2025 年 12 月 21 日上午

时间	报告题目	报告人	主持人
8:30-8:40	致辞	谢智星 职业本科建设工作委员会主任 兰州石化职业技术大学副校长	吴海霞 兰州石化职业技术大学 教务处处长
8:40-9:00	宣读工作委员会成员名单， 颁发委员证书		
9:00-9:20	章程宣读，委员表决。通过 章程及结果宣布	陈金伟 广东轻工职业技术大学材料学 院 院长	
9:20-9:40	介绍工作委员会工作规划 及 2026 年度工作计划	吴海霞 职业本科建设工作委员会秘书长 兰州石化职业技术大学教务处处 长	
9:40-10:00	以产定教 全链贯通 数智 赋能：系统培养石化化工类 高技能人才的创新与实践	谢智星 兰州石化职业技术大学副校长	
10:00-10:20	技术攻关贯通 人机协同赋 能：职教本科“创新班”人 才培养模式改革与实践	陈金伟 广东轻工职业技术大学材料学院 院长	
10:20-10:40	茶 歇		
10:40-11:00	药品生物技术专业群人才 培养模式创新实践	李双石 北京科技职业大学生物工程学院 副院长	吴海霞 兰州石化职业 技术大学教务 处处长
11:00-11:20	科教协同，技能筑基，创新 育人——四年制高职本科 人才培养的探索与实践	李浩 宁波职业技术大学化学工程学院 副院长	
11:20-11:35	产教深度融合背景下职教 本科化工现场工程师培养 路径创新与实践	赵埔 东方仿真科技（北京）有限公司 副总经理	
11:35-11:50	中控工业 AI 教研平台共建 方案探索	奚弘之 浙江中控科教仪器设备有限公司 副总工程师	

2025 中国化工教育年会分会场十五

会议主题：行业主导，产教融合，打造职教国际化发展新格局

组织单位：职业教育国际化工作委员会，南京科技职业学院

会议时间：2025 年 12 月 21 日上午

时间	报告题目	报告人	主持人
8:30-8:40	致辞	张小军 南京科技职业学院党委书记	黄华 南京科技职业学院 党委副书记
8:40-8:55	公布工作委员会成员名单，颁发委员证书		
8:55-9:15	湖南化工职业技术学院国际化探索与实践	刘艳 湖南化工职业技术学院副院长	
9:15-9:35	以地方文化为桥，以行业需求为基，促进国际交流与产教融合协同发展——连云港职业技术学院国际化办学实践与探索	张萍 连云港职业技术学院副校长	
9:35-9:55	融入国际职业能力评价标准：职业院校国际化与高质量发展的新路径	杨慧 英国皇家化学会教育总监	
9:55-10:15	茶 歇		
10:15-10:35	实体运作中-乌南科郑和学院打造职教出海名片	张小军 南京科技职业学院党委书记	刘艳 湖南化工职业技术学院 副院长
10:35-10:55	“标准认同 模式推广 资源开发 师资培养”的鲁班工坊的创新实践	魏炳举 天津渤海职业技术学院党委书记	
10:55-11:15	行稳致远·融创未来——宁职大职业教育国际化实践探索	施美霞 宁波职业技术大学化学工程学院环境监测技术专业主任	
11:15-11:30	人工智能驱动下化工人才培养体系的创新构建与升级路径	武杉杉 北京欧倍尔软件技术开发有限公司技术总监	

2025 中国化工教育年会分会场十六

会议主题：化工竞赛高质量发展与职业能力评价研讨会

组织单位：中国化工教育协会秘书处

会议时间：2025 年 12 月 21 日上午

时间	报告题目	报告人	主持人
8:30-8:35	协会领导致辞		高子淇 中国化工教育协会高教发展部主管
8:35-8:55	赛教融合·产教协同：以世校赛为引擎，打造化工高技能人才培养新高地	梁家和 枣庄职业学院校长	
8:55-9:15	化工设计竞赛的赛证融通探索与实践	蒋斌波 浙江大学教授，设计竞赛委员会委员	
9:15-9:35	全国大学生化工过程数字创新竞赛：趋势、挑战与机遇	周浩力 南京工业大学化工学院副院长、化工过程竞赛组委会秘书长	
9:35-9:50	化工技术类 1+X 证书（化工精馏、化工 HAZOP）工作总结及展望	孟繁兴 中国化工教育协会主管	
9:50-10:00	2025 年度化工技术类 1+X 证书优秀试点院校颁证		
10:00-10:20	茶 歇		
10:20-10:40	全国大学生电化学测量技术竞赛（ECMT）线上与线下模式对比及融合研究	张锦秋 哈尔滨工业大学教授、电化学竞赛执委会副主任	高子淇 中国化工教育协会高教发展部主管
10:40-11:00	化工实验大赛与职业能力评价	范江洋 天津大学化工基础实验中心主任、实验大赛华北区组委会秘书长	
11:00-11:15	绿色发展，安全智能，岗课赛证融通的职业技能等级证书实践探索	刘德志 国家高水平专业群负责人、全国安全职业教育教学指导委员会委员、教授	
11:15-11:30	企业安全评估（HAZOP）职业技能应用前景	刘丁丁 东方仿真科技（常州）有限公司、化工安全总监	
11:30-12:00	交流讨论		

2025 中国化工教育年会分会场十七

会议主题： 中职教育专题会议：融合•创新•未来——赋能中职化工教育迈向“十五五”新征程

组织单位： 山东省淄博市工业学校

会议时间： 2025 年 12 月 21 日上午

时间	报告题目	报告人	主持人
8:30-8:40	致辞	中国化工教育协会	张成刚 山东省淄博市工业学校党委书记
8:40-8:50	致辞	孙隆洲 淄博市教育局四级调研员	
8:50-9:00	致辞	崔国华 山东省淄博市工业学校校长	
9:00-9:20	深融产业，链动未来——以高水平内涵建设赋能区域经济高质量发展	李小蔚 江苏省连云港中等专业学校（江苏联合职业技术学院连云港分院）党委书记	
9:20-9:40	职业技能竞赛提升化工专业技能人才培养质量的探索与实践	王海舰 青岛财经职业学校副校长	
9:40-10:00	凝聚共识，携手共进：共同谱写化工中职教育新篇章	古建泉 广东茂名第二职业技术学校党总支书记	
10:00-10:20	基于双赛道协同发展的“教师发展”教研实践	张会展 宁波市镇海区职业教育中心学校副校长	
10:20-10:35	茶 歇		
10:35-10:55	化工（合成树脂）产业面临的挑战、未来和人才需求	邓金标 山东凯威尔公司总经理	张成刚 山东省淄博市工业学校党委书记
10:55-11:15	产教融合背景下如何增强职业教育的适应性	周燕 河南应用技术职业学院绿色化工与新材料学院院长	
11:15-11:35	平台筑基、机制破壁：中高职协同培育化工高质量人才创新实践	刘尚明 本溪市化学工业学校化工技术系主任	
11:35-11:55	虚拟仿真赋能数智化工教育——淄博市工业学校虚拟仿真实训基地的建设与实践	冯波 山东省淄博市工业学校副校长	

附件 2 中国化工教育协会缴费开票流程

1. 登录中国化工教育协会官网：<http://www.cteic.com>，手机或电脑注册（系统是电脑版），验证码登录，点击“缴费开票登录”缴费。如图 1 所示。



图 1

2. 点击“线上支付”，选择“会费”、“商品数量（默认为 1）”，点击支付按钮扫码缴费。如图 2、3 所示。

重要提示：线下支付指通过单位银行转账到教育协会账号的款项（即对公转账），其他方式都叫线上支付。

中国化工教育协会

线上支付

线下已支付记录提交

申请开票

商品信息

商品名称

会费

商品单价

1800

商品数量

-

1

+

金额

1800

其他信息

备注

大于1人需填写人名

支付

已通过其他方式支付,提交支付凭证

图 2

支

名

单

数

金

微信/支付宝扫码

1 打开微信/支付宝扫一扫,对准二维码扫描

2 若显示二维码无效请点击刷新二维码按钮

3 刷新二维码后重新扫一扫

刷新二维码

返回挑选商品

图 3

3.在支付页面请填写“付款附言” !!!，填参会人员姓名!!!，



The image shows a payment interface for the China Chemical Education Association. It includes a logo, the association's name, and fields for '商品详情' (Product Details), '订单金额' (Order Amount), and '付款附言' (Payment Remark). The '付款附言' field is highlighted with a red box and contains the text '商户可见，不超过40字' (Visible to merchant, no more than 40 characters). Below this is a large blue button labeled '立即支付' (Pay Now). At the bottom, there is a note: '请核对以上金额、收款商户等信息与交易一致；经您确认支' (Please check the above amount, merchant information, etc. for consistency with the transaction; after your confirmation, pay).

中国化工教育协会

商品详情

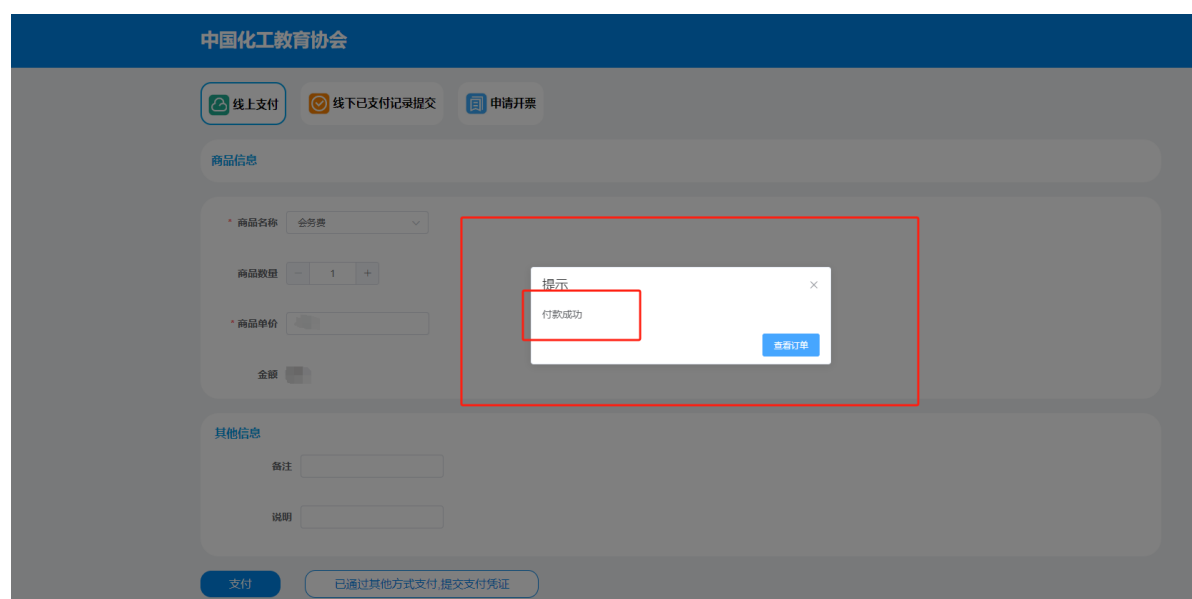
订单金额

付款附言 商户可见，不超过40字

立即支付

• 请核对以上金额、收款商户等信息与交易一致；经您确认支

4.提示付款成功后，点击“查看订单”，如图 4 所示。



The image shows a payment confirmation page for the China Chemical Education Association. It includes a header with the association's name and three tabs: '线上支付' (Online Payment), '线下已支付记录提交' (Submit offline payment record), and '申请开票' (Apply for invoice). The '商品信息' (Product Information) section shows '商品名称' (Product Name) as '会费' (Fee), '商品数量' (Product Quantity) as 1, and '商品单价' (Product Unit Price). The '其他信息' (Other Information) section has fields for '备注' (Remarks) and '说明' (Explanation). A red box highlights a dialog box that says '提示' (Prompt) and '付款成功' (Payment successful), with a '查看订单' (View order) button. At the bottom, there is a '支付' (Pay) button and a link to '已通过其他方式支付,提交支付凭证' (Already paid by other means, submit payment voucher).

中国化工教育协会

线上支付 线下已支付记录提交 申请开票

商品信息

* 商品名称 会费

商品数量 1

* 商品单价

金额

其他信息

备注

说明

支付 已通过其他方式支付,提交支付凭证

提示

付款成功

查看订单

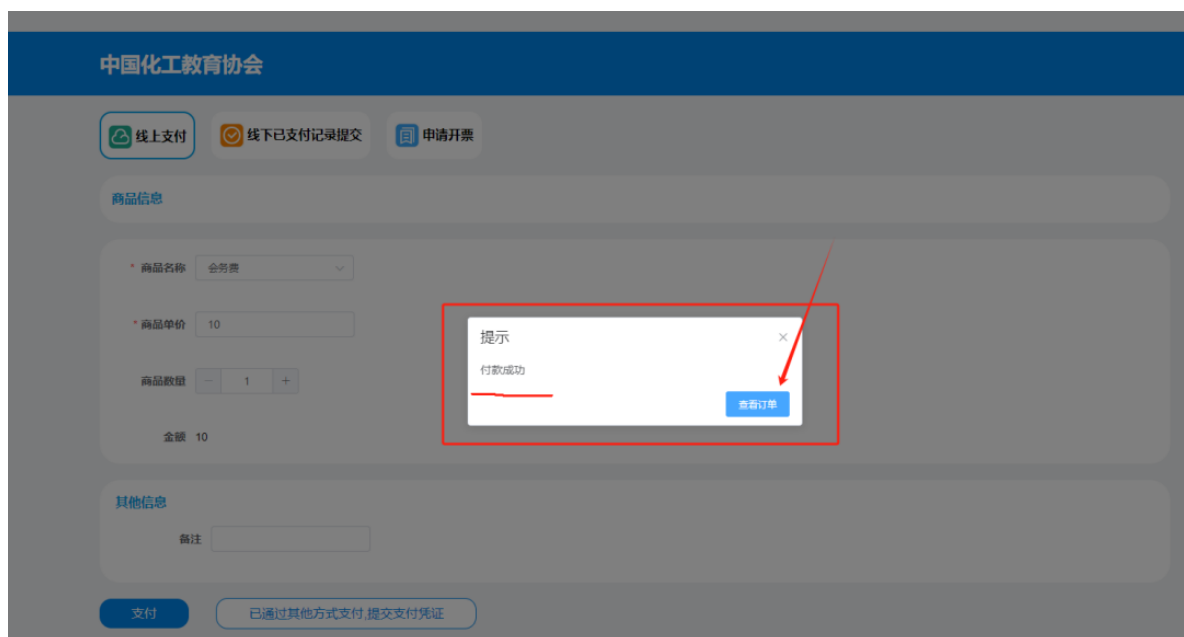


图 4

5.查询订单号方式:

(1).缴费完成，直接查询



(2).微信查询



6. 点击“查看订单”，直接显示未申请的开票订单，点击申请“申请开票”如图 5 所示。



图 5

7. 四项要素需填写正确、完整，税号能自动带出的请仔细核实是否与单位税号保持一致后，点击“确定”按钮，如图 6 所示。



图 6

8. 如图 7 所示，提交开票后，开票状态显示“审核开票中”或者“开票失败”为正常情况，48 小时内发票即可发送到预留的邮箱中。

重要提示：1.只能提交 1 次开票申请，重复提交视同无效!!! 2.会议结束一个月内完成线上开票申请，过期无法开票，谢谢配合。!!!



图 7

9. 通过线下对公转账缴费的单位，操作第一步登录中国化工教育协会网站后，点击“线下已支付记录提交”，上传银行缴费凭证，如图 8 所示，点击“申请开票”如图 9 所示，继续操作第 6 步骤。

重要提示：只有线下对公转账的需要此操作!!!

中国化工教育协会

线上支付

线下已支付记录提交

申请开票

商品信息

* 商品名称

请选择

商品数量

1

* 商品单价

金额

0

支付记录

银行转账

其他线下支付

上传银行回单: [上传附件](#)
(上传附件只能是 png、jpg、pdf 格式, 且不超过5Mb)

其他信息

备注

图 8

中国化工教育协会

线上支付

线下已支付记录提交

申请开票

图 9

附件 3

2025 年中国化工教育年会入住酒店指引

序号	酒店名称	地 址	协议价格（元）	距离
1	宁波泛太平洋大酒店 订房联系：陈经理 13052206825	宁波市鄞州区 民安东路99号	单间：500（含早） 标间：600（双早）	会场酒店
2	宁波泛太平洋高级服务公寓 订房联系：陈经理 13052206825	宁波市鄞州区 江澄北路729号	单间：350（单早） 标间：450（双早）	与会场酒店 相通，可共 享早餐
3	宁波逸东豪生大酒店 订房联系：周经理 13857405893	宁波市鄞州区 鼎泰路288号（ 宁波国际金融 中心G座）	单间：350（单早） 标间：410（双早）	距会场酒店 850m
4	宁波东部新城南苑环球酒店 （会展中心店） 订房联系：舒经理 13484217777	宁波市鄞州区 海晏北路800号	单间：350（单早） 标间：350（双早）	距会场酒店 1.2km
5	宁波东部新城会展中心开元 名庭酒店 订房联系：朱经理 15906532353	宁波市鄞州区 清河北路369号	单间：300（双早） 标间：300（双早）	距会场酒店 1.8km
6	宁波逸东诺富特酒店 订房联系：应经理 13040405185	宁波市鄞州区 建宁街18号	单间：350（单早） 标间：350（双早）	距会场酒店 1.8km
7	高新区江南路亚朵酒店 订房联系：黄经理 18213073618	宁波市鄞州区 江南路520号	单间：350（双早） 标间：350（双早）	距会场酒店 2.5kM

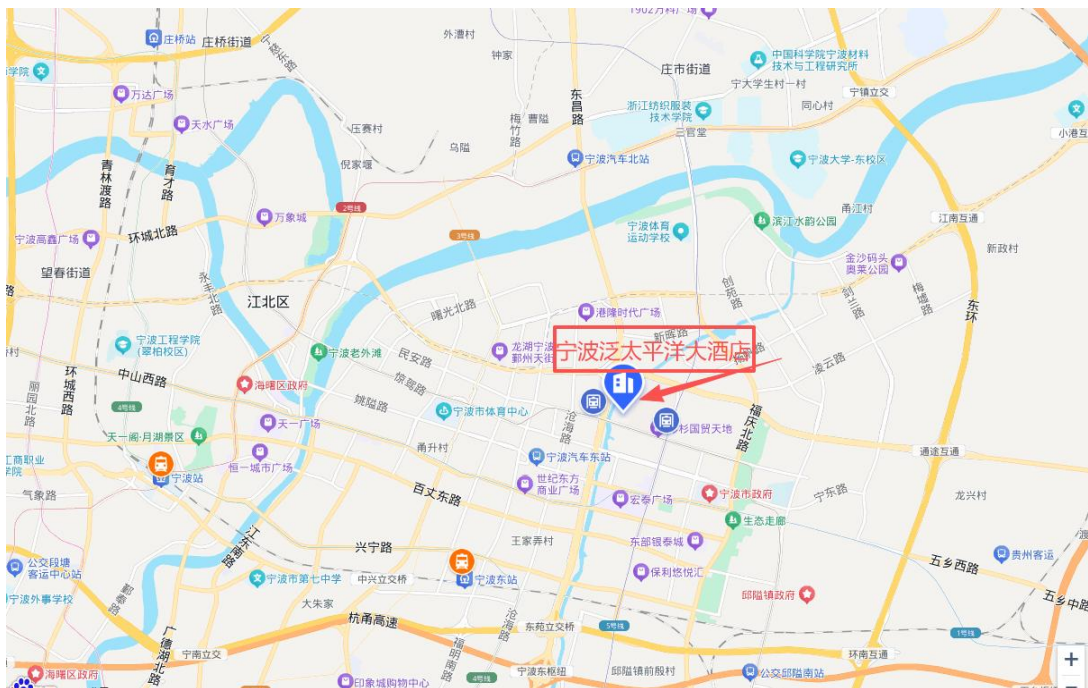


附件 4

2025 中国化工教育年会交通指南

因会议人数较多，本次会议不统一安排接送站。请参会代表自行前往会议酒店报到。

报到酒店：宁波泛太平洋大酒店（宁波市鄞州区民安东路 99 号），如图所示。



（会议酒店位置示意图）

1. 从宁波栎社国际机场到报到酒店

①地铁方案：栎社国际机场乘坐轨道交通 2 号线（红联方向），至外滩大桥站换乘 7 号线（云龙方向），在新天路站下车，从 D 口出站，步行约 695 米到达报到酒店，全程预计用时约 50 分钟。

②出租车方案：路程约 22 公里，全程预计用时约 30 分钟。

2. 从宁波站到报到酒店

①地铁方案：宁波火车站乘坐轨道交通 2 号线（红联方向），至外滩大桥站换乘 7 号线（云龙方向），在新天路站下车，从 D 口出站，步行约 695 米到达报到酒店，全程预计用时约 33 分钟。

②出租车方案：路程约 9 公里，全程预计用时约 20 分钟。