

# 中国职业技术教育学会

职教学会〔2023〕16号

## 中国职业技术教育学会 关于召开2023年学术年会的通知

学会各常务理事、理事，各分支机构、会员单位，各省（区、市）职教学（协）会，各行业（企业）教育协（学）会，有关院校、企事业单位：

为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，认真贯彻落实党的二十大精神，进一步深化现代职业教育体系建设改革，交流近年来职业教育改革发展的新思想、新观点、新举措，助力教育强国建设，切实发挥好职业教育在经济社会发展中的基础性、战略性支撑作用，经研究，决定召开中国职业技术教育学会2023年学术年会。现将有关事项通知如下：

### 一、年会主题

（一）年会主题：

**建设教育强国：职业教育使命担当**

（二）分论坛主题：

分论坛一 立德树人：培养现代化建设人才

分论坛二 科教融汇：新技术新产业新职教

分论坛三 产教融合：支撑装备制造业升级

分论坛四 职普融通：助力制造强国建设

分论坛五 协同创新：系统培养高质量人才

分论坛六 乡村振兴：助力农业强国建设

## 二、组织架构

主办单位：

中国职业技术教育学会

承办单位：

主论坛承办单位为外语教育工作委员会，各分论坛对应各主要承办单位

分论坛一：党建工作委员会、职业教育文化自信工作委员会、德育工作委员会

分论坛二：科技成果转化工作委员会、  
微电子技术专业委员会

分论坛三：高端装备制造专业委员会、  
工业互联网技术专业委员会

分论坛四：智能轨道交通专业委员会、  
新能源汽车和智能（网联）汽车专业委员会

分论坛五：智慧财经专业委员会、数字商务专业委员会

分论坛六：乡村振兴与城市可持续发展工作委员会、  
现代农业职业技术教育专业委员会

## 三、主要内容

（一）领导讲话：教育部领导及相关司局负责同志讲话

（二）主旨报告：学会领导作主旨报告

（三）院士报告：有关两院院士作专题报告

（四）成果发布：发布中国职业技术教育学会说课报告

(五) 平行论坛：下午 6 个分论坛同步举行

#### 四、会议时间地点

(一) 会议时间：2023 年 4 月 27 日（26 日报到）

(二) 会议地点：北京外国语大学国际会议中心

（北京市大兴区黄村镇芦城工业开发区创新路2号-原北京外研社国际会议中心）

#### 五、会议形式

线上线下相结合

(一) 线下参会人员

1. 教育部领导及相关司局负责同志
2. 两院院士代表，学会学术委员会委员，专家学者
3. 学会领导（会长、副会长），学会监事
4. 学会常务理事和理事代表
5. 学会分支机构负责人（主任、执行主任、副主任、秘书长）及秘书处工作人员（合计不超过5人），学会省级联络处负责同志，部分会员单位代表
6. 各省市职教学会（协会）、部分行业企业代表
7. 学会秘书处工作人员
8. 学术年会论文征稿录用作者代表

(二) 线上参会人员

9. 学会理事
10. 学会会员单位
11. 相关职业院校领导、专家、教师
12. 相关行业企业人员

#### 六、会议费用及报名方式

(一) 本次会议不收取会务费。会议期间食宿由承办单位统一安排，食宿交通费用自理，不安排接送站。

(二) 线下报名方式。请于4月22日之前扫码报名。扫描二维码进入“会议报名页面”--完成信息填报-点击“提交”，提交报名信息-后台审核通过。



(三) 线上参会方式。请于会前查看“中国职业技术教育学会”公众号获取会议直播链接，不需报名。



## 七、交通指引

### (一) 行车路线

1. 由市区上京开高速到黄村路口，西行到头右转，北行两公里即到；

2. 五环路至京良路出口(芦城、狼垡出口)，上京良路西行2公里至芦求路口左转1公里即到；

### (二) 地铁路线

乘4号线到大兴清源路站下车，换乘840支线到郝庄子站即到。

### (三) 乘车路线

840 支线直达(郝庄子站)

## 八、其他事项

请各地方职教学会、行业教育协（学）会、学会分支机构等单位将本次学术年会通知转发到本机构所属成员及中高等职业院校，组织有关职业院校线上参加学术年会活动。

## 九、联系方式

### （一）中国职业技术教育学会秘书处联系人

林晓峰，010-58556177

杨帆，010-58556235

陈宏辉，010-58581609

### （二）主论坛-外语教育工作委员会秘书处联系人

徐畅，010-88819729，13020033967

齐莲，010-88819729，18532313538

张嘉琛，010-88819490，15022281389

### （三）分论坛-承办机构联系人

1.分论坛一 立德树人：培养现代化建设人才

黄文杰，18612518932；于佳卉，13864122292

2.分论坛二 科教融汇：新技术新产业新职教

丘聪，15118836115；谭学伟，18612319806

3.分论坛三 产教融合：支撑装备制造业升级

张彪，18610654790，010-88507779；

罗佳，13434159961，0757-88576133

4.分论坛四 职普融通：助力制造强国建设

翁彦，13951697498，025-68533157；

刘国军，13506380310，0537-3617520

5.分论坛五 协同创新：系统培养高质量人才  
陈丽丽，15210243418，张芳喜 13520948159

6.分论坛六 乡村振兴：助力农业强国建设  
叶玉曼，18001106770；王双喜，13426468152

附件：中国职业技术教育学会 2023 年学术年会议程



附件

## 中国职业技术教育学会2023学术年会议程

建设教育强国：职业教育使命担当  
议程安排（2023年4月27日）

具体时间	议程内容	主持人
4月27日 年会开场	宣传视频热场	刘建同 (中国职业技术教育学会常务副会长兼秘书长)
9:00—9:30	中国职业技术教育学会外语教育工作委员会主任、 北京外国语大学党委书记 王定华致欢迎辞	
	教育部领导讲话	
	教育部相关司局负责同志讲话	
9:30—10:30	中国职业技术教育学会会长、教育部原副部长 鲁昕作主旨报告	
10:30—11:00	茶歇	
11:00—11:10	中国科学院院士、国家纳米科学中心主任 赵宇亮作报告	
11:10—11:20	中国科学院院士、北京师范大学-香港浸会大学 联合国国际学院校长 汤涛作报告	
11:20—11:30	中国科学院院士、南方科技大学校长、 实验物理学家 薛其坤作报告	
11:30—11:40	中国工程院院士，中国矿业大学教授，煤炭资源 与安全开采国家重点实验室主任 彭苏萍作报告	
11:40—11:50	中国职业技术教育学会副会长、中国工程院院士、 土木工程专家 王复明作报告	

11:50—12:00	中国工程院院士、中国航天科技集团有限公司第五研究院五一〇研究所科技委主任、 真空测试计量专家 <b>李得天</b> 作报告	
12:00—12:10	发布中国职业技术教育学会说课报告	
12:10—12:20	战略合作框架协议签约仪式	
14:00—17:30	分论坛一： <b>立德树人：培养现代化建设人才</b> (党建工作委员会、文化自信专业委员会、 德育工作委员会)	见各主题 论坛议程
	分论坛二： <b>科教融汇：新技术新产业新职教</b> (科技成果转化工作委员会、微电子技术专 业委员会)	
	分论坛三： <b>产教融合：支撑装备制造业升级</b> (高端装备制造专业委员会、工业互联网技 术专业委员会)	
	分论坛四： <b>职普融通：助力制造强国建设</b> (智能轨道交通专业委员会、新能源汽车和 智能(网联)汽车专业委员会)	
	分论坛五： <b>协同创新：系统培养高质量人才</b> (智慧财经工作委员会、数字商务专业委员)	
	分论坛六： <b>乡村振兴：助力农业强国建设</b> (乡村振兴工作委员会、现代农业专业委员会)	

(注：主论坛及各分论坛会议议程以最终安排为准)



## 分论坛一 “立德树人：培养现代化建设人才”

承办单位：德育工作委员会

党建工作委员会

职业教育文化自信工作委员会

时间	分享嘉宾	主持人
14:00-14:30	主旨报告：职业院校思政课改革的思考 韩震 国家教材委委员，大中小学德育工作一体化专家委员会主任	李曜升 (中国职业技术教育学会党建工作委员会主任)
14:30-15:00	主题待定 宋凌云 社会科学司副司长	
15:00-15:20	党建引领：党建引领大思政课建设的思考 花景新 山东城建职业学院党委书记	
15:20-15:40	雷锋精神：雷锋精神在职业院校的传承 ——培育雷锋式职业人 罗慧玲 长沙职业技术学院党委副书记	
15:40-16:00	课程探索：习近平新时代中国特色社会主义思想概论课程针对性、实效性探索 王岳喜 山东商业职业学院马院院长	
休息10分钟		
16:10-16:30	心理健康：中职学生心理健康教育的探索 林 娅 宁波建设工程学校副校长	刘宝民 (中国职业技术教育学会副秘书长)
16:30-16:50	校园文化：创造新一体化模式 打造文化校园 孙兴洋 无锡科技职业学院院长	
16:50-17:10	校长负责制：推进中职学校党组织领导下的校长负责制 程 彬 北京市商业学校党委书记	

## 分论坛二 “科教融汇：新技术、新产业、新职教”

承办单位：微电子技术专业委员会

科技成果转化工作委员会

时间	分享嘉宾	主持人
14:00-14:30	主题报告：后摩尔时代芯片制造的挑战与机遇 吴汉明 中国工程院院士、浙江大学微纳电子学院院长	许志良 (深圳信息职业技术学院副院长)
14:30-14:50	主题报告：光子智能制造与高端产业领域应用 王自，中国科学院西安光学精密机械研究所研究员	
14:50-15:10	主题报告：龙架构自主指令系统助力集成电路科教融汇 张福新，中国科学院计算技术研究所 正高级工程师、中国科学院大学博士生导师	
15:10-15:30	主题报告：人工智能芯片核心技术及发展趋势。 刘雨辰 中科寒武纪科技股份有限公司高级总监、中国科学院计算技术研究所博士	
15:30-15:50	主题报告：国产EDA软件助力电子信息产业发展 郭继旺 北京华大九天科技股份有限公司副总经理	
休息10分钟		
16:00-16:20	主题报告：“三融”背景下的集成电路产业现代学徒制模式探索与实践 张焱，北京信息职业技术学院副院长	
16:20-16:40	主题报告：以科教融汇激发职业教育新动能 苏海勇 日照职业技术学院院长	
16:40-17:00	主题报告：深化产教融合，赋能专业高质量发展 王晖 深圳信息职业技术学院院长	

## 分论坛三 “产教融合：支撑装备制造业升级”

承办单位：高端装备制造专业委员会

工业互联网技术专业委员会

时间	分享嘉宾	主持人
14:00-14:30	主题报告：航天制造数字化转型实践与思考 王国庆 中国航天科技集团有限公司 中国工程院院士	杨志 (高端装备制造专业委员会 秘书长)
14:30-14:50	主题报告：中国梦 航天梦 江帆 中国航天科技集团有限公司原科技委副主任	
14:50-15:10	主题报告：初心不改 匠心树人 戴天方 第十四届全国人大代表、中国航天科工集团第三研究院二三九厂机械加工部数控组班组长、数控铣工首席技师	
15:10-15:30	主题报告：培养数字化技能人才 助力航天事业 孙琦龙 中国航天科工集团有限公司人才开发处处长	
休息10分钟		
15:40-16:00	主题报告：数字化人才培养：抓手与路径 卢坤建 广东轻工职业技术学院院长	
16:00-16:20	主题报告：坚持以职兴城 深化产教融合赋能区域产业数字化智能化转型升级 刘海平 黄石市政协副主席、湖北工程职业学院党委书记	
16:20-16:40	主题报告：航天器智能工厂建设的探索与实践 林晓青 北京卫星制造厂有限公司研究员	
16:40-17:00	主题报告：航天产业人才培养与职业教育的使命与责任 刘雅涵 济南工程职业技术学院党委书记	

## 分论坛四 “职普融通：助力制造强国建设”

承办单位：智能轨道交通专业委员会

新能源汽车和智能（网联）汽车专业委员会

时间	分享嘉宾	主持人
14:00-14:30	我国高速铁路发展成就与未来展望 杜彦良 中国工程院院士、深圳大学土木工程学院教授、大型工程结构状态监测与安全控制专家	钱吉奎 智能轨道交通专业委员会执行主任、南京铁道职业技术学院党委书记
14:30-15:00	职普融通：谈谈交通运输类工程师卓越能力培养改革 张星臣 北京交通大学原副校长、教育部高等学校交通运输类专业教学指导委员会主任	
15:00-15:20	轨道交通数字化与智能化 汪小勇 卡斯柯信号有限公司技术总监、上海轨道交通无人驾驶列控系统工程技术研究中心专家	
15:20-15:40	扩大教育国际交流合作，助力中国职业教育标准“走出去” 高志生 郑州捷安高科股份有限公司总经理	
休息10分钟		
15:50-16:10	智能新能源汽车产业发展趋势及高技能人才培养路径 徐向阳 北京航空航天大学交通科学与工程学院学术委员会主任	张隆海 新能源汽车和智能（网联）汽车专业委员会执行主任，山东理工职业学院党委副书记、院长
16:10-16:30	新能源汽车技术专业群多元融合、协同育人模式探索与实践 董铸荣 深圳职业技术学院汽车与交通学院院长	
16:30-16:50	促校企人才培养，助行业转型发展 史甲森 比亚迪汽车售后服务事业部校企合作项目负责人	

16:50-17:20	主题报告：智能新能源汽车人才需求预测与展望 徐念峰 中国汽车工程学会汽车应用与服务分会秘书长	
-------------	---	--

## 分论坛五 “协同创新：系统培养高质量人才”

承办单位：智慧财经专业委员会

数字商务专业委员会

时间	分享嘉宾	主持人
14:00-14:30	院士报告 彭苏萍 中国工程院院士、中国矿业大学教授、煤炭资源与安全开采国家重点实验室主任	张宝忠 (数字商务专委会执行主任、浙江商业职业技术学院院长)
14:30-14:50	专家报告 马海涛 中央财经大学党委副书记、副校长、中国财政学会副会长、全国高校财政学教学研究会会长	
14:50-15:10	强化产业延伸 数字财金助力制造业标准体系建立 杨 宜 北京财贸职业学院党委副书记、院长	
15:10-15:30	贯通制造服务人才发展通道 强化制造业服务保障 刘永亮 陕西工业职业技术学院党委副书记、院长	
15:30-15:50	制造业服务类专业产教融合的思考与实践 龚方红 无锡职业技术学院党委书记	
15:50-16:10	智慧供应链体系推进制造服务业创新应用 汪 斌 芜湖职业技术学院党委书记	
16:10-16:30	优化人才供给侧 增强制造服务业活力 刘萇一 滨州职业学院党委书记	
16:30-16:50	天津制造业立市背景下财经商贸院校助力产业升级的实践探索 武春平 天津商务职业学院副院长	
16:50-17:10	主题报告：融合共生：财经商贸类专业与智能制造产业的新链接 肖云林 荆州理工职业学院党委副书记、院长	

17:10-17:30	<p>主题报告：构建“祥龙教育”校企命运共同体，助力首都现代服务业高质量发展</p> <p><b>邢连欣</b> 北京市商业学校党委副书记、校长</p>	术学院院长)
17:30-17:40	<p>主题报告：产业链大数据与人工智能推动先进制造服务业发展</p> <p><b>李昕</b> 中联企业管理集团副总裁、中联教育大数据研究院副院长</p>	
17:40-17:50	<p>产教科融合成果发布：</p> <p>1. 2022年度重点课题《基于新目录新专标的财经类专业课程标准建设研究》暨财务会计类专业重点课程标准研制成果发布</p> <p><b>程准中</b> 江苏财经职业技术学院党委副书记、院长、课题项目负责人</p> <p>2. CE-GPT发布暨产教科共建计划启动</p> <p><b>董甫耸</b> 中联企业管理集团首席科技官</p>	
17:50-18:00	<p>中国职业技术教育学会常务副会长、智慧财经专业委员会主任、数字商务专业委员会主任史薇作会议总结</p>	

## 分论坛六 “乡村振兴：助力农业强国建设”

承办单位：乡村振兴与城市可持续发展工作委员会

现代农业职业技术教育专业委员会

时间	分享嘉宾	主持人
14:00-14:30	政策解读：《加快农业强国建设，国家相关乡村振兴政策解读》 <b>刘晓山</b> 国家乡村振兴局开发指导司原副司长（二级巡视员）、民进中央参政议政特邀研究员	<b>郑艳秋</b> （乡村振兴与城市可持续发展工作委员会秘书长、北京市昌平职业学校常务副校长）
14:30-15:00	策略分析：《职业教育：乡村振兴新引擎——职业教育服务乡村振兴的有效策略分析》 <b>刘杰</b> 教育部职业教育与成人教育司二级巡视员	
15:00-15:20	前沿技术：《科技赋能，绘就智慧农业新场景，露地蔬菜无人农场技术及实践》 <b>宋卫堂</b> 中国农业大学教授	
15:20-15:40	农村发展：《加快构建农业经营体系，以农村电商升级引领数商兴农高质量发展》 <b>汪向东</b> 中国社会科学院信息化研究中心原主任	
15:40-16:00	新农人培育：《职业教育五位一体服务乡村振兴》 <b>范双喜</b> 北京农业职业学院党委副书记、院长	
16:00-16:20	新农人培育：《扎根乡村沃土，实践大地课堂，服务区域经济社会发展，让职业教育向阳而生》 <b>段福生</b> 北京市昌平职业学校教育集团党委书记、校长	<b>李俊英</b> （现代农业职业技术教育专业委员会秘书长、北京农业职业学院副院长）
16:20-16:40	新农人培育：《服务乡村振兴战略，培养更多本土人才——咸宁职业技术学院实施“一村多名大学生计划”的探索》 <b>高焕清</b> 湖北咸宁职业技术学院党委书记	
16:40-17:00	新农人培育：《职业教育助力乡村振兴重点帮扶地区人员职业技能提升——“小蘑菇”带动安龙县乡村产业大发展》 <b>高武国</b> 贵州省安龙县中等职业学校校长	