



第60届中国高等教育博览会
THE 60th HIGHER EDUCATION EXPO CHINA

冠名赞助商
seewo希沃

青岛·红岛国际会议展览中心
2023/10/12-14

参观指南

GUIDE

60TH
QINGDAO
OCTOBER



主办单位:



承办单位:



青岛市人民政府



扫码关注订阅号
了解更多资讯





欢迎加入
中国高等教育领域

成立时间最长 规模最大
凝聚力最强 影响力最广

全国性学术社团组织——

中国高等教育学会

中国高等教育学会成立于1983年，主要业务为理论研究、学术交流、专业培训、展览展示、国际合作、咨询服务、书刊编辑等。经过四十年发展，学会已发展成为拥有70个分支机构、1700多个单位会员的全国性学术社团组织，成为党和政府联系广大高校和高教工作者的桥梁纽带，高等教育理论研究和成果推广的重要阵地，专家学者和关心高等教育事业各界人士交流合作的重要平台，服务高等教育对外开放的重要力量。

学会现积极发展单位会员（高校会员、企业会员）和个人会员。单位会员可登录学会官网（www.cahe.edu.cn）点击“会员管理”，查看相关通知及要求。个人会员可线上申请入会，欢迎大家扫描下方二维码或者登录会员系统网页版（member.cahe.edu.cn）加入学会。

联系电话：010-82289879





OBE设计指导师 在线研训营

• 10月29日-12月9日(6周) •

研训主题

- ✔ 主题1 OBE理念推进的教学改革与质量建设
- ✔ 主题4 OBE指导的课堂教学设计
- ✔ 主题2 编制OBE指导的人才培养方案
- ✔ 主题5 OBE达成度评价与课程教学持续改进
- ✔ 主题3 编制OBE指导的教学大纲
- ✔ 主题6 OBE指导的高校质量保证体系建设

6大主题 6位专家 36学时(录播课12学时+直播课12学时+在线活动12学时)

项目特色与课程设计



OBE成果导向学习设计

- 学习者为中心
引导辅学 活动助学 资源帮学
- 产出成果导向
人培方案 教学大纲 课堂设计
- 实践训练结合
强化应用 理实一体 以学促用

系统化培训教学设计

- 递进式课节设计
理解 实践 表达 挑战
- 教与学对分设计
微课精讲 学员思辨 线上讨论
对话专家 自主学习 能力为上
- 评价反馈与激励
定期反馈 专家指导 同行激励

混合式培训模式设计

- 传统讲授+在线互动
学有所用 学有所悟 学有所乐
- 自学+促学+伴学+导学
促进学习的发生
- 录播+直播+教学活动
推进无处不在的学习



李志义

国家督学，国家教学名师
全国模范教师
大连理工大学原副校长
沈阳化工大学原校长，教授



李亚东

中国高等教育学会教育评估
分会副理事长
曾任教育部高等教育数字评
估中心综合处处长
同济大学教学质量管理工作办
室主任，教授



包能胜

汕头大学工学院
副院长，教授



史艳国

燕山大学机械工程学院教授
全国优秀教师
河北省教学名师



贺利坚

烟台大学计算机与控制工程
学院副教授



李笃峰

西安欧亚学院教师发展中心
培训师、教学咨询师

项目联系人：

陈琪:010-82097570, 18510277567 (团队报名咨询)
陈新微:010-82097570, 18511141401 (个人报名咨询)
赵佳玮:010-82097374, 13552269231 (个人会员、证书事宜)
程惠露:010-82097570, 15801529448 (合作咨询)
翟明东:010-82097374, 15190230010 (报名咨询)



中国高等教育培训中心
官方微信



OBE设计指导师在线研训营
项目情况



目录

INDEX

概况

组织机构

活动日程

会议论坛
日程

就餐安排

交通/住宿
安排

温馨提示

功能图及
展位图

展商列表



第60届中国高等教育博览会 | 冠名赞助商
THE 60th HIGHER EDUCATION EXPO CHINA | seeWORLD希沃

青岛·红岛国际会议展览中心 2023/10/12-14

概况

为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的二十大精神，落实立德树人根本任务，深化职普融通、产教融合、科教融汇，推动高等教育装备现代化，服务高校创新发展，经教育部批准，中国高等教育学会决定于2023年10月12-14日在青岛市举办第60届中国高等教育博览会。本届展会共有参展企业近千家，展览展示面积超12万平米，其中特装展位比例90%，将展出1万余件教育装备产品，展会同期举办近60场平行论坛，预计到场观众将超9万人次。





第60届中国高等教育博览会 | 冠名赞助商
THE 60th HIGHER EDUCATION EXPO CHINA | seeWO希沃

青岛·红岛国际会议展览中心 2023/10/12-14

组织机构

主办单位

中国高等教育学会

承办单位

山东省教育厅
青岛市人民政府
国药励展展览有限责任公司

执行承办单位

山东省高等教育学会
青岛市教育局
青岛市人力资源和社会保障局
青岛国信发展(集团)有限责任公司
青岛荣轩会议展览有限公司

协办单位

中国高等教育学会实验室管理工作分会、中国高等教育学会工程教育专业委员会、
中国高等教育学会产教融合研究分会、中国高等教育学会高校学生管理与就业创业工作研究分会、
中国高等教育学会教学研究分会、中国高等教育学会地方大学教育研究分会、
中国高等教育学会“一带一路”研究分会、中国高等教育学会创新创业教育分会、
中国高等教育学会设计教育专业委员会、中国高等教育学会职业技术教育分会、
中国高等教育学会教育信息化分会、中国高等教育学会宣传工作研究分会
北京广慧金通教育科技有限公司, 北京世纪超星信息技术发展有限责任公司,
北京翼鸥教育科技有限公司, 中国教育在线, 中国高等教育培训中心,
《中国现代教育装备》杂志社有限责任公司等

媒体支持

人民网、新华网、光明网、中国青年报、中国教育报、中国教育电视台以及青岛市相关媒体等

第60届中国高等教育博览会 组委会及工作委员会成员名单

组委会

主任

杜玉波 中国高等教育学会会长，教育部原党组成员、副部长
邓云锋 山东省人民政府副省长、党组成员
赵豪志 青岛市人民政府市长

副主任

林蕙青 中国高等教育学会副会长，教育部原党组成员、副部长
管培俊 中国高等教育学会副会长、国家民委原副部长级专职委员
李家俊 中国高等教育学会副会长、天津大学原党委书记
张大良 中国高等教育学会副会长、教育部高等教育司原司长
孙维杰 中国高等教育学会监事长，吉林省教育厅原党组书记、高校工委书记
姜恩来 中国高等教育学会副会长、秘书长
李明 中共山东省委教育工委常务副书记，山东省教育厅党组书记、厅长
赵燕 青岛市人民政府副市长

工作委员会

主任

姜恩来 中国高等教育学会副会长、秘书长
李明 中共山东省委教育工委常务副书记，山东省教育厅党组书记、厅长
刘升勤 青岛市委常委、宣传部部长，市委教育工委书记
赵燕 青岛市人民政府副市长

副主任

郝清杰 中国高等教育学会副秘书长
吴英策 中国高等教育学会副秘书长
王浩 山东省教育厅总督学
陶兴成 青岛市政府办公厅副主任
罗公利 山东省高等教育学会会长
张文忠 中国高等教育学会秘书处行政顾问、教育部关心下一代工作委员会副主任兼秘书长
庄增大 青岛市委组织部分管日常工作副部长
姜剑超 青岛市委宣传部分管日常工作副部长
姜元韶 青岛市教育局局长
朱铁一 青岛市科技局局长
刘大川 青岛市工信局局长
刘学俊 青岛市人社局局长
华东辉 青岛市公安局副局长
王孝芝 青岛市国资委主任
王志俊 青岛市商务局局长
路玉军 青岛市交通运输局局长
薄涛 青岛市卫健委主任
潘峰 青岛市文旅局局长

副主任

- | | |
|-----|------------------------------|
| 孙 振 | 青岛市城市管理局局长 |
| 王保岚 | 青岛市应急管理局局长 |
| 彭兴刚 | 青岛市通信管理局局长 |
| 周 正 | 共青团青岛市委书记 |
| 张磊娜 | 青岛市贸促会会长 |
| 殷连刚 | 青岛市城阳区政府区长 |
| 李天传 | 青岛高新区管委常务副主任 |
| 于志刚 | 中国海洋大学党委副书记、校长 |
| 郝 芳 | 中国石油大学（华东）校长 |
| 韩圣浩 | 山东大学党委常委、副校长、青岛校区校长 |
| 刘宗明 | 济南大学党委副书记、校长 |
| 夏东伟 | 青岛大学党委副书记、校长 |
| 陈克正 | 青岛科技大学党委副书记、校长 |
| 谭秀森 | 青岛理工大学党委副书记、校长 |
| 刘新民 | 青岛农业大学党委副书记、校长 |
| 王 伟 | 康复大学（筹）临时党委副书记、领导小组常务副组长 |
| 赵进东 | 中国高等教育学会实验室管理工作分会理事长 |
| 叶 民 | 中国高等教育学会工程教育专业委员会理事长 |
| 郑 力 | 中国高等教育学会产教融合研究分会理事长 |
| 徐 飞 | 中国高等教育学会创新创业教育分会理事长 |
| 屈凌波 | 中国高等教育学会地方大学教育研究分会理事长 |
| 石鹏建 | 中国高等教育学会高校学生管理与就业创业工作研究分会理事长 |
| 杨 祥 | 中国高等教育学会教学研究分会理事长 |
| 杨泽宇 | 中国高等教育学会“一带一路”研究分会理事长 |
| 谭 平 | 中国高等教育学会设计教育专业委员会理事长 |
| 周建松 | 中国高等教育学会职业技术教育分会理事长 |
| 刘克新 | 中国高等教育学会实验室管理工作分会副理事长、秘书长 |
| 刘鲁强 | 青岛国信发展(集团)有限责任公司董事长 |
| 李 超 | 国药励展展览有限责任公司党委副书记、董事总经理 |
| 刘建斌 | 青岛人才集团总经理 |
| 邢昌友 | 青岛城运控股集团总经理 |
| 纪明涛 | 青岛地铁集团总经理 |

委 员

陆国栋	中国高等教育学会工程教育专业委员会秘书长
陈 伟	中国高等教育学会产教融合研究分会秘书长
刘志阳	中国高等教育学会创新创业教育分会秘书长
吴宏阳	中国高等教育学会地方大学教育研究分会秘书长
张 辉	中国高等教育学会高校学生管理与就业创业工作研究分会秘书长
吴 博	中国高等教育学会教学研究分会秘书长
卢光盛	中国高等教育学会“一带一路”研究分会秘书长
何 洁	中国高等教育学会设计教育专业委员会秘书长
郭福春	中国高等教育学会职业技术教育分会秘书长

秘书长

吴英策	中国高等教育学会副秘书长
李 霞	山东省教育厅高等教育处处长, 山东省教育招生考试院院长
姜 林	青岛市委教育工委书记, 市教育局党组副书记、副局长
冯永平	青岛国信发展(集团)有限责任公司党委委员、副总经理

执行秘书长

白逸仙	中国高等教育学会事业发展部副主任(主持工作)
-----	------------------------

副秘书长

冯 彪	中国高等教育学会事业发展部副主任
张玉明	中国高等教育学会事业发展部副主任
郭念峰	山东省教育厅高等教育处副处长
董汉民	青岛市教育局高等教育处处长
王 霞	山东省高等教育学会副会长兼秘书长
丁 阔	青岛国信会展酒店发展有限公司党委书记、董事长
赵 锋	中国高等教育培训中心执行主任
张 鹏	《中国现代教育装备》杂志社副社长



第60届中国高等教育博览会
THE 60th HIGHER EDUCATION EXPO CHINA

冠名赞助商
seeWO希沃

活 动 日 程



扫码即可实现

搜展商、找日程，不迷路



日期	时间	活动	场地	页数
10月11日	09:00-22:00	参会代表报到	各会务酒店、 青岛·红岛国际会议展览中心 北广场会议代表报到处	
10月12-13日 10月14日	08:30-17:00 09:00-15:00	第60届中国高等教育博览会展览展示 第60届中国高等教育博览会山东专区 第60届中国高等教育博览会科创专区	青岛·红岛国际会议展览中心 A1-A4馆、B1-B4馆 青岛·红岛国际会议展览中心B8馆 青岛·红岛国际会议展览中心B9馆	
10月13日	08:30-17:00	第60届中国高等教育博览会就业专区	青岛·红岛国际会议展览中心B7馆	
	08:30-09:00	第60届中国高等教育博览会开幕式	青岛·红岛国际会议展览中心 登录大厅	
	12:00-13:00	第60-61届中国高等教育博览会交接仪式(定邀)	B10馆内会议室1-3	
	10:00-12:00	高校实验室管理论坛 分论坛一: 高校实验室科学规划与设计论坛	B5馆内会议室3	P01
	13:30-15:30	高校实验室管理论坛 分论坛二: 实验室管理信息化论坛	B5馆内会议室3	P02
	10:00-12:15	第二届高等学校科技创新大会主论坛	B10馆内会议室4	P03
10月12日	13:30-17:00	第二届高等学校科技创新大会 分论坛一: 黄大年式教师团队建设发展论坛	望海楼(北酒店)403(4F)	P05
	13:30-16:50	第二届高等学校科技创新大会 分论坛五: 新农科科教融汇发展论坛	望海楼(北酒店)305(3F)	P07
	10:00-11:30	第四届中国城市与高校发展大会 主论坛: 融合、共进、创新、赋能	望海楼(北酒店)多功能厅2(5F)	P08
	14:00-16:30	第四届中国城市与高校发展大会 分论坛一: 股东经济圈产教融合与高质量发展	望海楼(北酒店)303(3F)	P09
	14:00-17:30	第四届中国城市与高校发展大会 分论坛二: 数字时代城市治理体系 与治理能力现代化	观海楼(南酒店)213(2F)	P10
	13:30-16:30	第二届高校现代产业学院建设与发展论坛	B5馆内会议室1	P12
	10:00-16:30	地方大学高质量发展论坛	观海楼(南酒店)大宴会厅3(1F)	P15



日期	时间	活动	场地	页数
10月12日	10:00-16:20	通识教育与拔尖创新人才培养论坛	望海楼（北酒店）401（4F）	P19
	14:00-16:35	2023产教融合研讨会	A4馆内会议室	P21
	13:30-17:00	第八届中国高等教育智慧教学与课堂教学改革论坛	观海楼（南酒店）大宴会厅1-2（1F）	P23
	10:00-16:00	第三届数字时代创新创业教育研讨会	望海楼（北酒店）405（4F）	P25
	10:30-16:00	产教协同育人大会	B5馆内会议室2	P27
	13:30-16:50	康复学科建设与人才培养论坛	望海楼（北酒店）多功能厅2（5F）	P29
	10:00-12:00	校地融合人才发展大会	望海楼（北酒店）306（3F）	P32
	10:00-11:00	新时代“数字思政”创新发展论坛主论坛	B5馆内会议室1	P34
	13:30-16:40	融合发展与创新人才培养论坛	B10馆内会议室4	P36
	13:30-16:40	学习科学与教育数字化转型论坛	望海楼（北酒店）306（3F）	P37
	13:30-16:00	教师数字化能力提升论坛	B10馆内会议室5	P39
	14:30-17:00	重建重振河南省科学院高层次人才需求及技术成果发布会	观海楼（南酒店）210（2F）	P42
	10:00-12:00	高层次人才赋能高质量发展论坛	A4馆内会议室	P44
	10:00-12:00	设计赋能乡村振兴教育论坛	望海楼（北酒店）305（3F）	P45
	10:30-12:00	全国信息技术应用创新行业产教融合共同体成立大会	B5馆内会议室4	P48
	10:45-12:00	全国半导体行业产教融合共同体成立仪式	青岛·红岛国际会议展览中心 登录大厅开幕式舞台	
14:00-17:00	教育行业信息技术应用创新产教融合论坛	B5馆内会议室4	P49	



日期	时间	活动	场地	页数
10月12日	13:30-17:00	实验室规划建设及智能化运用	登录大厅C202	P50
	13:30-16:20	华为&文华在线“教育教学数字化转型及ICT人才培养”论坛	登录大厅C205	P51
	16:30-18:00	中国高等教育培训中心特聘专家委员会第二次工作会议	观海楼（南酒店）212（2F）	
	09:30-12:00	第二届高校科技创新大会 分论坛二：高校数字化转型发展论坛	望海楼（北酒店）306（3F）	P53
	13:30-17:00	第二届高校科技创新大会 分论坛三：石油化工低碳转型发展论坛	望海楼（北酒店）305（3F）	P54
	09:30-12:00	第二届高校科技创新大会 分论坛四：高端材料化工科教协同融合创新论坛	望海楼（北酒店）305（3F）	P56
	09:00-17:00	新时代“数字思政”创新发展论坛 分论坛一：大思政课创新发展论坛	观海楼（南酒店）大宴会厅3（1F）	P58
	09:00-16:30	新时代“数字思政”创新发展论坛 分论坛二：智慧思政“一站式”学生社区创新发展论坛	望海楼（北酒店）403（4F）	P59
	09:30-16:00	高等教育强国建设大会	望海楼（北酒店）多功能厅1（5F）	P60
10月13日	09:10-16:15	第三届中国高校就业育人大会	B10馆内会议室1	P63
	09:30-16:15	第四届云端教学发展大会	B5馆内会议室2	P65
	09:00-12:15	职业教育高质量发展论坛	观海楼（南酒店）大宴会厅1（1F）	P67
	09:30-15:30	第六届教师教学发展与创新人才培养论坛	B10馆内会议室4	P69
	09:00-16:30	第三届高校教务处长论坛（定邀）	B5馆内会议室3	P72
	09:30-17:00	第四届“一带一路”国家教育论坛	望海楼（北酒店）401（4F）	P74
	09:00-12:00	第二届智慧校园新技术创新论坛	B5馆内会议室1	P77



日期	时间	活动	场地	页数
10月13日	09:30-11:50	应用型本科高校特色发展论坛	A4馆内会议室	P79
	14:00-17:30	2023设计教育智库论坛	望海楼（北酒店）多功能厅2（5F）	P81
	09:30-16:30	高等教育信息化建设论坛	望海楼（北酒店）405（4F）	P82
	10:00-16:00	第四届科技赋能教育系列报告活动	望海楼（北酒店）402（4F）	P84
	09:00-12:00	高等教育教学创新发展论坛	B10馆内会议室5	P86
	13:30-16:25	高等教育教学创新发展论坛 分论坛一：教育资源建设与应用创新	B10馆内会议室5	P87
	13:30-16:30	高等教育教学创新发展论坛 分论坛二：教学组织与教师发展创新	A4馆内会议室	P88
	13:30-16:25	高等教育教学创新发展论坛 分论坛三：专业建设与育人模式创新	观海楼（南酒店）大宴会厅1（1F）	P89
	09:30-11:10	新成果、新技术交流：开创未来 智慧教育	登录厅C202	P90
	09:00-16:30	“校企合作 双百计划” 典型案例分享	B5馆内会议室4	
	14:00-17:00	职业教育高质量发展论坛 分论坛：全国智慧物流产教融合 共同体成立会议	观海楼（南酒店）201（2F）	P91
	14:00-15:00	深化产教融合、推动产学合作 外研社国际语言服务现代产业学院发布会	观海楼（南酒店）206（2F）	P92
10月14日	09:00-12:00	2023设计教育智库论坛 分论坛一：设计学科国际化建设	望海楼（北酒店）多功能厅2（5F）	P93
	09:00-12:00	2023设计教育智库论坛 分论坛二：设计学科与专业建设	山东工艺美术学院国家产教融合青岛基地 （青岛市西海岸新区兰东路1500号）	P94





第60届中国高等教育博览会
THE 60th HIGHER EDUCATION EXPO CHINA

冠名赞助商
seevo希沃

会议论坛日程

以当日安排为准



扫码即可实现

搜展商、找日程，不迷路



高校实验室管理论坛

分论坛一：高校实验室科学规划与设计论坛

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：中国高等教育学会实验室管理工作分会、中国高等教育培训中心、国药励展

2023年10月12日 10:00-12:00		B5馆内会议室3	
时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
10:00-10:10	致辞	中国高等教育学会领导	
10:10-10:50	高校实验室 规划设计探索与实践 ——以西安交通大学 创新港校区为例	朱臻 西安交通大学 实验室管理处处长	
10:50-11:30	“以人为本”理念 引领现代科研 实验室建设 ——现代科研实验室 建设的思考与展望	李明伦 青岛大学 资产与实验室管理处 处长	刘克新 北京大学 实验室与设备管理部 部长
11:30-12:00	基于低碳环保 谈实验室智慧 “微环境”建设	夏本明 上海埃松气流控制 技术有限公司 创始人兼技术总监	

高校实验室管理论坛

分论坛二：实验室管理信息化论坛

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：中国高等教育学会实验室管理工作分会、中国高等教育培训中心、国药励展

2023年10月12日 13:30-15:30

B5馆内会议室3

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
13:30-14:10	教育数字化转型 赋能高校实验室 创新发展	李鸿飞 华中师范大学 党委常委、副校长	
14:10-14:50	高校实验室 管理信息化 建设探索与创新 —打造以学生 为中心的实验教学 环境之川大实践	金永东 四川大学 实验室及设备管理处 处长	熊宏齐 东南大学 实验室及设备管理处 处长
14:50-15:30	实验室规划建设 的前瞻性与数字化 运行管理	王靖凯 江苏省精密智慧实验 环境工程技术研究中心、 南京拓展科技有限公司 技术总监、 高级工程师、 实验室质量管理师	

第二届高等学校科技创新大会主论坛

主办单位：中国高等教育学会、山东省教育厅、青岛市人民政府

承办单位：中国高等教育学会科技服务专家指导委员会、山东大学、中国石油大学（华东）

青岛科技大学、浙江农林大学、济南大学、国药励展

协办单位：中国交通建设集团有限公司

2023年10月12日 10:00-12:15		B10馆内会议室4	
时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
10:00-10:10	领导致辞	教育部领导	
10:10-10:15	领导致辞	山东省教育厅领导	
10:15-10:20	领导致辞	青岛市人民政府领导	
10:20-10:25	领导致辞	中国高等教育学会领导	陈克正 青岛科技大学 党委副书记、校长
10:25-10:45	主旨报告	周玉 中国工程院院士、 中国高等教育学会 副会长、 科服委主任委员、 哈尔滨工业大学 原校长	
10:45-11:05	主旨报告	张锦 中国科学院院士、 北京大学副校长	

第二届高等学校科技创新大会主论坛

主办单位：中国高等教育学会、山东省教育厅、青岛市人民政府

承办单位：中国高等教育学会科技服务专家指导委员会、山东大学、中国石油大学（华东）

青岛科技大学、浙江农林大学、济南大学、国药励展

协办单位：中国交通建设集团有限公司

2023年10月12日 10:00-12:15

B10馆内会议室4

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
11:05-11:25	主旨报告	林鸣 中国工程院院士、 桥隧领域施工技术 与工程管理专家、 中国交通建设 股份有限公司 总工程师	
11:25-11:45	主旨报告	元英进 中国科学院院士、 天津大学副校长	陈克正 青岛科技大学 党委副书记、校长
11:45-12:05	主旨报告	张锐 河南省科技厅 厅长、党组书记	
12:05-12:15	校企合作签约仪式		

第二届高等学校科技创新大会

分论坛一：黄大年式教师团队建设发展论坛

主办单位：中国高等教育学会、山东省教育厅、青岛市人民政府

承办单位：中国高等教育学会科技服务专家指导委员会、济南大学、国药励展

2023年10月12日 13:30-17:00

望海楼（北酒店）403（4F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
13:30-13:50	领导致辞	教育部教师司领导 中国高等教育学会领导 刘春华 济南大学党委书记、 山东省高等教育学会 副会长	
13:50-14:20	德才兼备 为国育贤 当好新时代学生 引路人	李术才 中国工程院院士、 山东大学校长	
14:20-14:50	心怀国家育栋梁 ——黄大年教师团队 建设情况分享	黄建平 中国科学院院士、 兰州大学教授	王霞 济南大学副校长、 山东省高等教育学会 秘书长
14:50-15:20	药理学高素质专业化 创新型教师团队 建设与发展	杨宝峰 中国工程院院士、 哈尔滨医科大学 原校长	
15:20-15:50	中国石油大学（北京） 油气井工程系团队 建设实践与思考	李根生 中国工程院院士、 中国石油大学（北京） 原副校长	
15:50-16:00	休息		

第二届高等学校科技创新大会

分论坛一：黄大年式教师团队建设发展论坛

主办单位：中国高等教育学会、山东省教育厅、青岛市人民政府

承办单位：中国高等教育学会科技服务专家指导委员会、济南大学、国药励展

2023年10月12日 13:30-17:00

望海楼（北酒店）403（4F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
16:00-16:20	科教融合躬耕教坛、 敢为人先强国有我	毕天姝 国家杰青、 华北电力大学 副校长	陈贞翔 济南大学 教务处处长
16:20-16:40	冶金能源融合、 服务双碳战略	李法社 昆明理工大学 教授、教务处处长	
16:40-17:00	产学研合作三十年， 校企协同共育 高素质人才	郑庚修 济南大学教授	

第二届高等学校科技创新大会 分论坛五：新农科科教融汇发展论坛

主办单位：中国高等教育学会、山东省教育厅、青岛市人民政府

承办单位：中国高等教育学会科技服务专家指导委员会、浙江农林大学、国药励展

2023年10月12日 13:30-16:50

望海楼（北酒店）305（3F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
13:30-13:40	领导致辞	相关单位领导	
13:40-14:10	主旨报告	沈希 浙江农林大学校长	
14:10-14:40	主旨报告	杜锐 吉林农业大学校长	
14:40-15:10	主旨报告	董维春 南京农业大学副校长	徐爱俊 浙江农林大学 副校长
15:10-15:20	休息		
15:20-15:50	主旨报告	孔照胜 山西农业大学副校长	
15:50-16:20	主旨报告	吴宏宇 浙江省农业科学院 副院长	
16:20-16:50	主旨报告	薛红卫 上海交通大学 农业与生物学院 院长	

第四届中国城市与高校发展大会 主论坛：融合、共进、创新、赋能

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：青岛市教育局、山东大学、国药励展

2023年10月12日 10:00-11:30

望海楼（北酒店）多功能厅2（5F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
10:00-10:05	领导致辞	中国高等教育学会领导	
10:05-10:10	领导致辞	山东省领导	
10:10-10:15	领导致辞	青岛市领导	
10:15-10:30	主旨报告	烟台市领导	韩圣浩 山东大学 副校长
10:30-10:45	主旨报告	山东大学领导	
10:45-11:00	主旨报告	厦门大学领导	
11:00-11:15	城市创新生态评价的 指数构建与应用研究	施琴芬 苏州科技大学	
11:15-11:30	名城引进名校 ——新型大学组织 与经济发达城市 共生发展之路	阙明坤 浙江大学	

第四届中国城市与高校发展大会

分论坛一：胶东经济圈产教融合与高质量发展

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：青岛市教育局、山东大学、国药励展

2023年10月12日 14:00-16:30

望海楼（北酒店）303（3F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
14:00-14:10	领导致辞	青岛市领导	
14:10-14:30	胶东经济圈产教融合联盟启动仪式		
14:30-15:00	院士讲座	张友明 德国科学院院士、 欧洲科学院院士、 山东大学	芦延华 山东大学 副校长
15:00-15:30	剑桥大学 著名学者讲座 (线上)	初大平 山东大学 国际创新转化学院 名誉院长	
15:30-16:30	圆桌论坛：产教融合在新形势下的增长契机		

第四届中国城市与高校发展大会

分论坛二：数字时代城市治理体系与治理能力现代化

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：青岛市教育局、山东大学、国药励展

2023年10月12日 14:00-17:30

观海楼（南酒店）213（2F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
14:00-14:20	数字时代的行政改革	高小平 中国行政管理学会 原执行副会长兼秘书长	
14:20-14:40	建立城市公共服务机制，实现城市治理现代化	沈体雁 北京大学 政府管理学院城市治理 研究院执行院长、 首都发展研究院副院长	
14:40-15:00	人感城市：数字时代城市治理的模式演变	孟天广 清华大学 社会科学学院 副院长	曹现强 山东大学 校长助理
15:00-15:20	科学预判风险过程分析与能力建设	魏玫长 中国科学技术大学 公共事务学院 执行院长	
15:20-15:40	人口高质量发展促进城市数智型治理模式创新	米红 浙江大学 公共管理学院教授	
15:40-15:50	休息		

第四届中国城市与高校发展大会 分论坛二：数字时代城市治理体系 与治理能力现代化

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：青岛市教育局、山东大学、国药励展

2023年10月12日 14:00-17:30

观海楼（南酒店）213（2F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
15:50-16:10	生成式大模型驱动 知识生产方式的革命	米加宁 哈尔滨工业大学、 《公共管理学报》主编	
16:10-16:30	城市韧性建设的 协同治理路径 ——“城市基础设施 生命线工程” 如何协同	朱正威 西安交通大学 公共管理与政策学院 教授	
16:30-16:50	人工智能 赋能城市治理	于文轩 厦门大学 公共事务学院院长	曹现强 山东大学 校长助理
16:50-17:10	大数据驱动的 特大城市风险防控	吴晓林 南开大学 周恩来政府管理学院 副院长	
17:10-17:30	数字社会治理的 关键场景、 运行逻辑与风险规避 ——基于公共价值 理论的分析	王佃利 山东大学 政治学与公共管理学院 教授	

第二届高校现代产业学院建设与发展论坛

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：中国高等教育学会产教融合研究分会、常州大学、青岛理工大学、
中国高等教育培训中心、国药励展

2023年10月12日 13:30-16:30

B5馆内会议室1

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
13:30-13:55	致辞	中国高等教育学会领导 杨树兵 江苏省教育厅 副厅长 徐守坤 常州大学 党委书记	李忠玉 常州大学 副校长
13:55-14:55	主旨演讲	林健 清华大学长聘二级教授、 清华大学教育研究院 学术委员会主任、 国家工程教育多学科 交叉创新引智基地 执行主任 王平 重庆邮电大学 工业互联网学院院长、 工业物联网与网络化 控制教育部 重点实验室主任、 国家级教学名师	徐庆 江苏省教育厅 高等教育处处长

第二届高校现代产业学院建设与发展论坛

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：中国高等教育学会产教融合研究分会、常州大学、青岛理工大学、
中国高等教育培训中心、国药励展

2023年10月12日 13:30-16:30

B5馆内会议室1

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
14:55-15:55	主论坛报告	李建华 广州医科大学 副校长 张建华 上海大学 上海微电子产业学院 执行院长 徐淑玲 常州大学 机器人产业学院 执行院长 曹海坤 阿里云培训中心专家	王在泉 青岛理工大学 副校长

第二届高校现代产业学院建设与发展论坛

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：中国高等教育学会产教融合研究分会、常州大学、青岛理工大学、
中国高等教育培训中心、国药励展

2023年10月12日 13:30-16:30

B5馆内会议室1

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
15:55-16:30	圆桌论坛	赵红雨 大连交通大学 中车学院 党支部书记	
		许德章 安徽工程大学 机器人现代产业学院 院长	
		周浩力 南京工业大学 2011膜产业学院 副院长	莫琦 常州大学 教务处处长 产教融合教育 办公室主任
		蔡述庭 广东工业大学 集成电路设计产业学院 副院长	
		陈思颖 贵州医科大学 健康医药现代产业学院 副院长	

地方大学高质量发展论坛

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：中国高等教育学会地方大学教育研究分会、青岛科技大学、郑州大学、安徽大学、中国高等教育培训中心、国药励展

2023年10月12日 10:00-16:30

观海楼（南酒店）大宴会厅3（1F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
10:00-10:30	开幕式致辞	教育部领导 中国高等教育学会领导 山东省教育厅领导等	屈凌波 中国高等教育学会 地方大学教育研究分会 理事长、 郑州大学原副校长
10:30-10:45	地方“双一流” 综合型大学产教融合、 科教融汇的 思路与实践 ——立地顶天、 服务安徽、科教报国	蔡敬民 安徽大学 党委书记	吕万翔 青岛科技大学 副校长
10:45-11:00	地方高校服务 国家战略的 实践与思考 ——以湖南科技大学 海牛团队为例	唐亚阳 湖南科技大学 党委书记	

地方大学高质量发展论坛

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：中国高等教育学会地方大学教育研究分会、青岛科技大学、郑州大学、安徽大学、中国高等教育培训中心、国药励展

2023年10月12日 10:00-16:30

观海楼（南酒店）大宴会厅3（1F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
11:00-11:15	西部共建高校 高质量发展的 上行路径探索与实践	黄琦 西南科技大学 党委副书记、校长	
11:15-11:30	发挥产学研办学优势 服务地方经济 社会发展	陈克正 青岛科技大学 党委副书记、校长	吕万翔 青岛科技大学 副校长
11:30-11:45	面向湾区、产教协同、 交叉融合，新工科 人才自主培养的 广工实践	王振友 广东工业大学 副校长	
11:45-12:00	立足轻工 面向未来 ——天津科技大学 新时期“产教融合 科教融汇”的 探索与实践	高发明 天津科技大学 副校长	

地方大学高质量发展论坛

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：中国高等教育学会地方大学教育研究分会、青岛科技大学、郑州大学、安徽大学、中国高等教育培训中心、国药励展

2023年10月12日 10:00-16:30

观海楼（南酒店）大宴会厅3（1F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
13:30-15:30	“地方大学 高质量发展” 主题书记校长 圆桌对话沙龙	王焕良 临沂大学 党委书记 卢志文 南阳师范学院 党委书记 郭喜 内蒙古工业大学 党委副书记、校长 范晓伟 河南城建学院 党委副书记、校长 张守华 渭南师范学院 党委副书记、校长 郭强 陕西科技大学 党委副书记 王定福 温州理工学院 党委副书记 宫能平 安徽理工大学 副校长 陈红军 河北大学 副校长	屈凌波 中国高等教育学会 地方大学教育研究分会 理事长、 郑州大学原副校长

地方大学高质量发展论坛

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：中国高等教育学会地方大学教育研究分会、青岛科技大学、郑州大学、安徽大学、中国高等教育培训中心、国药励展

2023年10月12日 10:00-16:30

观海楼（南酒店）大宴会厅3（1F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
15:30-16:30	“职普融通、产教融合、科教融汇”主题校企圆桌对话沙龙	<p>卢晓梅 南京工业大学 政策研究与规划处处长</p> <p>薛冰 常州大学 宣传部部长</p> <p>褚庆柱 青岛科技大学 创新创业学院院长</p> <p>曾劲 万学创世教育科技有限公司 总裁</p> <p>刘爱蓉 山东京博控股集团 校企N1N融创基地 副总裁</p> <p>赵立国 中国人工智能创新大赛 组委会办公室主任</p>	<p>郭建如 北京大学 教育学院教授、 地方大学教育研究分会 学术顾问</p>

通识教育与拔尖创新人才培养论坛

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：中国海洋大学、国药励展

2023年10月12日 10:00-16:20

望海楼（北酒店）401（4F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
10:00-10:05	介绍参会领导及嘉宾		
10:05-10:10	致辞	中国高等教育学会领导	
10:10-10:15	致辞	山东省教育厅领导	
10:15-10:20	致辞	中国海洋大学校领导	
10:20-10:50	从通识走向卓越，自由而全面发展——华东师范大学通识教育的实践与思考	孟钟捷 华东师范大学 党委副书记	刘勇 中国海洋大学 副校长
10:50-11:20	开展高水平国际交流培养高端创新型人才	沈伟其 宁波诺丁汉大学 党委书记	
11:20-11:50	提振基础 强化通识：浙江大学拔尖创新人才培养实践与思考	江全元 浙江大学本科生院 副院长兼教务处处长	
13:30-13:35	山东省通识教育联盟成立仪式致辞	山东省教育厅 高教处领导	
13:35-13:40	启动仪式、拍照留念		姜兆亮 山东大学 本科生院副院长
13:40-13:50	宣读成员高校及联盟工作介绍	方奇志 山东省通识教育联盟 轮值秘书长	

通识教育与拔尖创新人才培养论坛

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：中国海洋大学、国药励展

2023年10月12日 10:00-16:20

望海楼（北酒店）401（4F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
13:50-14:20	新工科建设背景下的通识教育思考与通识课程建设	郝莉 西南交通大学 高等教育研究院院长	
14:20-14:50	通识为体，专业为用——中国海洋大学通识教育探索实践	方奇志 中国海洋大学 教务处处长、 通识教育中心主任	
14:50-15:10	《中华文化体验与传播》国家级一流课程建设实践	马晓乐 山东大学 国际教育学院院长	方奇志 中国海洋大学 教务处处长、 通识教育中心主任
15:10-15:30	通识教育课程建设与思考——以国家级一流课程《日常物理》为例	马君 中国海洋大学 信息科学与工程学部 教授	
15:30-15:50	大道至简以文化人的石油通识教育	张卫东 中国石油大学（华东） 石油工程学院教授	
15:50-16:10	课程思政示范课建设路径与思考：以通识课《商业逻辑与人生智慧：消费者行为学》为例	苗旺 齐鲁工业大学 （山东省科学院） 管理学院/金融学院 教学院长	
16:10-16:20	交流与总结		

2023产教融合研讨会

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：中国高等教育学会产教融合研究分会、中国高等教育培训中心、
中国石油大学（华东）、国药励展

2023年10月12日 14:00-16:35		A4馆内会议室	
时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
14:00-14:10	致辞	中国高等教育学会领导	
14:10-14:15	致辞	朱宏 中国高等教育学会 产教融合研究分会 副理事长、 电子科技大学副校长	
14:15-14:20	致辞	周鹏 中国石油大学（华东） 副校长	
14:20-14:25	产教融合项目签约仪式		陈伟 中国高等教育学会 产教融合研究分会 秘书长
14:25-14:30	中国高等教育学会产教融合研究分会 新会员单位授牌仪式		
14:30-14:55	“产教”“科教” 双融合下高等工程 教育创新实践人才 培养体系的 构建与实施	崔凯 西南交通大学 教务处处长	
14:55-15:20	集成电路产教融合 ——成电方案	刘益安 电子科技大学 重庆微电子产业 技术研究院副院长	

2023产教融合研讨会

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：中国高等教育学会产教融合研究分会、中国高等教育培训中心、
中国石油大学（华东）、国药励展

2023年10月12日 14:00-16:35

A4馆内会议室

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
15:20-15:45	集群发展·产教融合 ·校地共生： 地方应用型高校 办学模式的 构建和实践	张琦 嘉兴学院 副校长	陈伟 中国高等教育学会 产教融合研究分会 秘书长
15:45-16:10	多主体协同 卓越工程师 人才培养探索与实践	程建华 哈尔滨工程大学 龙江工程师学院院长	
16:10-16:35	敦睦校企关系， 荟聚高校资源， 推进协同创新 共同体建设	安海龙 河北工业大学 创新研究院教授	

第八届中国高等教育智慧教学 与课堂教学改革论坛

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：北京世纪超星信息技术发展有限公司、山东大学、中国高等教育培训中心、国药励展

2023年10月12日 13:30-17:00

观海楼（南酒店）大宴会厅1-2（1F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
13:30-13:35	致辞	中国高等教育学会领导	
13:35-13:40	致辞	吴臻 山东大学 副校长	
13:40-13:45	致辞	史超 超星集团 创始人	刘强 超星泛雅集团 副总经理
13:45-14:15	超星AI工具箱， 助力教学智能升级	秦波涛 超星泛雅集团 总经理	
14:15-14:30	发布仪式&“教管一体化平台”示范基地授牌		

第八届中国高等教育智慧教学 与课堂教学改革论坛

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：北京世纪超星信息技术发展有限公司、山东大学、中国高等教育培训中心、国药励展

2023年10月12日 13:30-17:00

观海楼（南酒店）大宴会厅1-2（1F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
14:30-15:00	人工智能赋能 课堂教学改革	王泉 西安电子科技大学 副校长	
15:00-15:30	知识图谱赋能 高质量人才自主培养	姜兆亮 山东大学 本科生院副院长	
15:30-16:00	AI助力数字教育 迈向智慧教育	朱志良 东北大学 教务处处长	姜兆亮 山东大学 本科生院副院长
16:00-16:30	数字化教育教学 改革背景下 贵州医科大学 智慧教育的 实践与探索	蒋红梅 贵州医科大学 副校长	
16:30-17:00	推进教育数字化 战略行动 构建智慧教育 发展新生态	罗细亮 青岛科技大学 副校长	

第三届数字时代创新创业教育研讨会

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：中国高等教育学会创新创业教育分会、青岛大学、中国高等教育培训中心、国药励展

2023年10月12日 10:00-16:00

望海楼（北酒店）405（4F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
10:00-10:10	致辞	中国高等教育学会领导	
10:10-10:30	主旨报告	孔伟金 青岛大学 党委常委、副校长	
10:30-10:50	主旨报告	黄兆信 杭州师范大学 副校长	张竹筠 中国高等教育学会 创新创业教育分会 副理事长、 广州铁路职业技术学院 党委书记
10:50-11:10	主旨报告	李东 原潍坊学院 党委书记	
11:10-11:30	主旨报告	刘德英 北京大学 创新创业学院院长	
14:00-14:20	数字经济时代下 双创教育的 探索与实践	李月 深圳职业技术大学 副校长	王海荣 青岛大学 创新创业学院 常务副院长
14:20-14:40	主旨报告	王驰 上海大学 创新创业学院 专职副院长	

第三届数字时代创新创业教育研讨会

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：中国高等教育学会创新创业教育分会、青岛大学、中国高等教育培训中心、国药励展

2023年10月12日 10:00-16:00

望海楼（北酒店）405（4F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
14:40-16:00	圆桌对话沙龙	杨舒然 云南大学 本科生院副院长、 创新创业学院院长 张杨 燕山大学 创新创业教育 与指导中心主任 李俊 青岛理工大学 创新创业学院院长 胡晓霞 宁波职业技术学院 创新创业学院院长	王海荣 青岛大学 创新创业学院 常务副院长

产教协同育人大会

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：青岛农业大学、中国高等教育培训中心、国药励展

2023年10月12日 10:30-16:00

B5馆内会议室2

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
10:30-10:50	致辞	中国高等教育学会领导 青岛市领导 郭善利 青岛农业大学 党委书记	刘新民 青岛农业大学 党委副书记、校长
10:50-11:20	深化产教融合， 培养智慧农业 新型人才	李召虎 华中农业大学 党委副书记、校长	
11:20-11:40	产学融合，助推 轨道交通卓越工程 专业产学研用 创新发展	张星臣 北京交通大学 詹天佑学院院长、 北京交通大学 原副校长	田义轲 青岛农业大学 党委委员、副校长
11:40-12:00	聚焦服务国家战略 产教研深度融合的 人才培养探索与实践	刘新民 青岛农业大学 党委副书记、校长	
12:00-14:00	休息		

产教协同育人大会

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：青岛农业大学、中国高等教育培训中心、国药励展

2023年10月12日 10:30-16:00

B5馆内会议室2

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
14:00-14:20	新时代地矿油 行业特色高校 科技成果转化体系 建设探索与思考	刘大锰 中国地质大学（北京） 党委常委、副校长	
14:20-14:40	地方高校卓越工程师 培养模式改革 探索与实践	吕万翔 青岛科技大学 党委常委、副校长	
14:40-15:00	产教融合 科教融汇 数智赋能 高质量 应用型人才培养模式 实践探索	丁梧秀 洛阳理工学院 党委委员、校长	田义轲 青岛农业大学 党委委员、副校长
15:00-15:20	深度实施产教融合 培养科技领军人才	刘志军 大连理工大学 教务处处长	
15:20-15:40	工科人才产教融合 培养模式与发展需求 ——以车辆工程专业 为例	王玉海 吉林大学 青岛汽车研究院院长	
15:40-16:00	产教融合视域下 职继教育协同创新 发展之路	孙诚 中国人生科学学会 职业教育工委理事长、 中国教育科学研究院 职业与继续教育研究所 原所长	

康复学科建设与人才培养论坛

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：康复大学（筹）、国药励展

2023年10月12日 13:30-16:50

望海楼（北酒店）多功能厅2（5F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
13:30-14:00	致辞	中国高等教育学会、 教育部相关司局、 中国残联、 山东省、 青岛市 相关领导	
14:00-14:20	从健康中国需求 构建我国临床医学 人才培养体系	王松灵 中国科学院院士、 中国医学科学院 学部委员、 国家督学、 首都医科大学 医疗大数据国家研究院 院长	王伟 康复大学（筹）
14:20-14:40	数字医疗与慢病管理	贾伟平 中国工程院院士、 上海交通大学 讲席教授、 中国医学科学院 学部委员、 上海市政府参事、 中华医学会理事	

康复学科建设与人才培养论坛

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：康复大学（筹）、国药励展

2023年10月12日 13:30-16:50

望海楼（北酒店）多功能厅2（5F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
14:40-15:00	服务国家战略， 建设高质量康复大学	董尔丹 康复大学（筹） 领导小组副组长、校长、 中国工程院院士、 血管稳态与重构 全国重点实验室主任	王伟 康复大学（筹）
15:00-15:40	圆桌论坛	岳寿伟 中国康复医学会 副会长 单春雷 中国康复医学会 副会长 程洪 中国康复医学会 智能康复专委会主委 敖丽娟 中国康复医学会 康复医学教育专委会 第三、四届主任委员	董尔丹 康复大学（筹）
15:40-15:50	休息		

康复学科建设与人才培养论坛

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：康复大学（筹）、国药励展

2023年10月12日 13:30-16:50

望海楼（北酒店）多功能厅2（5F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
15:50-16:10	现代康复医疗 人才培养的 方向和方法思考	黄国志 中国康复医学会 常务理事、 中国康复医学会 康复教育专委会主委、 南方医科大学 康复医学院院长	
16:10-16:30	康复治疗师教育 与培训的若干思考	陈文华 中国康复医学会 康复治疗专委会 名誉主委、 上海交通大学医学院 附属第一人民医院 康复医学科学科带头人	姜宏 康复大学（筹）
16:30-16:50	中国康复教育 发展趋势与对策	陈健尔 中国康复医学会 康复医学教育专委会 名誉主任委员、 专家委员会主任、 全国卫生行指委 专家委员会委员	

校地融合人才发展大会

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：青岛黄海学院、中国高等教育培训中心、国药励展

2023年10月12日 10:00-12:00

望海楼（北酒店）306（3F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
10:00-10:10	领导致辞	中国高等教育学会领导 刘学俊 青岛市委 组织部副部长、 青岛市人力资源和 社会保障局局长	
10:10-10:20	人才政策 及发展环境推介	许峰 青岛市委 组织部人才 工作处处长	姜林 青岛市委 教育工委书记、 青岛市教育局 党组副书记、副局长
10:20-10:30	人才岗位需求 发布推介	刘传华 青岛市市人力资源和 社会保障局副局长	
10:30-10:50	人才创新载体推介	张建伟 国家高速列车技术 创新中心 人力资源部部长 桂志辉 国家高端智能化 家用电器创新中心 副总经理 刘琳 国家虚拟现实创新中心 副总经理	

校地融合人才发展大会

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：青岛黄海学院、中国高等教育培训中心、国药励展

2023年10月12日 10:00-12:00

望海楼（北酒店）306（3F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
10:50-11:05	人才赋能载体推介	赵西超 青岛博士后 产业投资发展集团 总经理	姜林 青岛市委 教育工委副书记、 青岛市教育局 党组副书记、副局长
11:05-11:15	青岛市校地融合 工作经验推介	李少远 青岛科技大学 副校长	
11:15-11:20	休息		
11:20-12:00	人才强国战略 与人才生态体系构建	郑其绪 中国石油大学 原党委书记、 曾任山东省政协常委、 中国石油大学 校务委员会主任、 经济管理学院教授、 博士生导师、 中国高教管理研究会 副理事长、 国家人事部 人才研究会学术部 副主任、 中国人才学研究会 副理事长	王渊明 青岛黄海学院校长

新时代“数字思政”创新发展论坛主论坛

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：中教华影全国校园电影院线、央视网、北京航空航天大学、中国石油大学（华东）、青岛农业大学、山东科技大学、国药励展

2023年10月12日 10:00-11:00

B5馆内会议室1

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
10:00-10:10	主持人开场及来宾介绍		
10:10-10:20	领导致辞	中国高等教育学会领导	
10:20-10:30	领导致辞	教育部思想政治工作司领导	
10:30-10:35	领导致辞	王勇 中国石油大学（华东） 党委书记	王卫权 中教华影全国校园 电影院线董事长
10:35-10:40	领导致辞	徐忠波 中国教育出版 传媒集团 党委副书记	
10:40-10:45	领导致辞	赵磊 央视网副总经理	
10:45-10:55	数字思政一站式综合服务平台启动仪式		

新时代“数字思政”创新发展论坛主论坛

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：中教华影全国校园电影院线、央视网、北京航空航天大学、中国石油大学（华东）、青岛农业大学、山东科技大学、国药励展

2023年10月12日 10:00-11:00

B5馆内会议室1

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
10:55-11:00	“共建数字思政平台 共研思政融合发展” 主题报告	彭震伟 同济大学 党委副书记 张治国 全国高校 思想政治工作网、 中国大学生在线 副主任 宋晓东 北京航空航天大学 党委学生工作部部长 杨峻岭 中国地质大学（北京） 马克思主义学院院长	王卫权 中教华影全国校园 电影院线董事长

融合发展与创新人才培养论坛

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：中国高等教育学会融合发展教育研究分会、国药励展

2023年10月12日 13:30-16:40		B10馆内会议室4	
时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
13:30-13:40	致辞	承办单位领导	
13:40-14:10	科教融汇培养复合创新型人才	尚丽平 西南科技大学 副校长	
14:10-14:40	未来航空技术的发展呼唤创新型人才	汪亚卫 航空工业集团公司 科技委委员	
14:40-15:10	产教融合促拔尖创新创业助发展	郑海涛 北京航空航天大学 经管学院党委书记	陶永 北京航空航天大学、 中国高等教育学会 融合发展教育研究分会 副秘书长
15:10-15:40	网络安全的问题与对策	舒洪水 西北政法大学 国家安全学院院长	
15:50-16:10	加快推进融合发展法治建设	杨君琳 北京航空航天大学 政策法规研究中心主任	
16:10-16:40	航空创新人才培养现状与挑战	俞笑 中航工业发展研究中心 前沿技术所所长	

学习科学与教育数字化转型论坛

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：燕山大学、中国高等教育学会学习科学研究分会、中国高等教育培训中心、国药励展

2023年10月12日 13:30-16:40

望海楼（北酒店）306（3F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
13:30-13:40	欢迎致辞	赵险峰 燕山大学党委书记、 中国高等教育学会 学习科学研究分会 理事长	
13:40-14:05	聚焦学生学习的 教学变革 ——基于教育数字化 转型的探讨	李如密 南京师范大学 课程与教学研究所 所长、 中国高等教育学会 学习科学研究分会 副理事长	尚俊杰 北京大学教育学院 学习科学实验室 执行主任、 中国高等教育学会 学习科学研究分会 常务副理事长兼秘书长
14:05-14:30	学习科学与科学教育	裴新宁 华东师范大学 学习科学研究中心 共同主任、 科学教育研究 与教学中心执行主任、 中国高等教育学会 学习科学研究分会 副理事长	
14:30-14:55	教育数字化转型 视域下的未来教育	赵建华 南方科技大学 未来教育研究中心 副主任、 中国高等教育学会 学习科学研究分会 副理事长	
14:55-15:15	休息		

学习科学与教育数字化转型论坛

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：燕山大学、中国高等教育学会学习科学研究分会、中国高等教育培训中心、国药励展

2023年10月12日 13:30-16:40

望海楼（北酒店）306（3F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
15:15-15:40	教育神经科学与新课标的科学有效实施	周加仙 华东师范大学 教育神经科学研究中心 副主任、 中国高等教育学会 学习科学研究分会 副理事长	
15:40-16:05	学习分析与未来教育发展	刘三女牙 福建师范大学 副校长、 华中师范大学 人工智能教育学部部长、 中国高等教育学会 学习科学研究分会 副理事长	王培龙 燕山大学 高等教育发展研究中心 主任
16:05-16:30	学习科学：教育数字化转型的引擎	尚俊杰 北京大学教育学院 学习科学实验室 执行主任、 中国高等教育学会 学习科学研究分会 常务副理事长兼秘书长	
16:30-16:40	闭幕式致辞	汪殿龙 燕山大学 党委常委、副校长	

教师数字化能力提升论坛

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：广州视睿电子科技有限公司（希沃）、国药励展

2023年10月12日 13:30-16:00

B10馆内会议室5

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
13:30-14:00	教师数字能力提升主题	教师司领导 教育部教师司	
14:00-14:30	教育数字化发展趋势	余胜泉 北京师范大学教授	
14:30-15:00	教师数字素养标准解读	吴砥 华东师范大学	
15:00-15:30	协同提质案例分享-数字化助力教师发展	王红 华南师范大学教授	
15:30-16:00	高校数字化空间建设案例分享	待定	

职业教育产教融合论坛

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：中国高等教育学会职业教育分会、青岛酒店管理职业技术学院
中国高等教育培训中心、国药励展

2023年10月12日 10:00-16:10

望海楼（北酒店）402（4F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
10:00-10:10	领导致辞	中国高等教育学会领导	
10:10-10:20	领导致辞	周建松 教授、 职业教育分会 理事长	李达 青岛酒店管理 职业技术学院 党委书记
10:20-10:50	待定	职成司领导	
10:50-11:20	深化现代职教 体系建设背景下 产教融合的若干思考	黄侃 教授、 北京市教育国际 交流协会会长、 北京市教委原副主任	聂强 职业教育分会 副理事长、 重庆电子工程职业学院
11:20-12:00	从国际比较角度 看职普融通的 三大模式 及其对我国的启示	匡瑛 华东师范大学 职业教育与成人教育 研究所教授	
12:00-14:00	休息		

职业教育产教融合论坛

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：中国高等教育学会职业技术教育分会、青岛酒店管理职业技术学院
中国高等教育培训中心、国药励展

2023年10月12日 10:00-16:10

望海楼（北酒店）402（4F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
14:00-14:25	深化产教融合、 科教融汇， 支持深圳建设 全球领先的 先进制造业中心	杨欣斌 教授、 深圳职业技术学院 党委书记	
14:25-14:50	特色培育国际化人才 精准服务 “一带一路”建设 ——浙江金融 职业学院的 探索与实践	郑亚莉 教授、 浙江金融职业学院 校长	杨宜 北京财贸职业学院 校长
14:50-15:15	职业院校教学 与管理的数字化转型	王钧铭 教授、 教育部职业院校信息化 教学指导委员会主任	
15:15-15:40	关于产教融合的 教学成果奖综述	高鸿 教授、 辽宁省教科院 副院长	
15:40-16:00	实践分享： 职业院校数字化 建设的实践案例	郑炜	郭福春 教授、 职业技术教育分会 秘书长
16:00-16:10	会议小结	郭福春 教授、 职业技术教育分会 秘书长	

重建重振河南省科学院高层次人才需求及技术成果发布会

主办单位：中国高等教育学会 河南省科学技术厅

承办单位：河南省科学院

协办单位：中国高等教育学会科技服务专家指导委员会、河南省科技创新促进中心

2023年10月12日 14:30-17:00

观海楼（南酒店）210（2F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
14:30-14:50	致辞	中国高等教育学会领导 河南省科技厅领导	
14:50-15:20	高层次人才需求信息发布	河南省科学院 碳基复合材料研究院 人才需求发布 河南省科学院 建筑材料研究设计院 有限责任公司 人才需求发布 河南省科学院 激光制造研究所 人才需求发布	
15:20-16:40	技术成果项目路演推介	项目一： 纳米粉体材料的 激光等离子体宏量 制造装备 项目二： 纳米级金刚石增强 高强高韧超细晶 Al-Cu-Mg复合材料 项目三： 集成电路蚀刻引线框架 用铜合金带材强度和 残余应力协调控制技术	

重建重振河南省科学院高层次人才需求 及技术成果发布会

主办单位：中国高等教育学会 河南省科学技术厅

承办单位：河南省科学院

协办单位：中国高等教育学会科技服务专家指导委员会、河南省科技创新促进中心

2023年10月12日 14:30-17:00

观海楼（南酒店）210（2F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
15:20-16:40	技术成果项目 路演推介	项目四： 高端连接器用铜合金 带材高强高导高抗应力 松弛性能协调控制技术 项目五： 露天开采边坡稳定性 及滑坡灾害量化 分析防治研究 项目六： 水泥厂氮氧化物 超低排放技术创新 及应用 项目七： 工业废渣煤矸石制备 建筑保温微晶泡沫陶瓷 项目八： 高性能碳基复合材料 研究与产业化应用	
16:40-17:00	交流对接		

高层次人才赋能高质量发展论坛

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：青岛农业大学、国药励展

2023年10月12日 10:00-12:00		A4馆内会议室	
时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
10:00-10:05	致辞	郭善利 青岛农业大学 党委书记	刘新民 青岛农业大学 党委副书记、校长
10:05-10:30	致辞	相关单位领导	
10:30-10:50	主题报告	勇强 南京林业大学 党委副书记、校长	
10:50-11:10	主题报告	兰思仁 福建农林大学 党委副书记、校长	
11:10-11:30	主题报告	潘一山 辽宁大学 党委书记	刘春霞 青岛农业大学 党委委员、副校长
11:30-11:50	主题报告	梁卫国 太原师范学院 党委副书记、校长	
11:50-12:10	主题报告	郭善利 青岛农业大学 党委书记	

设计赋能乡村振兴创新教育论坛

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：重庆市高等教育学会、重庆交通大学、国药励展

2023年10月12日 10:00-12:00

望海楼（北酒店）305（3F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
10:00-10:05	致辞	中国高等教育学会领导	
10:05-10:10	致辞	严欣平 重庆市高等教育学会 会长	周泽扬 重庆高教学会 副会长、 重庆师范大学 原校长
10:10-10:20	2023第11届未来设计师·全国高校数字艺术设计大赛“我为乡村做设计”志愿服务活动先进单位表彰/下一届活动启动		
10:20-10:40	主旨报告	宫辉 重庆交通大学 党委书记	
10:40-11:00	主旨报告	董占军 山东工艺美术学院 校长	张茂聪 山东师范大学 副校长
11:00-11:20	主旨报告	郭清胜 未来设计师大赛 组委会秘书长	

设计赋能乡村振兴创新教育论坛

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：重庆市高等教育学会、重庆交通大学、国药励展

2023年10月12日 10:00-12:00

望海楼（北酒店）305（3F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
11:20-12:00	我为乡村做设计 --院长访谈	董书兵 清华大学 美术学院 副院长 董莉莉 重庆交通大学 建筑与城市规划学院 院长 顾艺 上海工程技术大学 国际创意设计学院 院长 杨梅 山东科技大学 艺术学院 院长 刘东峰 山东师范大学 赫尔岑国际艺术学院 院长	郑丹 重庆交通大学 教务处处长 郭清胜 未来设计师大赛 组委会秘书长

设计赋能乡村振兴创新教育论坛

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：重庆市高等教育学会、重庆交通大学、国药励展

2023年10月12日 10:00-12:00

望海楼（北酒店）305（3F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
11:20-12:00	我为乡村做设计 --院长访谈	陈淑飞 山东建筑大学 艺术学院 副院长 丁南 青岛理工大学 艺术与设计学院 副院长 张春霞 烟台工程职业技术学院 信息与传媒系 党总支书记、主任 高露 重庆建筑工程职业学院 实验实训中心主任	郑丹 重庆交通大学 教务处处长 郭清胜 未来设计师大赛 组委会秘书长

全国信息技术应用创新行业产教融合 共同体成立大会

指导单位：中国高等教育学会、工业和信息化部教育与考试中心

主办单位：中国电子信息产业集团有限公司、北京理工大学、深圳信息职业技术学院

承办单位：国药药展

2023年10月12日 10:30-12:00

B5馆内会议室4

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
10:30-10:40	主持人开场		
10:40-10:45	致辞	中国电子集团领导	
10:45-10:50	致辞	教育部领导	
10:50-10:55	致辞	北京理工大学领导	
10:55-11:00	致辞	国资委领导	
11:00-11:05	致辞	中国高等教育学会领导	
11:05-11:10	致辞	工信部教育与考试中心领导	
11:10-11:15	致辞	深圳市教育局领导	
11:15-11:20	致辞	深圳信息职业技术学院领导	
11:20-11:25	共同体成立仪式		
11:25-11:35	共同体授牌仪式		
11:35-11:40	发布《信息技术应用创新产业学院方案》		
11:40-11:45	发布《中国电子全国行业职业技能竞赛方案》		
11:45-12:00	签约仪式		

教育行业信息技术应用创新产教融合论坛

指导单位：中国高等教育学会、工业和信息化部教育与考试中心

主办单位：中国电子信息产业集团有限公司、北京理工大学、深圳信息职业技术学院

承办单位：国药励展

2023年10月12日 14:00-17:00

B5馆内会议室4

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
14:00-14:05	主持人开场		
14:05-14:25	中国电子相关领导主题演讲		
14:25-14:45	专家主题演讲		
14:45-15:05	专家主题演讲		
15:05-15:20	专家主题演讲		
15:20-15:35	专家主题演讲		
15:35-15:50	专家主题演讲		
15:50-16:05	专家主题演讲		
16:05-16:20	专家主题演讲		
16:20-17:00	圆桌论坛（院校领导5人）		

实验室规划建设及智能化运用

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：上海实验室装备协会、国药励展

2023年10月12日 13:30-17:00

登录厅C202

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
13:30-13:45	论坛开场&嘉宾致辞		
13:45-14:45	面向未来的 国际高校实验室设计	林轶凡 上海优弗 实验室设备有限公司 总经理、 原上海绿谷 总经理特别助理、 规划建设部总监、 原WALDNER亚太区 副总裁	
14:45-15:45	高校实验室设计 重点解析	管二勇 安徽省医药设计院 实验室研究所所长	
15:45-16:45	高校实验室智能化 应用方向	沈晋明 同济大学 教授、博士生导师	
16:45-17:00	论坛总结、合影留念&SLEA” 第五届实验室建设发展论坛”预告		

华为&文华在线 “教育教学数字化转型及ICT人才培养” 论坛

主办单位：华为技术有限公司、北京文华在线教育科技有限公司

2023年10月12日 13:30-16:20

登录厅C205

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
13:30-13:35	华为公司致辞	卢永平 华为中国政企 教育医疗系统部 总裁	
13:35-13:40	文华在线致辞	金善国 北京文华在线 教育科技有限公司 董事长	
13:40-14:00	扎根数智教育， 构筑教育强国 创新基座	郭金亮 华为中国政企 教育医疗系统部 教育行业总经理	
14:00-14:20	中国海洋大学 西岸校区智慧校园 建设思考与实践	张骏 中国海洋大学 网络与信息中心 网络技术部主任	
14:20-14:40	中央民族大学 智慧校园建设 及数字化转型	马传连 中央民族大学 信息化管理处处长	

华为&文华在线 “教育教学数字化转型及ICT人才培养” 论坛

主办单位：华为技术有限公司、北京文华在线教育科技股份有限公司

2023年10月12日 13:30-16:20

登录厅C205

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
14:40-15:00	宁夏大学未来教室 引领教育新未来	顾欣 宁夏大学教授	
15:00-15:20	西安电子科技大学 智慧校园 建设思考与实践	专家 西安电子科技大学	
15:20-15:40	东莞理工学院 智慧教室及数字化 教学应用	专家 东莞理工学院	
15:40-16:00	大思政实践育人突破： 红色资源融合 信息技术	喻长志 马鞍山师范高等 专科学校党委书记	
16:00-16:20	职业教育产教融合 国际化，高职院校 走出去	专家 成都职业技术学院	

第二届高等学校科技创新大会

分论坛二：高校数字化转型发展论坛

主办单位：中国高等教育学会、山东省教育厅、青岛市人民政府

承办单位：中国高等教育学会科技服务专家指导委员会、山东大学、国药励展

2023年10月13日 09:30-12:00

望海楼（北酒店）306（3F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
09:30-09:40	领导致辞	教育部 中国高等教育学会 领导	
09:40-10:10	数字化支撑 高质量教学的 实践与思考	沈宏兴 上海交通大学 教育技术中心主任	
10:10-10:40	高等教育数字化 转型的几点思考	陈强 清华大学 信息化工作办公室 副主任	彭朝晖 山东大学 计算机科学与 技术学院副院长
10:40-11:10	高校数字化 转型发展的 山东大学实践	郭晓东 山东大学 信息化工作办公室 常务副主任	
11:10-11:40	知识图谱 赋能高等教育教学 数字化转型探索	赵翔 国防科技大学 系统工程学院教授	
11:40-12:00	信创赋能高校 产教融合发展	董中奇 中国航天科工二院 七〇六所行业总监	

第二届高等学校科技创新大会

分论坛三：石油化工低碳转型发展论坛

主办单位：中国高等教育学会、山东省教育厅、青岛市人民政府

承办单位：中国高等教育学会科技服务专家指导委员会、中国石油大学（华东）、国药励展

2023年10月13日 13:30-17:00

望海楼（北酒店）305（3F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
13:30-13:40	领导致辞	戴彩丽 中国石油大学（华东） 副校长	
13:40-13:50	领导致辞	曾宪文 山东省教育厅 科研处处长	
13:50-14:20	院士报告	徐春明 中国科学院院士、 中国石油大学（北京） 教授	
14:20-14:40	专家报告	纪红兵 国家杰青、 浙江工业大学 教授	
14:40-15:00	专家报告	邹吉军 长江学者、 天津大学 教授	
15:00-15:20	专家报告	刘宝胜 山东省化学化工学会 理事长	

第二届高等学校科技创新大会

分论坛三：石油化工低碳转型发展论坛

主办单位：中国高等教育学会、山东省教育厅、青岛市人民政府

承办单位：中国高等教育学会科技服务专家指导委员会、中国石油大学（华东）、国药励展

2023年10月13日 13:30-17:00

望海楼（北酒店）305（3F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
15:20-15:40	专家报告	张宏科 万华化学集团股份有限公司中央研究院副院长	
15:40-16:00	专家报告	张凤岐 山东京博石油化工有限公司技术总监	
16:00-16:20	石油大学服务山东炼化转型情况	杨朝合 中国石油大学（华东）教授	
16:20-16:40	重质油全国重点实验室介绍	田原宇 重质油全国重点实验室华东主任	
16:40-17:00	化学品安全全国重点实验室介绍	刘义 中国石油大学（华东）教授	

第二届高等学校科技创新大会

分论坛四： 高端材料化工科教协同融合创新论坛

主办单位：中国高等教育学会、山东省教育厅、青岛市人民政府

承办单位：中国高等教育学会科技服务专家指导委员会、青岛科技大学、国药励展

2023年10月13日 09:30-12:00

望海楼（北酒店）305（3F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
09:00-09:10	领导致辞	李志民 中国教育发展战略学会 副会长、 人才发展专业委员会 理事长	
09:10-09:20	领导致辞	曾宪文 山东省教育厅 科技处处长	
09:20-09:45	情怀引领、创新驱动、 追求卓越 ——地方行业高校 科教协同创新发展的 探索与实践	徐景坤 东华理工大学 校长	马翠萍 青岛科技大学 教务处处长、 海洋科学 与生物工程学院 院长
09:45-10:10	科教融合培养 创新人才的 探索与实践	孟长功 大连大学 校长	
10:10-10:35	微生物合成生物技术 与绿色生物制造	吕雪峰 中国科学院 青岛生物能源 与过程研究所所长	

第二届高等学校科技创新大会

分论坛四： 高端材料化工科教协同融合创新论坛

主办单位：中国高等教育学会、山东省教育厅、青岛市人民政府

承办单位：中国高等教育学会科技服务专家指导委员会、青岛科技大学、国药励展

2023年10月13日 09:30-12:00

望海楼（北酒店）305（3F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
10:35-10:55	创新人才培养模式， 科研赋能高质量发	高发明 天津科技大学 副校长	
10:55-11:20	双碳目标下能源材料 转型的几个思考	田磊 国家发展改革委 能源战略中心副主任	马翠萍 青岛科技大学 教务处处长、 海洋科学 与生物工程学院 院长
11:20-11:40	高活性封端 硅烷偶联剂 在轮胎中的应用	王滨 国家橡胶与轮胎工程 技术研究中心、 怡维怡橡胶研究院	
11:40-12:00	青岛科技大学 发挥产学研办学优势 服务地方经济 社会发展探索与实践	罗细亮 青岛科技大学 党委常委、副校长	

新时代“数字思政”创新发展论坛

分论坛一：大思政课创新发展论坛

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：中教华影全国校园电影院线、央视网、北京航空航天大学、山东科技大学、国药励展

2023年10月13日 09:00-17:00

观海楼（南酒店）大宴会厅3（1F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
09:00-09:05	主持人开场及来宾介绍		
09:05-09:10	领导致辞	阳凡林 山东科技大学 副校长	
09:10-09:30	数字思政项目管理 服务办公室 主题汇报		钱政 北京航空航天大学 教务部部长
09:30-12:00	“创新内容 创新模式” 主题发言	北京航空航天大学、 浙江大学、 吉林大学、 等十余所高校	
12:00-13:30	休息		
13:30-17:00	“创新内容 创新模式” 主题发言	中央民族大学、 山东大学、 福州大学、 等十余所高校	杨峻岭 中国地质大学（北京） 马克思主义学院院长

新时代“数字思政”创新发展论坛

分论坛二：智慧思政“一站式” 学生社区创新发展论坛

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：中教华影全国校园电影院线、央视网、中国石油大学（华东）、
青岛农业大学、国药励展

2023年10月13日 09:00-16:30

望海楼（北酒店）403（4F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
09:00-09:05	主持人开场及来宾介绍		
09:05-09:10	领导致辞	单连岱 青岛农业大学 党委副书记	
09:10-09:25	数字思政项目管理 服务办公室 主题汇报		马传连 中央民族大学 信息化建设管理处处长
09:25-11:30	“智慧模块 智慧应用” 主题发言	复旦大学、 中国石油大学（华东）、 西安交通大学、 等十余所高校	
11:30-13:30	休息		
13:30-16:30	“智慧模块 智慧应用” 主题发言	哈尔滨工业大学、 同济大学、 青岛农业大学、 等十余所高校	王峰 青岛农业大学 党委学生工作部部长

高等教育强国建设大会

主办单位：中国高等教育学会、中国人民大学

承办单位：中国海洋大学、国药励展

2023年10月13日 09:30-16:00

望海楼（北酒店）多功能厅1（5F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
09:30-09:50	领导致辞	中国高等教育学会领导 中国人民大学领导 中国海洋大学领导	中国海洋大学领导
09:50-10:00	高等教育强国指数研制启动		
10:00-10:20	关于建设教育强国的思考	朱高峰 中国工程院院士、 原邮电部副部长、 中国工程院 原常务副院长	刘伟 中国高等教育学会 副会长、 中国人民大学 原校长、 国家一级教授
10:20-10:40	主题报告	教育部领导	
10:40-11:00	以高质量治理推动高等教育系统性跃升和质变	黄宝印 对外经济贸易大学 党委书记、 全国就业创业指导委员会 副主任委员	

高等教育强国建设大会

主办单位：中国高等教育学会、中国人民大学

承办单位：中国海洋大学、国药励展

2023年10月13日 09:30-16:00

望海楼（北酒店）多功能厅1（5F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
11:00-11:20	关于教育强国核心要义的思考	刘向兵 中国劳动关系学院 党委书记、 中国高等教育学会 劳动教育专委会 理事长	刘伟 中国高等教育学会 副会长、 中国人民大学 原校长、 国家一级教授
11:20-11:40	产教融合与教育强国建设	刘小强 江西省省委 教育工委委员、 教育厅副厅长	
12:00-14:00	休息		
14:30-14:45	高等教育强国中的体系建设发力点	马陆亭 中国教育科学研究院 副院长	
14:45-15:00	中国边远乡村教师高质量发展模式	张俊宗 甘肃省十四届人大 教科文卫委员会 副主任委员、 西北师范大学 党委原书记	许建领 深圳职业技术大学 党委副书记、校长

高等教育强国建设大会

主办单位：中国高等教育学会、中国人民大学

承办单位：中国海洋大学、国药励展

2023年10月13日 09:30-16:00

望海楼（北酒店）多功能厅1（5F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
15:00-16:00	“建设高等教育强国：聚焦高质量高等教育体系”主题圆桌对话（按姓氏笔画排序）	<p>卢晓东 北京大学 教育学院研究员</p> <p>叶民 中国高等教育学会 工程教育专委会 理事长、 浙江大学 党委原副书记、 纪委书记</p> <p>陈志文 中国教育在线 总编辑</p> <p>陆根书 西安交通大学 中国西部高等教育 评估中心主任</p> <p>杨颀 上海交通大学 教务处处长</p> <p>别敦荣 厦门大学 教育研究院院长</p> <p>姜嘉乐 华中科技大学教授 《高等工程教育研究》 原常务副主编</p>	<p>周光礼 中国人民大学 教育学院院长、 评价研究中心 执行主任</p>

第三届中国高校就业育人大会

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：全国普通高校毕业生就业创业指导委员会新就业形态与创业指导专家组、
青岛大学、全球青年创新领袖共同体促进会（PILC）、
国药励展、青岛荣轩会议展览有限公司

2023年10月13日 09:10-16:15		B10馆内会议室1	
时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
09:10-09:20	致辞	中国高等教育学会领导	
09:20-09:30	致辞	青岛市政府领导	
09:30-09:40	致辞	教育部司局级相关领导	
09:40-10:10	致辞	教育部司局级相关领导	
10:10-10:25	主旨报告	朱慧 就指委新就业形态 与创业指导专家组组长、 浙江大学党委副书记	青岛大学校 领导
10:25-10:40	主旨报告	衣军强 山东省公共就业和人才 服务中心 党委书记、主任	
10:40-10:55	主旨报告	陈蕊 国防科技行业 就业创业指导委员会 秘书长、 哈工大 党委副书记、副校长	

第三届中国高校就业育人大会

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：全国普通高校毕业生就业创业指导委员会新就业形态与创业指导专家组、
青岛大学、全球青年创新领袖共同体促进会（PILC）、
国药励展、青岛荣轩会议展览有限公司

2023年10月13日 09:10-16:15		B10馆内会议室1	
时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
10:55-11:10	主旨报告	马国顺 能源动力行业 就指委委员、 中国石油大学（华东） 党委副书记	
11:10-11:25	主旨报告	黄宝印 全国就业创业指导委员会 副主任委员、 对外经济贸易大学 党委书记	青岛大学校 领导
11:25-11:40	主旨报告	孔伟金 青岛大学 副校长	
11:40-11:55	主旨报告	企业代表	
12:10-14:00	休息		
14:00-15:30	主旨报告		就指委新就业形态 与创业指导专家组
15:45-16:15	圆桌论坛：产教融合与青年职业发展		

第四届云端教学发展大会

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：北京理工大学、山东科技大学、北京翼鸥教育科技有限公司、国药励展

2023年10月13日 09:30-16:15

B5馆内会议室2

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
09:30-09:50	致辞	教育部高等教育司领导 北京理工大学副校长 罗公利 山东省 高等教育学会会长、 山东省人大常委、 山东省人大教育科学 文化卫生委员会 副主任委员、 山东科技大学 党委书记 薛正辉 北京理工大学 教务部部长	曾庆田 山东科技大学 党委副书记、校长
09:50-10:30	主旨报告	曾庆田 山东科技大学 党委副书记、校长	
10:30-11:10	数字化转型 赋能教育教学改革	王泉 西安电子科技大学 副校长、 教育部区块链技术与 评测工程 研究中心主任	阳凡林 山东科技大学 副校长
11:10-11:50	高等教育数字化 转型的时代背景 及实践探索	张华强 哈尔滨工业大学 威海分校副校长	

第四届云端教学发展大会

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：北京理工大学、山东科技大学、北京冀鸥教育科技有限公司、国药励展

2023年10月13日 09:30-16:15

B5馆内会议室2

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
13:30-14:00	数字化智能化背景下的教育变革	孙华 北京大学 教务长办公室主任、 教师教学发展中心主任、 中国埃德加· 斯诺研究中心主任	
14:00-14:30	数字赋能的西工大“总师”型人才培养	王海鹏 西北工业大学 教务处处长	
14:30-15:00	信息技术助力教学创新——中国海洋大学的探索实践	方奇志 中国海洋大学 教务处处长、 通识教育中心主任	嵩天 北京理工大学 网络空间安全学院 副院长
15:00-15:30	学生需要什么？——高校未来学习中心建设思考	王春春 中国教育科学研究院 高等教育研究所 副所长	
15:30-16:00	数字信息技术赋能多元平台构筑建设无机化学学科一流课程高地	胡涛 大连理工大学 教授	
16:00-16:15	数字化重塑产教融合人才培养模式的创新实践	金澄 青软创新科技集团 股份有限公司 副总裁	

职业教育高质量发展论坛

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：青岛职业技术学院、中国高等教育培训中心、国药励展

2023年10月13日 09:00-12:15

观海楼（南酒店）大宴会厅1（1F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
09:00-09:15	领导致辞	教育部职成司、 山东省教育厅、 青岛市教育局领导	
09:15-09:35	全国智慧物流产教融合共同体、 全国海洋生物与健康行业产教融合共同体揭牌		
09:35-10:00	国家职业教育改革 发展报告	教育部 职业教育与成人教育司 领导	乔璐 青岛职业技术学院 副校长
10:00-10:25	山东省职业教育 改革发展的专题报告	山东省教育厅 职业教育处领导	
10:25-10:50	现代职业教育体系的 演进与完善	邢晖 国家教育行政学院 教育行政教研部主任	

职业教育高质量发展论坛

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：青岛职业技术学院、中国高等教育培训中心、国药励展

2023年10月13日 09:00-12:15

观海楼（南酒店）大宴会厅1（1F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
10:50-11:15	职业教育数字化转型内涵、现状与对策	韩锡斌 清华大学 教育研究院副院长	
11:15-11:35	没有成功的企业，只有时代的企业——海尔产教融合的探索与实践	敖翔 海尔集团 海尔教育总经理	乔璐 青岛职业技术学院 副校长
11:35-11:55	基于双高背景下的三级协同、四联驱动服装高水平专业群建设的探索与实践	秦青松 青岛职业技术学院 校长	
11:55-12:15	全国智慧物流产教融合共同体、全国海洋生物与健康行业产教融合共同体牵头企业、院校访谈		

第六届高校教师教学发展与创新人才培养论坛

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：中国高等教育学会工程教育专业委员会、浙大城市学院、国药励展

2023年10月13日 09:30-15:30		B10馆内会议室4	
时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
09:30-09:40	领导致辞	中国高等教育学会领导	
09:40-09:45	“高等教育数智评价研究中心”揭牌	有关领导、专家	
09:45-09:55	发布“普通高校教师教学发展指数报告（2023版）”	中国高等教育学会领导	
09:55-10:25	解读“普通高校教师教学发展指数报告（2023版）”	陆国栋 中国高等教育学会 工程教育专业委员会 秘书长、 浙江大学机器人研究院 常务副院长	张炜 浙江大学战略研究院 副院长、 中国高等教育学会 工程教育专业委员会 常务副秘书长
10:25-10:45	广东省教师教学发展指数报告（本科）	王振友 广东工业大学 党委常委、副校长	赵春鱼 中国计量大学 教务处副处长、 中国高等教育学会 高校教师教学发展 研究专家工作组成员
	广东省教师教学发展指数报告（高职）	曾文权 广东科学职业技术学院 党委委员、副校长	
10:45-11:05	“101计划”计算机本科教育教学改革实践与思考	郭耀 北京大学 计算机学院副院长	
11:05-11:25	服务“新三线”，“三浸三制三化”创新人才自主培养体系的构建与西南科大实践	黄琦 西南科技大学 党委副书记、校长	

第六届高校教师教学发展与创新人才培养论坛

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：中国高等教育学会工程教育专业委员会、浙大城市学院、国药励展

2023年10月13日 09:30-15:30

B10馆内会议室4

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
11:25-11:45	“四新”研究与改革实践	申树欣 山东大学本科生院 副院长	张炜 浙江大学战略研究院 副院长、 中国高等教育学会 工程教育专业委员会 常务副秘书长
11:45-12:05	以数字化改革为牵引 推动高水平应用型 人才培养改革	金滔 浙大城市学院 党委委员、副校长	赵春鱼 中国计量大学 教务处副处长、 中国高等教育学会 高校教师教学发展 研究专家工作组成员
13:30-13:50	线上真实实验教学 专题报告	李基拓 浙江大学 机器人研究院 院长助理	颜晖 浙大城市学院 高等教育数智评价 研究中心副主任、 中国高等教育学会 高校教师教学发展 研究专家工作组成员
13:50-14:10	示范性特色学院建设 专题报告 (现代产业学院)	徐守坤 常州大学 党委书记	赵燕 温州大学 教务处副处长、 中国高等教育学会 高校教师教学发展 研究专家工作组成员
14:10-14:40	全国教师教学 创新大赛 一等奖案例分享	张光磊 武汉理工大学 马婕 安徽建筑大学	赵燕 温州大学 教务处副处长、 中国高等教育学会 高校教师教学发展 研究专家工作组成员
14:40-14:50	交流互动		

第六届高校教师教学发展与创新人才培养论坛

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：中国高等教育学会工程教育专业委员会、浙大城市学院、国药励展

2023年10月13日 09:30-15:30

B10馆内会议室4

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
14:50-15:30	沙龙交流 （“101计划”下的 教育教学改革 重点和难点）	何钦铭 浙江大学教授 李辉 西北工业大学 教学研究与教师 发展中心主任 王广智 哈尔滨工业大学 本科生院副院长、 教学研究与质量管理处 处长 侯影飞 中国石油大学（华东） 教务处处长 尹心峰 江苏大学 教务处处长 杨茜 石家庄铁道大学 教师发展中心主任	颜晖 浙大城市学院 高等教育数智评价 研究中心副主任、 中国高等教育学会 高校教师教学发展 研究专家工作组成员 赵燕 温州大学 教务处副处长、 中国高等教育学会 高校教师教学发展 研究专家工作组成员

第三届高校教务处长论坛（定邀）

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：中国高等教育培训中心、中国石油大学（华东）、国药励展

协办单位：江苏金智教育信息股份有限公司

2023年10月13日 09:00-16:30

B5馆内会议室3

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
09:00-09:20	论坛致辞	中国高等教育学会领导、 山东省教育厅领导	
09:20-10:00	主旨报告	教育部 高等教育司领导	
10:00-10:40	高质量内涵式 发展背景下的 教务处长能力提 升探讨	徐骏 南通大学 副校长	
10:40-11:20	能源行业研究型大学 专业建设的 探索与实践	周鹏 中国石油大学（华东） 副校长	
11:20-12:00	行业特色型高校 新工科建设路径的 探索与实践	耿敬 哈尔滨工程大学 校长助理、 本科生院常务副院长	

第三届高校教务处长论坛（定邀）

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：中国高等教育培训中心、中国石油大学（华东）、国药励展

协办单位：江苏金智教育信息股份有限公司

2023年10月13日 09:00-16:30

B5馆内会议室3

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
13:30-14:10	大思政建设中的“川大红”	党跃武 四川大学 教务处长	
14:10-14:50	实施教学核心要素小切口 实现数字教育转型新突破	刘志军 大连理工大学 教务处长	
14:50-15:30	深化产教融合、科教融汇 培养创新应用型人才的淮工实践	王立彬 淮阴工学院 副校长	
15:30-16:10	人才自主培养背景下的拔尖 创新人才培养——中国海洋大学的 探索与实践	辛远征 中国海洋大学 教务处副处长	
16:10-16:30	现场交流	院校、企业代表交流	

第四届“一带一路”国家教育论坛

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：中国高等教育学会“一带一路”研究分会、
教育部哲学社会科学实验室·云南大学一带一路研究院、
云南大学、青岛大学、中国高等教育培训中心、国药励展

2023年10月13日 09:30-17:00		望海楼（北酒店）401（4F）	
时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
09:30-09:40	致辞	高教学会领导	
09:40-09:50	致辞	云南大学校领导	卢光盛 云南大学 国际关系研究院院长
09:50-10:00	致辞	刘彩云 青岛大学 副校长	
10:00-11:00	主旨演讲一	周谷平 浙江大学 区域协调发展研究中心 首席专家、 中国西部发展研究院 院长	史志钦 清华大学“一带一路” 战略研究院 执行院长
11:00-12:00	主旨演讲二	黄仁伟 复旦大学“一带一路” 及全球治理研究院 常务副院长	李志强 四川大学 国际关系学院 院长
12:00-14:00	休息		

第四届“一带一路”国家教育论坛

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：中国高等教育学会“一带一路”研究分会、
教育部哲学社会科学实验室·云南大学一带一路研究院、
云南大学、青岛大学、中国高等教育培训中心、国药励展

2023年10月13日 09:30-17:00

望海楼（北酒店）401（4F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
14:00-14:15		史志钦 清华大学“一带一路” 战略研究院 执行院长	
14:15-14:30		李志强 四川大学 国际关系学院 院长	
14:30-14:45	第一阶段会议	徐修德 青岛大学 “一带一路”研究院 院长	陈健 浙江大学 中国西部发展研究院 副院长
14:45-15:00		朱永彪 兰州大学 “一带一路”研究中心 执行主任	
15:00-15:15		沈正平 江苏师范大学 “一带一路”研究院 执行院长	
15:15-15:30		孔建勋 教育部 哲学社会科学实验室、 云南大学 “一带一路”研究院主任	

第四届“一带一路”国家教育论坛

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：中国高等教育学会“一带一路”研究分会、
教育部哲学社会科学实验室·云南大学一带一路研究院、
云南大学、青岛大学、中国高等教育培训中心、国药励展

2023年10月13日 09:30-17:00

望海楼（北酒店）401（4F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
15:30-15:45		钞秋玲 西交利物浦大学 副校长	
15:45-16:00		陈健 浙江大学 中国西部发展研究院 副院长	
16:00-16:15	第二阶段会议	卢光盛 云南大学 国际关系研究院 院长	李湘云 云南大学 国际关系研究院 副院长
16:15-16:30		施锦芳 东北财经大学 国际经济贸易学院 院长、 东北亚经济研究院 院长	
16:30-16:45		郭辉 新疆师范大学 商学院教授	
16:45-17:00		李涛 云南大学 国际关系研究院 副院长	

第二届智慧校园新技术创新论坛

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：北京世纪超星信息技术发展有限公司、国药励展

2023年10月13日 09:00-12:00		B5馆内会议室1	
时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
09:00-09:05	致辞	中国高等教育学会领导	
09:05-09:10	致辞	阙超 超星集团联合创始人 超星指针集团总裁	
09:10-09:30	AI赋能指针引擎， 打造一站式创新服务	王丽洁 超星指针集团 高级产品总监	
09:30-09:50	指针引擎产品发布仪式		张锡科 历任青岛市教育局 副局长、 青岛开放大学 校长、 中国成人教育协会 常务副理事长、 山东省师培专家
09:50-10:10	以数据洞察先机， 以AI赋能教育 ——高校数字化 转型的探索与实践	王泉 西安电子科技大学 副校长	
10:10-10:30	推进数字化转型 重塑职业院校 智慧校园生态的 创新与实践	张丹阳 天津电子信息 职业技术学院校长	
10:30-10:50	启明星学工助手 ——助力学校打造 “一站式”学生社区	刘玉宝 超星指针集团 副总经理	
10:50-11:10	“三协同”育训结合 赋能智慧校园 建设新生态	李娅 山东外国语职业技术大学 信息工程学院院长、 数字信息中心主任	

第二届智慧校园新技术创新论坛

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：北京世纪超星信息技术发展有限公司、国药励展

2023年10月13日 09:00-12:00

B5馆内会议室1

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
11:10-12:00	圆桌对话沙龙	<p>史金龙 宁夏医科大学 党委常委、副校长 中国高等教育学会理事</p> <p>刘昕 武汉大学 信息中心主任</p> <p>苗启广 西安电子科技大学 网络与继续教育学院 院长、 信息化推进办公室主任</p> <p>王美艳 南昌大学 学工处处长</p> <p>姜开达 上海交通大学 信息化推进办公室、 网络信息中心副主任</p> <p>辛毅 哈尔滨工业大学 网信办高级工程师</p>	<p>翟东亮 超星指针集团 总经理</p>

应用型本科高校特色发展论坛

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：国药励展

支持单位：黑龙江省科技厅、黑龙江省农业农村厅、绥化市委、市政府

协办单位：黑龙江省教育厅、绥化学院

2023年10月13日 09:30-11:50

A4馆内会议室

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
09:00-09:20	开幕式领导致辞	周天华 教育部高等教育司 司长 邬大光 中国高等教育学会 副会长 陈延良 黑龙江省教育厅 厅长	李翠霞 绥化学院 院长
09:20-09:45	推动行业特色地方 高水平大学 高质量发展	袁亮 中国工程院院士、 安徽理工大学 校长	
09:45-10:10	高水平应用型高校 建设应当解决的 几个关键问题	别敦荣 教育部本科教学 评估专家委员会委员、 全国教育专业学位教学 指导委员会委员、 厦门大学教育研究院 院长	李文喜 枣庄学院 院长
10:10-10:30	应用型大学 高质量发展的 战略与策略	顾永安 中国高等教育学会 院校研究分会副理事长、 常熟理工学院 应用型院校研究中心主任	

应用型本科高校特色发展论坛

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：国药励展

支持单位：黑龙江省科技厅、黑龙江省农业农村厅、绥化市委、市政府

协办单位：黑龙江省教育厅、绥化学院

2023年10月13日 09:30-11:50

A4馆内会议室

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
10:30-10:50	本科院校有效服务乡村振兴发展	罗必良 长江学者、 国务院政府 特殊津贴获得者， 第三批国家“万人计划” 哲学社会科学领军人才、 华南农业大学 二级教授	
10:50-11:10	以问题需求为导向， 加快推进高等教育 特色高质量发展	陈运平 教育部经济与贸易类 教学指导委员会委员、 国家自然科学基金、 国家社科基金通讯 评审专家、 景德镇学院院长	马春华 绥化学院 副院长
11:10-11:30	聚焦“双特”建设， 构建“一体两翼三核 协同驱动”应用型 本科高校分类 发展格局	孙世钧 黑龙江省 高教处处长	
11:30-11:50	应用型本科高校 特色发展探索与实践	李翠霞 全国优秀教师、 国家“万人计划” 哲学社会科学领军人才、 国务院政府 特殊津贴获得者、 绥化学院院长	

2023设计教育智库论坛

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：中国高等教育学会设计教育专业委员会、清华大学美术学院、
同济大学艺术与传媒学院、山东工艺美术学院国家产教融合青岛基地、
青岛科技大学艺术学院、青岛职业技术学院、国药励展

2023年10月13日 14:00-17:30

望海楼（北酒店）多功能厅2（5F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
14:00-16:30	2023设计教育智库论坛开幕式	主办、承办等单位 领导致辞	
	主论坛主题： 设计教育创新发展	清华大学、 浙江大学、 中央美术学院、 中国美术学院、 山东工艺美术学院、 南京艺术学院、 广州美术学院、 四川美术学院 等专家学者	中国高等教育学会 设计教育专委会
16:30-17:30	对话环节	演讲嘉宾与参会代表	

高等教育信息化建设论坛

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：青岛理工大学、中国高等教育培训中心、国药励展

2023年10月13日 09:30-16:30

望海楼（北酒店）405（4F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
09:30-09:35	欢迎致辞	种连荣 中国高等教育学会 教育信息化分会理事长	
09:35-09:40	欢迎致辞	曹胜强 山东省高等教育学会 副会长	
09:40-09:45	欢迎致辞	谭秀森 青岛理工大学 校长	
09:45-10:15	主题报告1: 数智化教学 赋能高质量个性化 人才培养的 探索与实践	喻发全 武汉工程大学 副校长	王在泉 青岛理工大学 副校长
10:15-10:45	主题报告2: 以学生发展为中心的 人才培养改革实践	吴静怡 上海交通大学 副教务长	
10:45-11:00	休息		
11:00-11:30	主题报告3: 教育数字化转型 路径及挑战	沈富可 中国高等教育学会 教育信息化分会 副理事长兼秘书长	

高等教育信息化建设论坛

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：青岛理工大学、中国高等教育培训中心、国药励展

2023年10月13日 09:30-16:30

望海楼（北酒店）405（4F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
11:30-12:00	主题报告4： 高质量本科人才 培养的山大实践	姜兆亮 山东大学 本科生院副院长	
12:00-13:30	休息		
13:30-14:00	主题报告5： 高校信息化建设的 思考与实践	于德湖 山东建筑大学 校长	
14:00-14:30	主题报告6： 构建教管一体化平台， 助力高校数字化转型	秦波涛 超星泛雅集团 总经理	
14:30-14:40	休息		王在泉 青岛理工大学 副校长
14:40-15:10	主题报告7： 数字化教育的 若干思考和探索	骆毅 哈尔滨工程大学 本科生院副院长	
15:10-15:40	主题报告8： 数字化时代： 什么变了，什么没变 ——迎接知识图谱 驱动下的“新教学”	钱海 智慧树知识图谱事业部 总经理	
15:40-16:10	主题报告9： 青岛理工大学 高质量活跃课堂 探索与实践	苗吉军 青岛理工大学 教务处处长	
16:10-16:30	闭幕式		

第四届科技赋能教育系列报告活动

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：国药励展

支持单位：北京朗心致远科技有限公司、喀斯玛（北京）科技有限公司

2023年10月13日 10:00-16:00

望海楼（北酒店）402（4F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
10:00-10:30	流程管理在学校 数字化治理中的应用	曹毅 重庆三峡医药 高等专科学校 党委书记	
10:30-11:00	脑网络组图谱启发的 脑机融合	蒋田仔 欧洲科学院外籍院士、 中国科学院 自动化研究所研究员	刘辉 安徽大学 教师发展中心副主任
11:00-11:30	搭建阳光平台 服务科技创新	武建军 喀斯玛（北京）科技 有限公司副总经理	
11:30-13:30	休息		

第四届科技赋能教育系列报告活动

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：国药励展

支持单位：北京朗心致远科技有限公司、喀斯玛（北京）科技有限公司

2023年10月13日 10:00-16:00

望海楼（北酒店）402（4F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
13:30-14:00	AI和信息化 在心理育人及危机 干预工作中的 创新应用	王刚 北京朗心致远科技 有限公司CEO	
14:00-14:30	数字赋能高校资产 与实验室管理 实践及探索	孙淑强 杭州电子科技大学 国有资产与实验室 管理处	
14:30-15:00	以赛促教、以赛增技、 以赛赋能 ——高校实验 教学队伍高质量发展	董华青 浙江工业大学 实验室与资产管理处 处长	刘辉 安徽大学 教师发展中心副主任
15:00-15:30	基于钉钉应用的 高校数智课堂建设	吕美玲 宁波阶梯教育科技 有限公司副总经理	
15:30-16:00	超级AI与未来教育	刘晓琳 中关村互联网 教育创新中心元 宇宙项目开发室 项目经理	

高等教育教学创新发展论坛

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：中国高等教育学会教学研究分会、南京大学、国药励展

2023年10月13日 09:00-12:00

B10馆内会议室5

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
09:00-09:30	致辞	武世兴 教育部高等教育司 副司长	
09:30-10:00	致辞	中国高等教育学会领导	
10:00-10:30	主旨报告	谈哲敏 南京大学 校长	朱泓 大连理工大学 高等教育研究院
10:30-11:00	主旨报告	韩筠 高等教育出版社 副总编辑	
11:00-11:30	主旨报告	徐雷 复旦大学 副校长	
11:30-12:00	主旨报告	李正 华南理工大学 副校长	

高等教育教学创新发展论坛

分论坛一：教育资源建设与应用创新

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：中国高等教育学会教学研究分会、南京大学、国药励展

2023年10月13日 13:30-16:25

B10馆内会议室5

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
13:30-13:55	人工智能时代的通识教育	李建中 武汉大学教授、 通识教育中心主任	
13:55-14:20	面向未来 前瞻布局 一流本科课程建设与改革新实践	殷国栋 东南大学教授、 教务处处长	
14:20-14:45	信息技术助力 一流课程建设与教育教学创新的 探索与实践	王曙燕 西安邮电大学教授、 教务处副处长	刘志军 大连理工大学教授、 教务处处长
14:45-15:10	基于知识图谱的 课程教材及专业建设	于岩 福州大学教授、 教务处处长	
15:10-15:35	优质财经教学资源 建设与聚集的 创新探索与实践	汤火箭 西南财经大学教授、 教务处处长	
15:35-16:00	数字化支撑高质量 人才培养的 探索与实践	张小俊 河北工业大学教授、 本科生院院长	
16:00-16:25	一流在线课程集群 驱动的多维融通 教学模式创新与实践	徐忠锋 西安交通大学教授、 教发中心主任	

高等教育教学创新发展论坛

分论坛二：教学组织与教师发展创新

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：中国高等教育学会教学研究分会、南京大学、国药励展

2023年10月13日 13:30-16:30		A4馆内会议室	
时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
13:30-14:00	创新教师教学发展 提升教师教学能力	冯林 大连理工大学教授、 教师发展中心主任	
14:00-14:30	新时代高校 一流教师教育教学 发展体系构建与实践	李辉 西北工业大学教授、 教学研究与教师 发展中心主任、 高等教育研究所所长	
14:30-15:00	以教师教学创新 能力提升驱动 高校人才培养的 探索与实践	李霞 南开大学 教授	冯其红 山东石油化工学院 教授、副院长
15:00-15:30	以卓越学术为引领的 研究型大学 教师教学发展模式的 构筑与实践	张红伟 四川大学 教授	
15:30-16:00	“智能+”视域下 教师教学成长 与教师专业发展 探索与实践	陈启买 华南师范大学教授、 教师发展中心主任	
16:00-16:30	质量文化视角下的 教师发展中心建设的 实践与思考	薛成龙 厦门大学 教师发展中心副主任	

高等教育教学创新发展论坛

分论坛三：专业建设与育人模式创新

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：中国高等教育学会教学研究分会、南京大学、国药励展

2023年10月13日 13:30-16:25

观海楼（南酒店）大宴会厅1（1F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
13:30-13:55	教育教学 数字化转型的 思考与课程尝试	陈敏 汕头大学 副校长、 中山大学教授	
13:55-14:20	北京航空航天大学 卓越工程师培养的 探索与实践	曹庆华 北京航空航天大学 教授、 北京航空航天大学 高等理工学院院长	
14:20-14:45	数字化赋能 一流本科教育的 山大实践	曹现强 山东大学教授、 校长助理、 本科生院院长	待定 南京大学
14:45-15:10	本科教学改革 与新工科教育	黄廷祝 电子科技大学 教授、教务处处长	
15:10-15:35	新时代高等工程 教育人才培养 供给侧改革与实践	王广智 哈尔滨工业大学 教授、本科生院副院长	
15:35-16:00	湘雅医院诊断学 数字化教学的 建设与实践	吴静 中南大学 教授、大内科主任	
16:00-16:25	农工交叉，多维协同， 培养农科人才 工程能力	陈遇春 电子科技大学 教授、教务处处长	

新成果、新技术交流：开创未来 智慧教育

主办单位：国药励展

2023年10月13日 09:30-11:10		登录厅C202	
时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
09:30-09:50	高校AI督导空间解决方案	金元君 广州市奥威亚电子科技有限公司 技术中心华北大区主管	
09:50-10:10	NewClass 移动教学空间	董良 北京东方正龙数字技术有限公司 公司总经理	
10:10-10:30	助力高校开展基于RISC-V的嵌入式系统教学	刘洪涛 北京华清远见教育科技有限公司 研发副总裁	
10:30-10:50	面向全球的智能服务机器人	韦钰婷 深圳市大象机器人科技有限公司 市场经理	
10:50-11:10	数字孪生技术在新工科人才培养中的应用探索	冯德川 上海明材数字科技有限公司 CEO	

职业教育高质量发展论坛

分论坛：全国智慧物流产教融合 共同体成立会议

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：青岛职业技术学院、中国高等教育培训中心、国药励展

2023年10月13日 14:00-17:00

观海楼（南酒店）201（2F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
14:00-14:05	主持人开场		
14:05-14:15	领导致辞		
14:15-15:15	主旨报告		
15:15-15:45	全国智慧物流产教融合共同体 章程和建设方案讨论		
15:45-16:15	2023年工作计划发布		
16:15-17:00	本科高校、职业院校和行业企业负责人 就智慧物流产教融合经验交流分享		

深化产教融合、推动产学合作 外研社国际语言服务现代产业学院发布会

主办单位：外语教学与研究出版社

支持单位：阿里巴巴国际站、四川清宜国际经济贸易有限公司

2023年10月13日 14:00-15:00

观海楼（南酒店）206（2F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
14:00-14:20	开幕式	李会钦 外研社社长助理、 高等英语教育出版分社 社长 姚远 阿里巴巴国际站 校企合作总监	王兰 外研社外研教育 测评中心VETS推广部 主任
14:20-14:30	外研社国际语言服务现代产业学院发布仪式		
14:30-14:50	外研社国际语言 服务现代产业学院 介绍	王悦 外研社外研教育 测评中心总经理	
14:50-15:00	产教融合育人 经验分享	院校嘉宾	

*现场参与活动的观众将获得一份精美礼品。

2023设计教育智库论坛

分论坛一：设计学科国际化建设

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：同济大学艺术与传媒学院、国药励展

2023年10月14日 09:00-12:00

望海楼（北酒店）多功能厅2（5F）

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
09:00-11:00	AIGC与大学设计教育论坛		同济大学 艺术与传媒学院
11:00-12:00	对话环节	演讲嘉宾与参会代表	

2023设计教育智库论坛

分论坛二：设计学科与专业建设

主办单位：中国高等教育学会

承办单位：山东工艺美术学院

2023年10月14日 09:00-12:00

山东工艺美术学院国家产教融合青岛基地
(青岛市西海岸新区兰东路1500号)

时间	主题	报告人/报告人单位	主持人/主持人单位
09:00-11:00	设计专业建设与人才培养		山东工艺美术学院
11:00-12:00	对话环节	演讲嘉宾与参会代表	



第60届中国高等教育博览会
THE 60th HIGHER EDUCATION EXPO CHINA

冠名赞助商
seevo希沃

就餐安排

交通安排

住宿安排



10月11日
星期三

晚餐 | 用餐地点: 指定会务酒店
用餐形式: 自助晚餐

10月12日
星期四

午餐 | 用餐地点: 红岛国际会议展览中心
B区2层 B6
会议代表用餐处
用餐形式: 商务餐

晚餐 | 用餐地点: 指定会务酒店
用餐形式: 自助晚餐

10月13日
星期五

午餐 | 用餐地点: 红岛国际会议展览中心
B区2层 B6
会议代表用餐处
用餐形式: 商务餐

晚餐 | 用餐地点: 指定会务酒店
用餐形式: 自助晚餐

10月14日
星期六

午餐 | 用餐地点: 红岛国际会议展览中心
B区2层 B6
会议代表用餐处
用餐形式: 商务餐

- 备注: 1、早餐凭房卡/报房号用餐; 午餐、晚餐凭餐券就餐, 餐券于报到时派发。
2、用餐时间及地点详见酒店报到处“会议交通及用餐温馨提示”。
3、请参会代表按时就餐, 如有变动, 请尽量提前一天通知会务组工作人员。



展馆—酒店穿梭巴士服务

10月12--14日会务组安排了免费的会务酒店—展馆的往返穿梭巴士，具体每日发车时间敬请关注酒店报到“发车时刻表”

公共交通

青岛高新区公共交通发达，红岛展馆毗邻红岛高铁站、胶东机场和流亭机场，地铁8号线途径红岛展馆并设有站点。

胶东机场：通过地铁8号线“胶东机场站—（胶东镇站—大涧站—红岛火车站—市民健康中心站）—红岛会展中心站”，用时15分钟。

红岛高铁站：通过地铁8号线“红岛火车站—（市民健康中心站）—红岛会展中心站”，用时5分钟

自驾至红岛展馆车程表

始发地	主要路线	距离	时长
胶东国际机场	洮河绿道右岸—省道395—龙海路—火炬路	26.8 km	35 min
红岛高铁站	汇海路—龙海路—火炬路	8.5 km	10 min
青岛火车北站	环湾路—胶州湾高速(女姑口大桥)—河套立交	31.8 km	35 min
青岛火车站	环湾路—跨海大桥红岛接线—岙东路	35 km	40 min

住宿安排

会务组在酒店大堂设置接待处，会议代表抵达酒店后，请先至会务组设置在酒店大堂的接待处报到，领取会议资料，再至酒店前台报名字办理入住。



青岛简介

青岛，简称“青”，属于山东省地级市，计划单列市、副省级市，是国务院批复确定的国家沿海重要中心城市、国际性港口城市，也是山东省经济中心、滨海度假旅游城市、国家重要的现代海洋产业发展先行区、东北亚国际航运枢纽、海上体育运动基地，一带一路新亚欧大陆桥经济走廊主要节点城市和海上合作战略支点。青岛市也是国家海洋科研和教育中心，拥有全国30%海洋科研机构，2022年12月，有高等院校（含2所军校）29所，引进并落地运行的高等教育机构达24个。

温馨提示

- 1.请嘉宾按照《会议手册》参加高博会。
- 2.请嘉宾凭“会议代表”证参加高博会。
- 4.请勿携带易燃易爆危险品和食品、饮料等物品进场，请配合接受安全检查。
- 5.请遵守会场秩序，保持场内清洁。会议期间请保持安静，将手机等移动设备调至静音、振动或关机状态。
- 6.请嘉宾注意穿梭巴士的发车时间，按需要乘车参会。
- 7.请着商务休闲装参会。
- 8.展会期间青岛温度为14-24℃，早晚温差大，请着适宜服装；另展会期间偶有降雨，请携带雨具出行。





第60届中国高等教育博览会
THE 60th HIGHER EDUCATION EXPO CHINA

冠名赞助商
seevo希沃

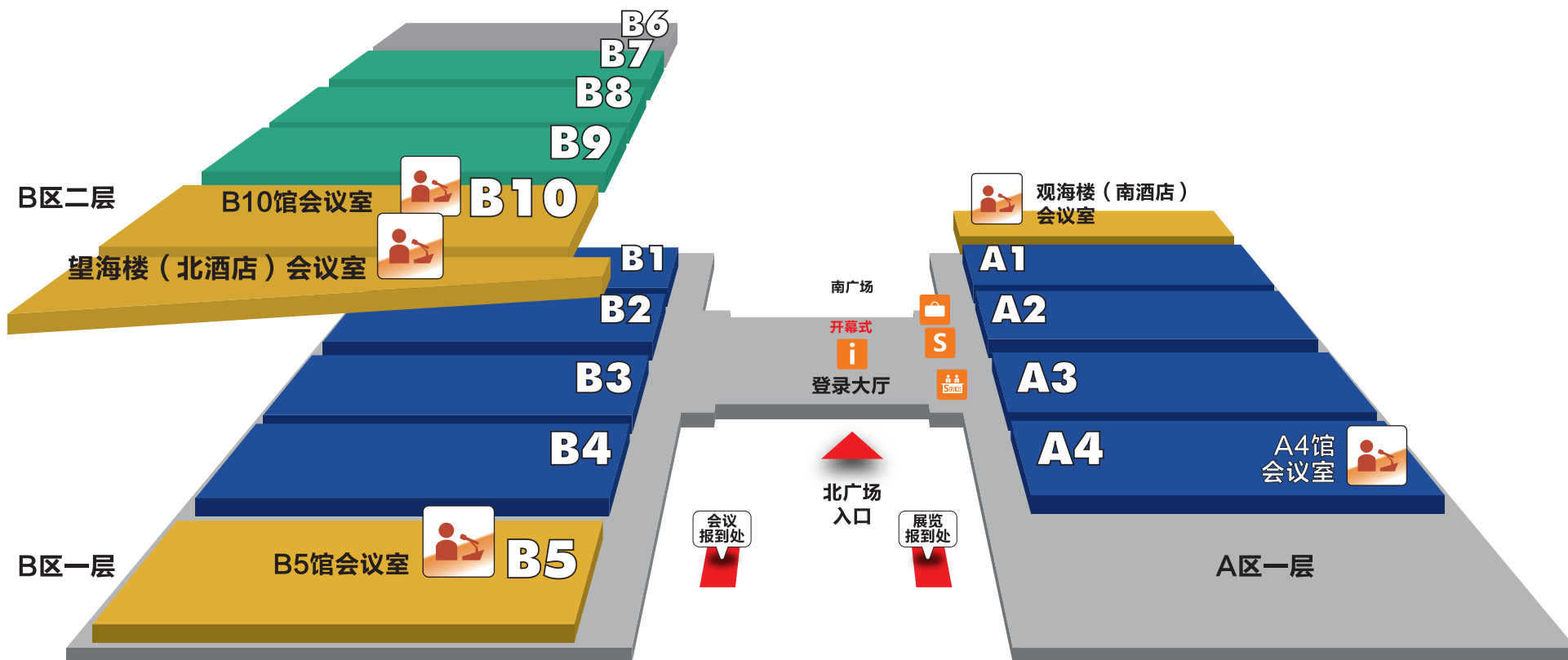
功能图及展位图



扫码即可实现

搜展商、找日程，不迷路





B区
二层

B6 · 会议代表就餐区

B7 · 就业专区 | Employment

B8 · 山东专区 | Shandong

B9 · 科创专区 | Science and Technology Innovation

B10 · 会议区

B区
一层

B1 · 信息化&智慧教育 | Informationization & Intelligent Education

B2 · 国际品牌区 | International Brand
· 信息化&智慧教育 | Informationization & Intelligent Education

B3 · 信息化&智慧教育 | Informationization & Intelligent Education

B4 · 信息化&智慧教育 | Informationization & Intelligent Education

B5 · 会议区
· 乡村振兴专区
· 第三批全国高校黄大年式
教师团队创建展示专区

A区

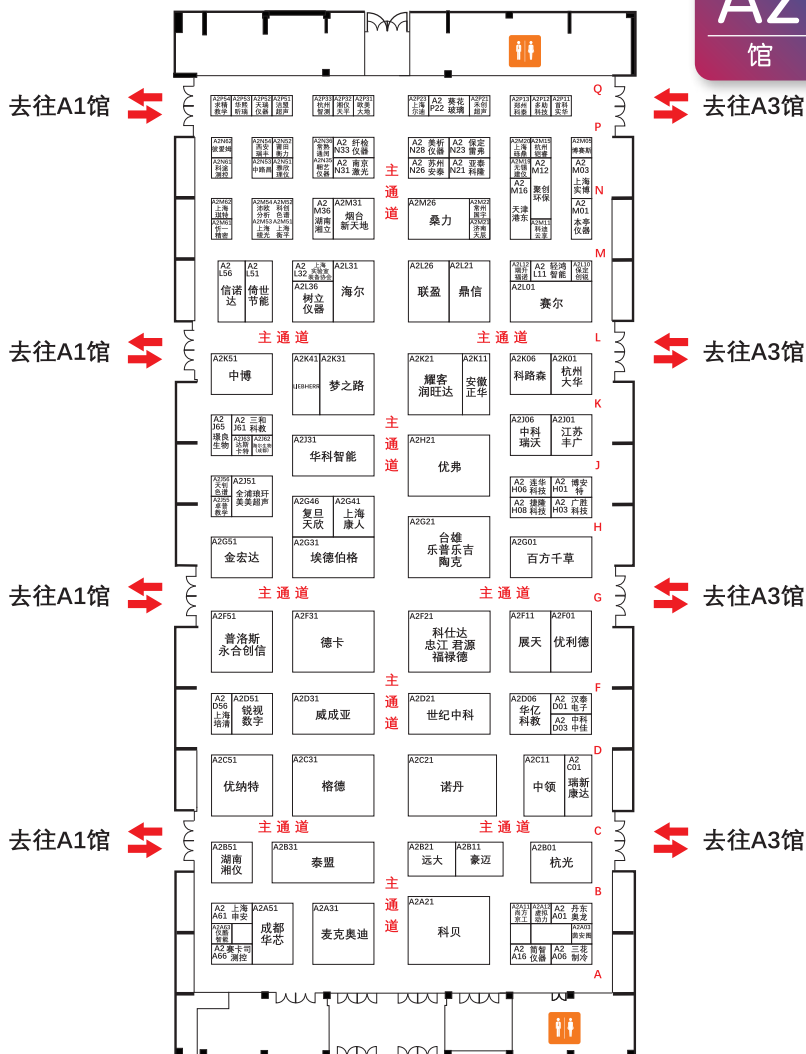
A1 · 实验室&科研仪器设备 | Laboratory & Research Instrument
· 医学&健康 | Medicine & Health

A2 · 实验室&科研仪器设备 | Laboratory & Research Instrument
· 医学&健康 | Medicine & Health

A3 · 实训&机电 | Practical Training & Electromechanics

A4 · 实训&机电 | Practical Training & Electromechanics
· 后勤&平安校园 | Logistics & Safety Campus
· 体育设施&用品 | Sports Facilities & Goods

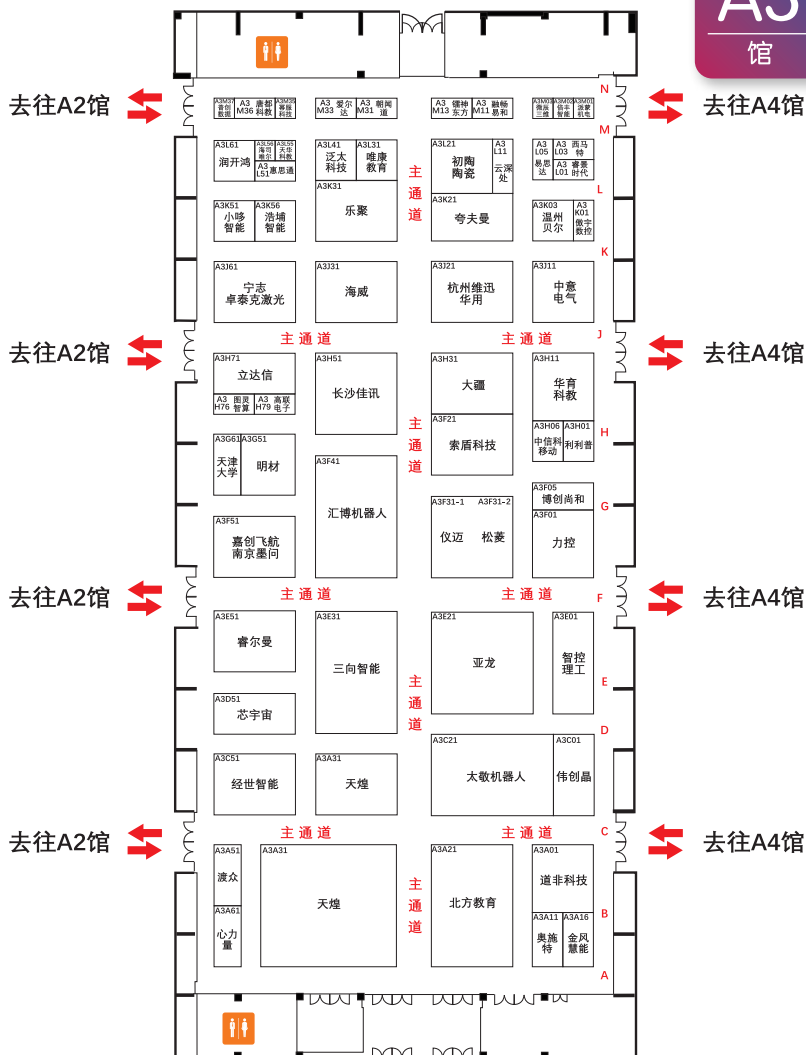
A2
馆



出入口
ENTRY&EXIT



A3
馆



出入口
ENTRY&EXIT



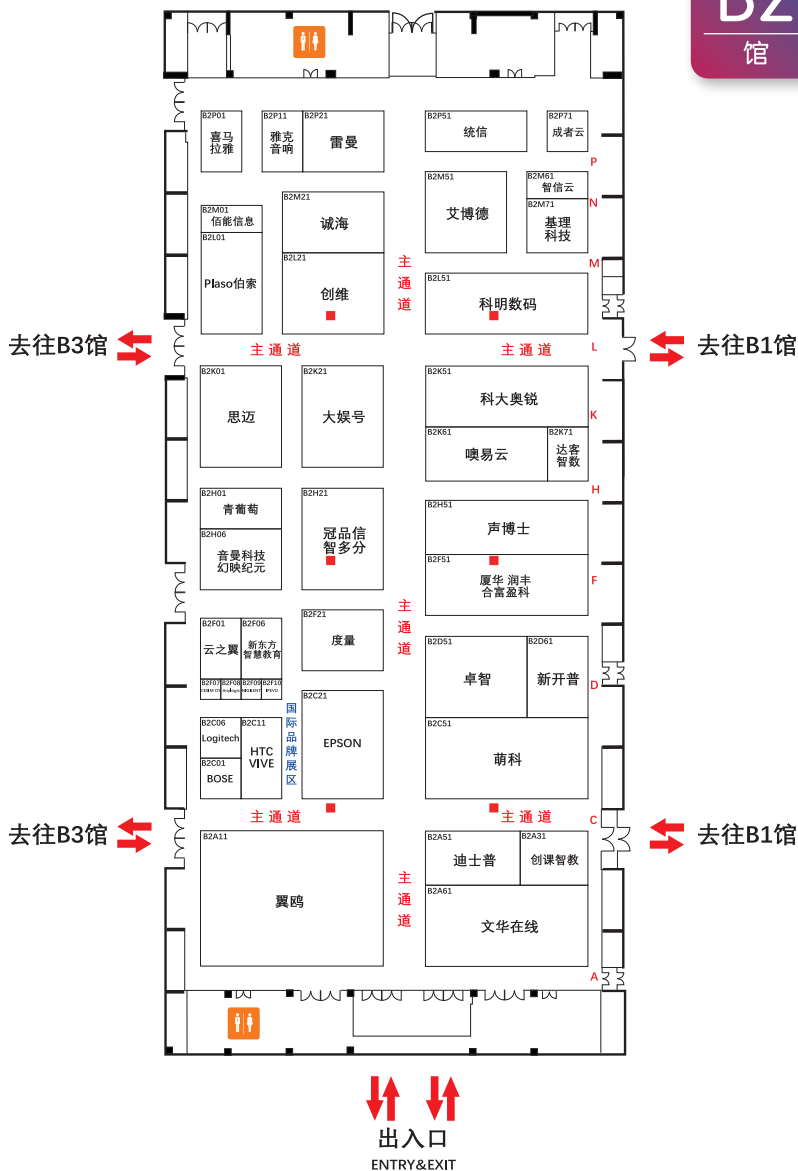
B1
馆



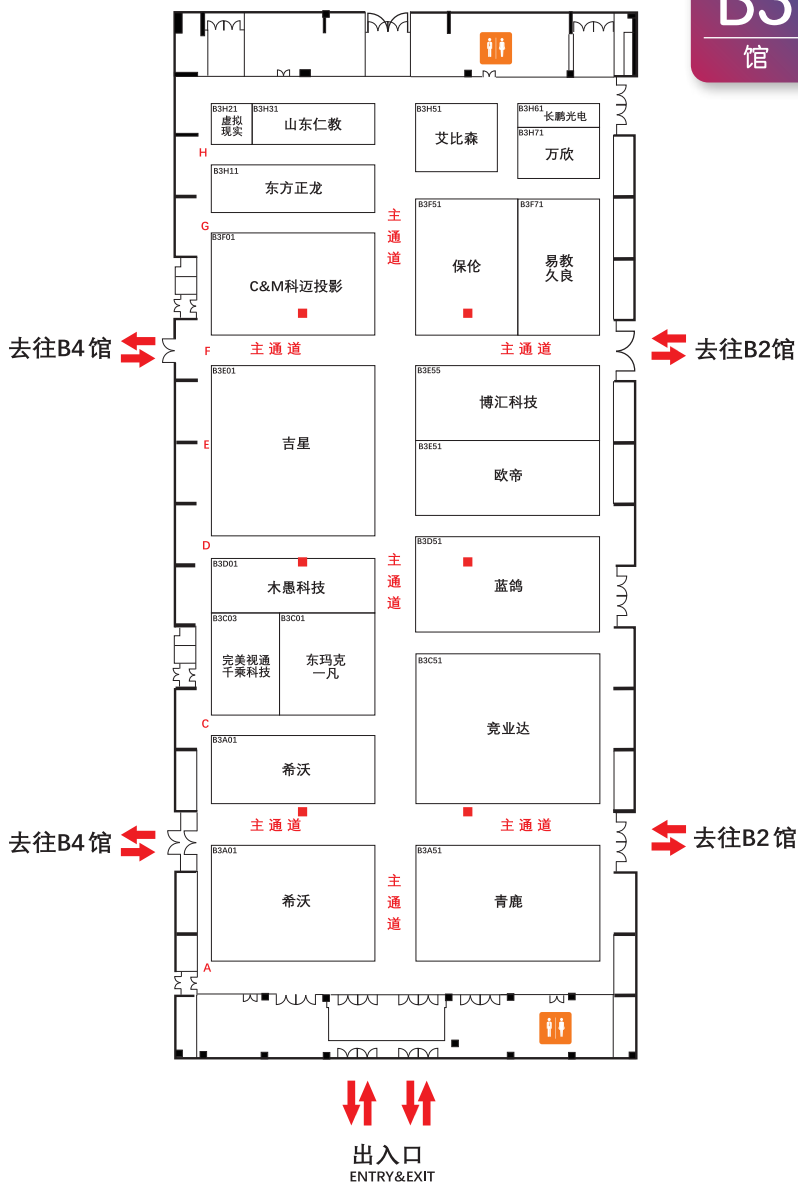
出入口
ENTRY&EXIT



B2
馆



B3
馆





第60届中国高等教育博览会
THE 60th HIGHER EDUCATION EXPO CHINA

冠名赞助商
seevo希沃

参 展 商 名 录



扫码即可实现

搜展商、找日程，不迷路



HALL A1 馆

- | | | |
|----------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| A1A01-1 | 浙江省高等教育学会实验室工作分会/
宁波阶梯教育科技有限公司 | |
| A1A01-10 | 浙江省高等教育学会实验室工作分会/浙江树人学院 | |
| A1A01-11 | 浙江省高等教育学会实验室工作分会/中国计量大学 | |
| A1A01-2 | 浙江省高等教育学会实验室工作分会/杭州电子科技大学 | |
| A1A01-3 | 浙江省高等教育学会实验室工作分会/浙江科技学院 | |
| A1A01-4 | 浙江省高等教育学会实验室工作分会/浙江工商大学 | |
| A1A01-5 | 浙江省高等教育学会实验室工作分会/浙江师范大学 | |
| A1A01-6 | 浙江省高等教育学会实验室工作分会/温州医科大学 | |
| A1A01-7 | 浙江省高等教育学会实验室工作分会/浙江水利水电学院 | |
| A1A01-8 | 浙江省高等教育学会实验室工作分会/浙江工业大学 | |
| A1A01-9 | 浙江省高等教育学会实验室工作分会/浙江财经大学 | |
| A1A31 | 南京浪博科教仪器有限公司 | Nanjing Longbow Scientific & Educational Instrument Co., Ltd. |
| A1A36 | 上海力辰仪器科技有限公司 | |
| A1A39 | 无锡铭安安全设备有限公司 | Wuxi Miann Security Equipment Co., Ltd |
| A1A51 | 北京贝德思达科技发展有限公司 | Beijing Beidestar Technology & Development Co., Ltd. |
| A1A53 | 河南德教医学科技有限公司 | |
| A1A55 | 山东京恒雨鑫医疗设备有限公司 | Shandong Jingheng Yuxin Medical Equipment Co., LTD |
| A1A57 | 河南乐佳电子科技有限公司 | HENAN LEJIA ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD. |
| A1B01 | 上海智城分析仪器制造有限公司 | |
| A1B06 | 天津市拓普仪器有限公司 | TIANJIN TUOPU INSTRUMENT CO., LTD |
| A1B21 | 深圳市奥凯视科技有限公司 | ACOX |
| A1B26 | 德安环保设备(常州)有限公司 | Denios Environment Protection & Work Safety Co., Ltd |
| A1B31 | 上海博迅医疗生物仪器股份有限公司 | Shanghai Boxun Medical Biological Instrument Corp. |
| A1B36 | 骇思仪器科技(上海)有限公司 | |
| A1B51 | 张家港市德仁科教仪器设备有限公司 | Zhangjiagang Deren Scientific Equipment Co. Ltd |
| A1B55 | 上海新成文教仪器有限公司 | XINCHENG SCIENTIFIC INDUSTRIES CO., LTD. |
| A1B57 | 嘉茂宏(北京)医学科技发展有限公司 | General Boom |
| A1C01 | 山东铭辉生物科技有限公司 | |
| A1C06 | 奥豪斯国际贸易(上海)有限公司 | OHAUS INTERNATIONAL TRADING(SHANGHAI)CO., LTD. |
| A1C21-1 | 上海小聪科技有限公司 | Shanghai Xiaocong Technology Co., Ltd |
| A1C21-2 | 长沙市鑫奥仪器仪表有限公司 | Changsha Xinao Instrument Co., |
| A1C26 | 上海佑科仪器仪表有限公司 | SHANGHAI YOKE INSTRUMENT CO., LTD |
| A1C31-1 | 天津市莱玻特瑞仪器设备有限公司 | Tianjin Laboratory Instrument Co., Ltd. |
| A1C31-2 | 北京龙方科技有限公司 | BEIJING LONGFAGN TECHNOLOGY CO., LTD |
| A1C32 | 宁波远明激光技术有限公司 | LASEVER INC |
| A1C33 | 艾瑞迈迪医疗科技(北京)有限公司 | |
| A1C36 | 上海华颐医疗科技有限公司 | |
| A1C51 | 营口市贵东医疗器械制造有限公司 | YINGKOU GUIDONG MEDICAL APPARATUS CO., LTD. |
| A1C53 | 深圳智触计算机系统有限公司 | Shenzhen Zhichu Computer System Co., Ltd. |



HALL A1 馆

- | | | |
|---------|--------------------|----------------------------------------------------------------|
| A1C55 | 北京国卫和教医药设备有限公司 | Beijing Guowei Hejiao Medical Equipment Co.; Ltd. |
| A1C57 | 南京徕克美医疗科技有限公司 | |
| A1D01 | 陕西宝科信创智能科技有限公司 | SHAANXI BAOKE XINCHUANG INTELLIGENT TECHNOLOGY CO.,LTD |
| A1D02 | 河南日晟科教设备有限公司 | |
| A1D03 | 北京圣医智教科技有限公司 | BEIJING SMART SIMULATOR TECHNOLOGY CO.; LTD. |
| A1D06 | 上海亚荣生化仪器厂 | Shanghai Ya Rong Biochemistry Instrument Factory |
| A1D08 | 湖南赫西仪器装备有限公司 | Hunan Herexi Instrument & Equipment Co., Ltd |
| A1D11 | 群安科学仪器(浙江)有限公司 | |
| A1D16 | 湖南可成仪器设备有限公司 | HuNan Kecheng instrument equipment Co.,Ltd |
| A1D21 | 上海精宏实验设备有限公司 | Shanghai Jinghong Laboratory Instrument Co., Ltd. |
| A1D23 | 《教育与职业》杂志社 | |
| A1D26 | 武汉光驰教育科技股份有限公司 | Wuhan Guangchi Education & Technology Co.; Ltd |
| A1D31-1 | 昆山洁力美超声仪器有限公司 | Kunshanjiemei Ultrasonic lnstrumentsco.Ltd |
| A1D31-2 | 上海司乐仪器有限公司 | SHANGHAI SILE INSTRUMENT CO.,LTD. |
| A1D32 | 上海森信实验仪器有限公司 | SHANGHAI SUMSUNG LABORATORY INSTRUMENT CO., LTD. |
| A1D33 | 苏州市医学教学模型制造有限公司 | Suzhou Medical Teaching Model Co.; Ltd |
| A1D51 | 上海三申医疗器械有限公司 | Shanghai Sanshen Medical Instrument Co.; Ltd |
| A1D53 | 潍坊市北方制药设备制造有限公司 | Weifang North Pharmaceutical Equipment Manufacturing Co., Ltd. |
| A1D54 | 天津信仁科技发展有限公司 | T&K Technology Co., Ltd. |
| A1D55 | 上海恒跃医疗器械有限公司 | SHANGHAI HENGYUE MEDICAL INSTRUMENTS CO.,LTD |
| A1D56 | 湖南检信智能科技有限公司 | Hunan Jianxin Intelligent Technology Co.,Ltd. |
| A1D57 | 杭州萨宾斯医疗设备有限公司 | Spencer(Hangzhou) Medical Equipment Co.,Ltd |
| A1E06 | 昆明成胤科技有限公司 | Kunming Chengyin Technology Co.; Ltd. |
| A1E21 | 郑州长城科工贸有限公司 | Zhengzhou Greatwall Scientific Industrial and Trade Co., Ltd |
| A1E23 | 杭州光纳科技有限公司 | |
| A1E26 | 四川蜀科仪器有限公司 | Sichuan Shuke Instrument Co.; Ltd. |
| A1E31 | 北京白洋医疗器械有限公司 | BEIJING BAIYANG MEDICAL INSTRUMENTS CO.,LTD |
| A1E36 | 上海青浦沪西仪器厂 | Shanghai Qingpu-Huxi Instruments Factory |
| A1E39-1 | 湖南汇虹试剂有限公司 | |
| A1E39-2 | 上海越平科学仪器(苏州)制造有限公司 | Shanghai Yueping Instrument Co.; Ltd. |
| A1E51 | 河北橡枫枫教育科技有限公司 | Hebei XWF Education Technology Co.,Ltd |
| A1E52 | 青岛辉洋医学科技开发有限公司 | QingDao HuiYang Medical Technology Development Co., Ltd |
| A1E53 | 张家港市青松生物医学仪器有限公司 | Zhangjiagang Qingsong Bio-Medical Instrument Co., Ltd. |
| A1E54 | 第三人称(上海)数字科技有限公司 | 3Dbody (Shanghai) Digital Technology Co., Ltd |
| A1E56 | 郑州市洪宇医教设备有限公司 | Zhengzhou Hongyu Health Education Equipment Co.; Ltd. |
| A1E57 | 交浦科技(深圳)有限公司 | |
| A1E58 | 昕昱科技发展(深圳)有限公司 | XINYU TECH SHENZHEN CO.,LTD |
| A1F01 | 四川大学安全应急技能训练中心 | SICHUAN UNIVERSITY |
| A1F06 | 江苏省捷达科技发展有限公司 | Jiangsu JEDA Science-Technology Development Co.; Ltd. |
| A1F21 | 上海弘联医学科技集团有限公司 | Shanghai Honglian Medical Technology Group Co.; Ltd |



HALL A1 馆

- | | | |
|---------|-------------------|----------------------------------------------------------|
| A1F26 | 许昌育林科教设备有限公司 | |
| A1F31-1 | 上海贤德实验仪器有限公司 | Shanghai Xiande Experimental Instrument Co., Ltd. |
| A1F31-2 | 上海菲恰尔分析仪器有限公司 | Shanghai Fulgor Analysis Instrument Co., Ltd. |
| A1F36 | 山东新华医疗器械股份有限公司 | SHINVA MEDICAL INSTRUMENT CO., LTD. |
| A1F51 | 西安夏溪电子科技有限公司 | Xi'an Xiayi Electronic Technology Co., Ltd |
| A1F52 | 张家港市乐余标本模型有限公司 | Zhangjiagang Leyu Specimek & Model Co., Ltd |
| A1F53 | 长沙高新开发区锦德电子科技有限公司 | Changsha Jinde Technology Co., Ltd. |
| A1F54 | 北京育见未来科技有限公司 | Beijing Yujian Future Technology Co., Ltd |
| A1F56 | 营口巨成教学科技开发有限公司 | Yingkou Jucheng Teaching Technology Development Co., Ltd |
| A1F58 | 苏州苏模仪器有限公司 | Suzhou Sumo Instrument Co., Ltd. |
| A1G01 | 巩义市予华仪器有限责任公司 | Gongyi Yuhua instrument CO., Ltd. |
| A1G21 | 宁波新芝生物科技股份有限公司 | NINGBO SCIENTIZ BIOTECHNOLOGY CO.,LTD |
| A1G26-1 | 海门市其林贝尔仪器制造有限公司 | Heimen Kylin-Bell Lab Instruments Co., Ltd. |
| A1G26-2 | 上海知信实验仪器技术有限公司 | Shanghai Zhixin Laboratory Instrument Co., Ltd. |
| A1G31-1 | 上海金鹏分析仪器有限公司 | Shanghai Jinpeng Analytical Instrument Co., Ltd |
| A1G31-2 | 上海赫冠仪器有限公司 | Shang Hai He Guan Instruments Co., Ltd |
| A1G36 | 忆玺智能科技(杭州)有限公司 | |
| A1G51 | 苏州奎克泰生物技术有限公司 | QuicTek biosciences, Co., LTD |
| A1G51-2 | 上海康和达生物技术有限公司 | |
| A1G55 | 青岛晨拓科学仪器有限公司 | Qingdao Chentuo Scientific Instrument Co., Ltd. |
| A1G56 | 山东百欧医疗科技有限公司 | Shandong Baiou Medical Technology Co.; Ltd. |
| A1G59 | 谦达(天津)国际贸易有限公司 | |
| A1H01 | 上海梅颖浦仪器仪表制造有限公司 | Shanghai Meiyingpu Instrument Manufacturing Co., Ltd |
| A1H03 | 上海迈皋科学仪器有限公司 | Shanghai Magal Scientific Instrument Co., Ltd. |
| A1H06 | 上海普利生机电科技有限公司 | PrismLab China Ltd |
| A1H08 | 北京六一生物科技有限公司 | Beijing Liuyi Bio-Tech Co., Ltd. |
| A1H11 | 科艺仪器有限公司 | |
| A1H16 | 北京鸿涛基业科技发展有限公司 | Beijing Hongtaojie Technology Development Co.,Ltd |
| A1H21 | 人卫嘉奕(上海)医学科技有限公司 | |
| A1H26 | 河南雨林教育工程有限公司 | Henan Yulin Edu. Project Co., Ltd. |
| A1H31 | 北京东联哈尔仪器制造有限公司 | Bei jing Dong lian Har Instrument Manufacture Co.,Ltd |
| A1H36 | 上海豫康科教仪器设备有限公司 | Shanghai Yuakang Educaiton Instrument Co., Ltd. |
| A1H36-2 | 上海新诺仪器集团有限公司 | |
| A1H37 | 海昌仪器(苏州)有限公司 | Haichang Instrument (Suzhou) Co., Ltd |
| A1H39 | 南京恒立达光电有限公司 | Nanjing HengliDa Photoelectric Co.,Ltd |
| A1H41 | 菲斯福仪器(河北)有限公司 | FAITHFUL Instrument (Hebei) Co.,Ltd |
| A1H51 | 常州国华电器有限公司 | Changzhou Guohua Instrument Co.,Ltd. |
| A1H52 | 天津诚盛玻璃仪器有限公司 | Tianjin Chengsheng Glassware Instrument Co.; Ltd. |
| A1H53 | 杭州阖家医疗用品有限公司 | Hangzhou Family Medical Supplies Co., Ltd. |
| A1H54 | 深圳市欧亚医教科技有限公司 | Shenzhen Eurasian Medical Education Technology Co.,Ltd |



HALL A1 馆

- | | | |
|---------|-----------------|------------------------------------------------------------|
| A1H55 | 北京拓川科研设备股份有限公司 | Beijing Terch Scientific Research Equipment Co., Ltd. |
| A1H56 | 天津天科玻璃制品有限公司 | Tianjin Tianke Glassware Instrument Co., Ltd. |
| A1H57 | 青岛光电医疗科技有限公司 | China Qingdao Bright Medical Manufacturing CO.LTD |
| A1J01 | 南京南大万和科技有限公司 | Nanjing Nanda Wanhe Technology Co.; Ltd |
| A1J05 | 上海精天科学仪器有限公司 | Shanghai Jingtian Scientific Instrument Co.,Ltd |
| A1J06 | 拓普康索佳（上海）科贸有限公司 | Shanghai Topcon-Sokkia Technology & Trading Co., Ltd. |
| A1J21 | 上海龙跃仪器设备有限公司 | Shanghai Longyue Instrument Co.; Ltd. |
| A1J26 | 中国医药对外贸易有限公司 | CHINA NATIONAL PHARMACEUTICAL FOREIGN TRADE CORPORATION |
| A1J31 | 长沙市岳麓区中南制药机械厂 | Changsha Yuelu Zhongnan Pharmaceutical Mechanical Factory |
| A1J36 | 上海旻泉仪器有限公司 | Shanghai Minquan Instrument Co., Ltd. |
| A1J37 | 丹东通达科技有限公司 | Dandong Tongda Science&Technology co., ltd |
| A1J51 | 宁波新艺超声设备有限公司 | Ningbo Xinyi Ultrasonic Instrument Co.; Ltd. |
| A1J52 | 临海市永昊真空设备有限公司 | LINHAI YONGHAO VACUUM EQUIPMENT CO.,LTD |
| A1J53 | 长沙英泰仪器有限公司 | Changsha Yingtai Instrument Co., Ltd. |
| A1J54 | 烟台塔克电子科技有限公司 | XTARK |
| A1J57 | 菏泽市天儀实验设备有限公司 | |
| A1J58 | 九章（济南）量子科技有限公司 | JIUZHANG QUANTUM |
| A1K01 | 杭州精科仪器有限公司 | Hangzhou Jingke Instrument Co., Ltd. |
| A1K06 | 上海域圆信息科技有限公司 | |
| A1K21 | 青岛海信商用冷链股份有限公司 | |
| A1K26 | 上海净信实业发展有限公司 | Shanghai Jingxin Industrial Development Co.,Ltd |
| A1K26-2 | 小美超声仪器（昆山）有限公司 | |
| A1K26-3 | 拓赫机电科技（上海）有限公司 | |
| A1K31 | 上海和泰仪器有限公司 | Shanghai Hitech Instruments Co.; Ltd |
| A1K36 | 合肥右科仪器设备有限公司 | |
| A1K51 | 湖南平科科学仪器有限公司 | Hunan Pingke Scientific Instruments Co.; Ltd. |
| A1K52 | 郑州碳邦仪器有限公司 | Zhengzhou Tanbang Instrument Co.; Ltd. |
| A1K53 | 上海丰博生物科技有限公司 | |
| A1K56 | 郑州华辰仪器有限公司 | |
| A1K57 | 常州丹瑞实验仪器设备有限公司 | Changzhou Danrui Experimental Instrument Equipment Co.,LTD |
| A1L01 | 北京中军创恒科技有限公司 | |
| A1L06 | 江苏日升恒隆科教设备有限公司 | Jiangsu Risheng Henglong Educaiton Equipment Co.; Ltd. |
| A1L11 | 致微（厦门）仪器有限公司 | Zhiwei (Xiamen) Instrument Co.; Ltd. |
| A1L12 | 杨凌美丽伯乐科教商贸有限公司 | |
| A1L21 | 湖南沪康离心机有限公司 | |
| A1L26 | 北京恒久实验设备有限公司 | BEIJING HENGJIU EXPERIMENTAL EQUIPMENT CO.LTD |
| A1L28 | 山东瑞能仪器有限公司 | Shandong Ruineng Instruments Co.,Ltd. |
| A1L29 | 常州市钱璟康复股份有限公司 | |
| A1L31 | 上海仪电科学仪器股份有限公司 | INESA Scientific |



HALL A1 馆

A1L36	上海福祉实业有限公司	Shanghai welfare industry co., LTD
A1L41	莱因流体科技(宁波)有限公司	
A1L42	上海安亭科学仪器厂	Shanghai Anting Scientific Instrument Factory
A1L51	上海卢湘仪离心机仪器有限公司	Shanghai Lu Xiangyi Centrifuge Instrument Co.; Ltd
A1L53	南京德铁生物科技有限公司	Nanjing DeTie Biological Technology Co
A1L54	莱普特科学仪器(北京)有限公司	Leopard scientific instruments (Beijing) Co., Ltd.
A1L55	上海宝山顾村电光仪器厂	Shanghai Baoshan Gucun Instrument Factory
A1L56	埃姆维亿低温生物设备(成都)有限公司	MVE Cryogenic Biological Equipment(Chengdu)Co.,Ltd.
A1L61	北京微纳光科仪器(集团)有限公司	Beijing Winner Optical Instruments Group Co., Ltd.
A1L63	上海黄海药检仪器有限公司	Shanghai Huanghai Drug Control Instrument Co., Ltd
A1M11	华创智造(天津)科技有限公司	CIIC (TIANJIN) TECHNOLOGY CO., LTD.
A1M12	大恒新纪元科技股份有限公司	China Daheng Group.Inc
A1M15	天津良益科技股份有限公司	Tianjin Liangyi Technology Co.; Ltd
A1M16	北京市华云分析仪器研究所有限公司	Institute of Beijing HUAYUN Analytical Instrument Co.,Ltd (BHAIL)
A1M17	上海华东师大科教仪器有限公司	Shanghai East China Normal University Scientific&Educational Instrument Co., Ltd.
A1M26	长春市长城教学仪器有限公司	CHANGCHUN GREATWALL EDUCATION EQUIPMENT CO.; LTD
A1M27	江苏金怡仪器科技有限公司	Jiangsu Jinyi Instrument Technology Co.; Ltd.
A1M28	苏州培英实验设备有限公司	Suzhou Peiying Experimental Device Co.,LTD
A1M31	上海埃松气流控制技术有限公司	Shanghai Isong Airflow Control Technology Co., Ltd.
A1M33	昆山市超声仪器有限公司	Kunshan Chaosheng Instrument Co., Ltd.
A1M35	天津中环电炉股份有限公司	TIANJIN ZHONGHUAN FURNACE Corp.
A1M51	珠海真理光学仪器有限公司	Linkoptik Instruments
A1M52	天津市科亿隆实验设备有限公司	Tianjin Keyilong Labrotary Instrument Co., Ltd.
A1M53	武汉市梅宇仪器有限公司	Wuhan Meiyu Instrument Co.; Ltd.
A1M54	南京盛普仪器科技有限公司	Nanjing Shengpu Instrument Technologies Co.,Ltd
A1M61	济南三勤测试技术有限公司	Jinan Sanqin Testing Technology Co., Ltd.
A1M62	陕西恩凡仪器制造有限公司	Shaanxi Enfan Instrument Manufacture Co., Ltd
A1N01	北京京立龙智能科技有限公司	
A1N02	天懿仪器制造(成都)有限公司	Tian Yi instrument manufacturing (Chengdu) Co., Ltd.
A1N03	青岛艾尼克斯微波自动化设备有限公司	Qingdao Enix microwave automation equipment Co., LTD
A1N04	帕刺斯仪器(上海)有限公司	Palas Instruments (Shanghai) Co., Ltd.
A1N05	山东高能粉体技术有限公司	Shandong Gaoneng Powder Technology Co., Ltd.
A1N06	浙江浙光科技有限公司	Zhejiang Optical Science And Technology Co.; Ltd
A1N08	北京旭鑫盛科仪器设备有限公司	Beijing Sktem Instrument and Equipment Co.,LTD
A1N21	苏州联讯仪器股份有限公司	SHANGHAI SUMSUNG LABORATORY INSTRUMENT CO.,LTD
A1N22	上海荣泰生化工程有限公司	Shanghai Rongtai Biochemical Engineering Co., Ltd.
A1N23-1	江苏正基仪器有限公司	ZENITH LAB (JIANGSU) CO.; LTD
A1N23-2	江苏登冠医疗器械有限公司	Jiangsu Dengguan Medical Treatment Instrument Co.; Ltd.
A1N31	喀斯玛(北京)科技有限公司	Casmart(Beijing) Technology Co.; Ltd.



HALL A1 馆

- | | | |
|-------|---------------------|----------------------------------------------------------|
| A1N32 | 涿州市长城教学仪器厂 | Zhuozhou Changcheng Education Instrument Factory |
| A1N33 | 南京海得逻辑信息科技有限公司 | Harogic Technolotics(Nan jing)Co.,LTD |
| A1N35 | 青岛凯博生物科技有限公司 | Qingdao Carebios Biological Technology Co.; Ltd. |
| A1N38 | 上海音桥电声器材有限公司 | Shanghai Yinqiao Electronic Co.; Ltd. |
| A1N39 | 四川淦多科技有限公司 | |
| A1N51 | 深圳市中达瑞和科技有限公司 | Shenzhen Wayho Technology Ltd |
| A1N52 | 苏州威德杰超低温制冷设备有限公司 | Weidejie ultra low temperature equipment(Suzhou)Co.,Ltd. |
| A1N53 | 金华市益迪医疗设备有限公司 | Jinhua YIDI Medical Appliance CO.,LTD |
| A1N54 | 道擎科技(上海)有限公司 | Daoqing technology |
| A1P01 | 深圳市昌鸿科技有限公司 | Shenzhen Changhong Technology Co.; Ltd |
| A1P02 | 苏州中芯启恒科学仪器有限公司 | Suzhou Cchip Scientific Instrument CO.,Ltd. |
| A1P03 | 北京礼承智能机器人科技有限公司 | |
| A1P04 | 珠海市迪奇孚瑞生物科技有限公司 | |
| A1P06 | 上海震业环境科技有限公司 | Shanghai Gforce Environment Technology Co., Ltd. |
| A1P07 | 莱州市恒仪试验仪器有限公司 | |
| A1P31 | 上海仪硕科学仪器有限公司 | Shanghai Yishuo Scientific Instrument Co., Ltd |
| A1P32 | 上海新苗医疗器械制造有限公司 | Shanghai Cimo Medical Instrument Co.; Ltd |
| A1P33 | 河北医众医疗器械有限公司 | Hebei Yizhong Medical Equipment Co., Ltd. |
| A1P34 | 南京九章化工科技有限公司 | Nanjing Jiuzhang Chemical Technology Co., Ltd. |
| A1P51 | 安徽耀坤生物科技有限公司 | Anhui Yaokun Biotechnology Co., Ltd |
| A1P52 | 湖南精工科教设备有限公司 | |
| A1101 | 化工仪器网 | www.chem17.com |
| A1102 | 现代资讯&未来实验室学苑 | www.lab168.com |
| A1103 | 《仪器仪表商情》 仪商网 仪商城 | |
| A1104 | 仪器网 www.yiqi.com | China Instrument Network: http://www.yiqi.com |
| A1105 | 《高教仪器商情》杂志 | |
| A1106 | 仪器信息网 | www.instrument.com.cn |



HALL A2 馆

A2A01	丹东奥龙射线仪器集团有限公司	Dandong Aolong Radiotive Instrument Co., Ltd.
A2A03	青岛茵安图科技有限公司	
A2A06	北京三花制冷设备有限责任公司	Beijing Sanhua Refrigeration Co., Ltd
A2A11	北京尚方京工科技有限公司	
A2A12	广州虚拟动力网络技术有限公司	
A2A16	南京简智仪器设备有限公司	
A2A21	武汉科贝科技股份有限公司	
A2A31	麦克奥迪实业集团有限公司	Wuhan Kebei Technology Co.; Ltd
A2A51	成都华芯众合电子科技有限公司	Motic China Group Co.; Ltd
A2A61	上海申安医疗器械厂	
A2A63	上海仪酷智能科技有限公司	Shanghai Shenan Medical Instrument Factory
A2A66	贵州赛卡司测控技术有限公司	
A2B01	杭光	Guizhou Saikasi Measurement and Control Technology Co., Ltd
A2B11	淄博豪迈实验室装备有限公司	Hangzhou Optics Instrument Co.; Ltd.
A2B21	山东远大朗威教育科技股份有限公司	Zibo Haomai Laboratory Instrument Co.; Ltd.
A2B31	成都泰盟软件有限公司	Shandong Yuanda-llongwill Educational Science and Technology Ltd.
A2B51	湖南湘仪实验室仪器开发有限公司	Chengdu Techman Software Co., LTD
A2C01	西安瑞新康达医疗科技有限公司	Hunan Xiang Yi Laboratory Intrument Development Co.; Ltd
A2C11	上海中领实验室装备集团有限公司	
A2C21	南京诺丹工程技术有限公司	
A2C31	上海榕德新材料科技(集团)有限公司	
A2C51	浙江优纳特科学仪器有限公司	
A2D01	青岛汉泰电子有限公司	Zhejiang Unite Scientific Instrument Co.Ltd
A2D03	安徽中科中佳科学仪器有限公司	Qingdao Hantek Electronic Co.; Ltd.
A2D06	张家港市华亿科教设备有限公司	Anhui Ustc Zonkia Scientific Instruments Co; Ltd
A2D21	四川世纪中科光电技术有限公司	Zhangjiagang Huayi Education Equipment Co.; Ltd.
A2D31	北京威成亚实验室设备有限公司	Zhong Ke Instrument
A2D51	河南锐视数字科技有限公司	Beijing Weichengya Laboratory Instument Co.; Ltd.
A2D56	上海培清科技有限公司	
A2F01	优利德科技(中国)股份有限公司	Shanghai Peiqing Science & Technology Co.; Ltd.
A2F11	上海展天仪器设备有限公司	Uni-Trend Technology (China) Co., Ltd.
A2F21-1	江苏科仕达实验室环保科技有限公司	Shanghai Zhantian Instrument Equipment Co., Ltd
A2F21-2	江苏忠江智能科技有限公司	Jiangsu Keshida Laboratory Environmental Protection Technology Co.; Ltd
A2F21-3	江苏君源环保科技有限公司	Jiangsu Zhongjiang Intelligent Technology Co.,Ltd
A2F21-4	扬州福禄德实验设备有限公司	Jisangsu Junyuan Environmental Protection Technology Co.; Ltd
A2F31	上海德卡实验室系统科技有限公司	
A2F51-1	青岛普洛斯科技有限公司	Shanghai Tech Labway Co.; Ltd.
A2F51-2	青岛永合创信电子科技有限公司	
A2G01	河南百方千草实业有限公司	
A2G21-1	上海台雄科技发展有限公司	Henan Baifang Qiancao Industrial Co.; Ltd.



HALL A2 馆

A2G21-2	乐普乐吉安全科技（上海）有限公司	San Group
A2G21-3	陶克基业（北京）科技有限公司	LOOPED LOGIC
A2G31	江苏埃德伯格电气有限公司	TOOK SCIENTIFIC
A2G41	上海康人医学仪器设备有限公司	Jiangsu Idburg Electronic Co., Ltd.
A2G46	上海复旦天欣科教仪器有限公司	Shanghai Kangren Medical Science Instrument Equipments Co.Ltd
A2G51	郑州金宏达医学仪器设备贸易有限公司	Shanghai Fudan Tianxin Scientific & Educational Instruments Co. Ltd
A2H01	博安特仪器科技（武汉）有限责任公司	Zhengzhou Jinhongda Medical Equipment Co.; Ltd.
A2H03	广胜科技无锡有限公司	Boante Instrument(Technology (Wuhan) Co., Ltd.
A2H06	连华科技	GUANGSHENG TECHNOLOGY WUXI COMPANY LTD
A2H08	河南捷隆科技有限公司	BEIJING LIANHUA YONGXING TECHNOLOGY DEVELOPMENT CO., LTD.
A2H21	上海优弗实验室设备有限公司	
A2J01	江苏丰广信息科技有限公司	
A2J06	山东中科瑞沃环境技术有限公司	Jiangsu Fengguang Information Technology Co., Ltd
A2J31	广州华科智能科技有限公司	
A2J51-1	上海琅玕实验设备有限公司	
A2J51-2	昆山美美超声仪器有限公司	Shanghai Langgan Laboratory Instrument Co.; Ltd.
A2J51-3	上海全浦科学仪器有限公司	Kunshan Meimei Ultrasonic Instrument Co., Ltd.
A2J55	河南卓普教学用品有限公司	SHANGHAI QUANPU SCIENTIFIC INSTRUMENTS CO., LTD
A2J56	江西省天钊色谱科技有限公司	Henan Zhuopu Teaching Spllies CO.LTD
A2J61	浙江三和科教仪器有限公司	Jiangxi Tianzhao Chromatography Technology Co., Ltd.
A2J62	海尔生物医疗科技（成都）有限公司	
A2J63	合肥达斯卡特生物科技有限公司	
A2J65	上海璟良生物工程技术有限公司	Hefei DARTH CARTER Biotechnology Co.; Ltd.
A2K01	杭州大华仪器制造有限公司	Shanghai Jingliang Bioengineering Technology Co., Ltd
A2K06	科路森（天津）科技有限公司	Hangzhou Dahua Apparatus Manufacture Co., Ltd.
A2K11	安徽正华生物仪器设备有限公司	
A2K21-1	耀客明道物联网（武汉）有限公司	Anhui Zhenghua Biologic Apparatus Facilities Co.Ltd
A2K21-2	河北润旺达洁具制造有限公司	
A2K31	上海梦之路数字科技有限公司	HEBEI RUNWANGDA MAKING CLEAN MATERIALS CO.,LTD
A2K41	LIEBHERR	Shanghai Mengoo Technology Co.; Ltd.
A2K51	河南中博科技有限公司	
A2L01	赛尔网络有限公司	HENAN ZHONGBO TECHNIQUE CO.LTD
A2L10	保定创锐泵业有限公司	Cernet Cooperation
A2L11	天津轻鸿智能科技有限公司	Baoding Chuangrui Pump Industry Co., Ltd
A2L12	咸阳瑞升福诺医疗器械有限公司	Tianjin light Hong intelligent Technology Co., LTD
A2L21	河南鼎信实业有限公司	
A2L26	上海联盈实验室装备集团有限公司	
A2L31	青岛海尔生物医疗股份有限公司	
A2L32	上海实验室装备协会	Haier Biomedical
A2L36	上海树立仪器仪表有限公司	SLEA



HALL A2 馆

A2L51	倚世节能科技(上海)有限公司	E3 Green Technology Co.,Ltd.
A2L56	北京信诺达泰思特科技股份有限公司	Beijing Sinodyne Science & Technology Co.; Ltd
A2M01	上海本亭仪器有限公司	
A2M03	上海实博实业有限公司	
A2M05	江苏博赛斯仪器制造有限公司	Shanghai Shibo Industry Co.; Ltd.
A2M11	科迪云享生物科技(南京)有限公司	BosesilAB
A2M12	青岛聚创环保集团有限公司	Kedi Yunxiang Biological Technology (Nanjing) Co., Ltd
A2M15	杭州铠睿博生物仪器有限公司	Qingdao Juchuang Environmental Protection Group Co., Ltd
A2M16	天津港东科技股份有限公司	HZCARRYBIO BIOLOGICAL INSTRUMENT CO.,LTD
A2M19	无锡建仪仪器机械有限公司	Tianjin Gangdong Sci.&Tech. Co., Ltd.
A2M20	上海砾鼎水处理设备有限公司	Wuxi Jianyi Instrument Co.; Ltd.
A2M21	济南天辰试验机制造有限公司	Shanghai Jingding Water Treatment Equipment Co. Ltd..
A2M22	常州国宇仪器制造有限公司	International Trade Department
A2M26	南京桑力电子设备厂	Changzhou Guoyu Instrument Manufacturing Co., Ltd.
A2M31	烟台新天地试验技术有限公司	Nanjing Sangli Electronic Co., Ltd.
A2M36	湖南湘立科学仪器有限公司	Yantai XTD Test Technology Co., Ltd.
A2M51	上海衡平仪器仪表有限公司	Hunan Xiangli Scientific Instrument Co., Ltd.
A2M52	上海科创色谱仪器有限公司	Shanghai Hengping Instrument Factory
A2M53	上海棱光技术有限公司	
A2M54	上海沛欧分析仪器有限公司	Shanghai Lenguang Technology Co., Ltd.
A2M61	上海忻一精密仪器有限公司	Shanghai Peiou Analytical Instrument Co.; Ltd
A2M62	上海琪特分析仪器有限公司	Shanghai Xinyi Precision Instrument Co., Ltd
A2N21	北京亚泰科隆仪器技术有限公司	Shanghai Qite Analysis Instrument Co.; Ltd.
A2N23	保定雷弗流体科技有限公司	Beijing Yatai Kelong Instrument Technology Co., Ltd.
A2N26	苏净集团·苏州安泰空气技术有限公司	Baoding Lead Fluid Technology Co., Ltd.
A2N28	上海美析仪器有限公司	SUZHOU ANTAI AIRTECH CO., LTD
A2N31	南京激光仪器厂	Macy(China) Instruments Inc
A2N33	上海纤检仪器有限公司	Nanjing Laser Instrument Factory
A2N35	翔艺仪器(上海)有限公司	Shanghai Xianjian Instrument Co.; Ltd.
A2N36	常熟市通润电子技术有限公司	Aoe Instrument(Shanghai) Co., Ltd.
A2N51	北京雅欣理仪科技有限公司	CHANGSHU TONGRUN ELECTRONIC TECHNOLOGY CO.,LTD
A2N52	福建省莆田市衡力传感器有限公司	Beijing Yaxin Instrument Technology Co.; Ltd.
A2N53	济南中路昌试验机制造有限公司	Fujian Putian Hengli sensor Co., Ltd.
A2N54	西安瑞丰仪器设备有限责任公司	Jinan Zhongluchang Testing Machine Manufacturing Co., Ltd.
A2N61	西安科途测控自动化科技有限公司	
A2N62	上海彼爱姆光学仪器制造有限公司	Xi'an Ketu Test Technology Co.,LTD
A2P11	北京首都实华自动化设备有限公司	SHANGHAI BM OPTICAL INSTRUMENTS MANUFACTURE Co.,Ltd
A2P12	南京多助科技发展有限公司	Beijing Sincerity Automatic Equipment CO.,LTD
A2P13	郑州科泰实验设备有限公司	Nanjing Duozhu Technology Co., Ltd.
A2P21	昆山禾创超声仪器有限公司	Zhengzhou Ketai Laboratory Instrument Co.; Ltd.



HALL A2 馆

A2P22	扬州市葵花玻璃仪器厂	kunshan hechuang ultrasonic instruments co.,ltd
A2P23	上海尔迪仪器科技有限公司	Yangzhou Kuihua Glassware Factory
A2P31	欧美大地仪器设备中国有限公司	Shanghai Verde Instrument Technology co., Ltd
A2P32	长沙高新开发区湘仪天平仪器设备有限公司	Earth Products China Limited
A2P33	杭州智测自动化科技有限公司	Xiangyi Balance Equipment Co., Ltd.
A2P51	广东洁盟超声实业有限公司	Hang Zhou ZhiCe Automation Technology Co.,Ltd.
A2P52	常州天瑞仪器有限公司	GUANG DONG SKYMEN ULTRASONIC CORPORATION LIMITED
A2P53	华熙昕瑞（青岛）分析仪器有限公司	Changzhou Tian Rui Instrument Co.,LTD.
A2P54	新乡市求精教学仪器有限公司	Huaxi Xinrui (Qingdao) Analytical Instrument Co., Ltd



HALL A3 馆

- | | | |
|---------|--------------------|------------------------------------------------------------|
| A3A01 | 道非科技(青岛)有限公司 | |
| A3A11 | 常州奥施特信息科技有限公司 | Changzhou AutoSMT Information Technology LTD |
| A3A16 | 北京金风慧能技术有限公司 | |
| A3A21 | 北京智扬北方国际教育科技有限公司 | |
| A3A31-1 | 浙江天煌科技实业有限公司 | Zhejiang Tianhuang Science &Technology Industry Co.; Ltd. |
| A3A31-2 | 浙江天煌科技实业有限公司 | Zhejiang Tianhuang Science &Technology Industry Co.; Ltd. |
| A3A51 | 北京渡众机器人科技有限公司 | Beijing Duzhong Robot Technology Co., Ltd |
| A3A61 | 江苏心力量智能科技有限公司 | |
| A3C01 | 江苏伟创晶智能科技有限公司 | JIANG SU WEI CHUANG JING Intelligent technology co.; ltd. |
| A3C21 | 上海太敬机器人股份有限公司 | |
| A3C51 | 山东经世智能科技有限公司 | Shandong JS Intelligent Technology Co. LTD |
| A3D51 | 芯宇宙(天津)科技有限公司 | |
| A3E01 | 北京智控理工伟业科教设备有限公司 | Beijing Zhikong Ligong Weiye Scientific Education Co.,Ltd. |
| A3E21 | 亚龙智能装备集团股份有限公司 | Yalong Intelligent Equipment Group Co.; Ltd. |
| A3E31 | 广东三向智能科技股份有限公司 | |
| A3E51 | 睿尔曼智能科技(江苏)有限公司 | |
| A3F01 | 浙江力控科技有限公司 | Zhejiang Li Kong Technology Co.; Ltd |
| A3F05 | 北京博创尚和科技有限公司 | BeiJing Up-tech Harmony Co.,LTD |
| A3F21 | 索盾(青岛)科技有限公司 | |
| A3F31-1 | 杭州仪迈科技有限公司 | Hangzhou Yimai Technology Co., Ltd. |
| A3F31-2 | 浙江松菱科技股份有限公司 | |
| A3F41 | 江苏汇博机器人技术股份有限公司 | |
| A3F51-1 | 嘉创飞航(苏州)智能科技有限公司 | |
| A3F51-2 | 南京墨问科技有限公司 | |
| A3G51 | 上海明材数字科技有限公司 | |
| A3G61 | 泉州天津大学集成电路及人工智能研究院 | |
| A3H01 | 福建利利普光电科技有限公司 | FUJIAN LILLIPUT OPTOELECTRONICS TECHNOLOGY CO. LTD |
| A3H06 | 中信科移动通信技术股份有限公司 | CICT Mobile Communication Technology Co.,Ltd. |
| A3H11 | 上海华育科教设备制造有限公司 | |
| A3H31 | 西安天翼智控教育科技有限公司 | |
| A3H51 | 长沙佳讯教学设备有限公司 | Changsha Jiaxun Education Instrument Co.; Ltd. |
| A3H71 | 厦门立达信数字教育科技有限公司 | |
| A3H76 | 上海图灵智算量子科技有限公司 | |
| A3H79 | 浙江高联电子设备有限公司 | Zhejiang Gaolian Electronic Equipment Co.Ltd |
| A3J11 | 许昌中意电气科技有限公司 | Xuchang Zhongyi Electric Technology Co., Ltd. |
| A3J21-1 | 杭州维讯机器人科技有限公司 | Hangzhou Visionrobot Technology Co.; Ltd |
| A3J21-2 | 上海华用电子科技有限公司 | |
| A3J31 | 南京海威机械有限公司 | Nanjing Harvey Industries Co.; Ltd. |
| A3J61-1 | 山西宁志科技有限公司 | |
| A3J61-2 | 卓泰克激光设备(厦门)有限公司 | |



HALL A3 馆

A3K01	安徽傲宇数控科技有限公司	
A3K03	温州贝尔教仪有限公司	
A3K21	夸夫曼(上海)智能科技发展有限公司	
A3K31	乐聚(深圳)机器人技术有限公司	Leju (Shenzhen) Robotics Co., Ltd
A3K51	小哆智能科技(北京)有限公司	
A3K56	北京浩埔智能科技有限公司	
A3L01	睿景时代(大连)科技有限公司	ENGINE TIME (DALIAN) TECHNOLOGY CO.,LTD.
A3L03	上海西马特机械制造有限公司	
A3L05	武汉易思达科技有限公司	Wuhan EasyStart Technology Co., Ltd
A3L11	杭州云深处科技有限公司	Hangzhou Yunshenchu Technology Co.,Ltd
A3L21	景德镇市初陶陶瓷文化传播有限公司	
A3L31	广东唯康教育科技股份有限公司	
A3L41	无锡泛太科技有限公司	Wuxi Fantai Tech Co., Ltd.
A3L51	河南惠思通电子科技有限公司	Henan Huistone Electronic Technology Co.; Ltd
A3L55	湖南天华科教有限公司	
A3L56	南京海司唯尔信息科技有限公司	Nanjing Healthwell Information Technology Co., Ltd.
A3L61	江苏润开鸿数字科技有限公司	
A3M01	山东派蒙机电技术有限公司	
A3M02	苏州倍丰智能科技有限公司	
A3M03	微辰三维(北京)技术开发有限公司	Microunie 3D (Beijing) Technology Development Co.,Ltd.
A3M11	成都融畅易和科技有限公司	Chengdu Rongchang Yihe Technology Co.; Ltd.
A3M13	镭神东方激光技术(北京)有限公司	Lasersino Technology (Beijing) Co.; Ltd.
A3M31	深圳朝闻道智能信息科技有限公司	Taobotics Co., Ltd.
A3M33	南京爱尔达信息科技有限公司	Nanjing Hengdun Technology Co., Ltd
A3M35	幂服科技(青岛)有限公司	MiiCraft Technology (Qingdao) Co., Ltd
A3M36	西安唐都科教仪器开发有限责任公司	Xi'An Tangdu Instruments Co.; Ltd
A3M37	武汉普创数据科技有限公司	Wuhan Patron Technologies Co.,Ltd.



HALL A4 馆

A4101	今日教育集团（体育科技发展）有限公司	
A4101	今日教育集团（识心者科技）有限公司	
A4A01	深圳百步印社科技有限公司	Baibu Tech. Ltd. Co
A4A03	北京书曼服装有限公司	
A4A05	河北恒鑫教学设备有限公司	Hebei Hengin Education Co.; Ltd.
A4A11	北京佳美鼎盛体育设备有限公司	
A4A21	长春永正办公设备制造有限公司	
A4A31	江西星亮教育设备集团有限公司	
A4A36	重庆华亚家私有限公司	
A4A51	福特家具（名扬兴业）	
A4A61	浙江腾亚工贸有限公司	
A4C21	重庆民意家具制造有限公司	Chongqing Minyi Furniture Manufacturing Co.; Ltd.
A4C51-1	江西美簧莘科技有限公司	
A4C51-2	江西大度家具制造有限公司	Jiangxi Dadu Furniture Manufacturing Co.; Ltd
A4C52	广东鸿基家具实业有限公司	
A4E01	佛山市精一家具有限公司汇誉分公司	FOSHAN SITZONE FURNITURE CO.,LTD(HUIYU Branch
A4E11	广东丽江科创实业有限公司	
A4E21	重庆聚宝教学设备有限公司	Chongqing Jubao Teaching Equipment Co.; Ltd.
A4E51	广东筑丰巢家具科技有限公司	GUANGDONG NESTCO FURNITURE TECHNOLOGY CO.; LTD
A4F31	宜春博理智能制造研究院有限公司	
A4F41	浙江云创仪器设备有限公司	
A4F51	青岛鲁芯仪器有限公司	Qingdao Luxin Instrument Co., Ltd
A4F56	北京启创远景科技有限公司	
A4G01	广东鸿昇家具有限公司	
A4G02	台州市永信证章有限公司	TaiZhou YongXin Certificate &Badge Co.,Ltd.
A4G05	烟台高新区写给未来的信创意设计工作室	Write to Future Creative Design Studio of Yantai High-tech Zone
A4G06	深圳市果丁智能制造有限公司	Shenzhen Guoding Intelligent Manufacturing Co., Ltd
A4G07	北京美餐巧达科技有限公司	Beijing Meican Qiaoda Technology Co., Ltd
A4G11	天津欧莱特国际贸易有限公司	
A4G15	浙江业远教学设备有限公司	
A4G21	重庆市恒洪教学设备有限公司	Chongqing Henghong Teaching Equipment Co.; Ltd.
A4G31	淮北造物时代科技有限公司	
A4G36	武汉科迪奥电力科技有限公司	
A4G56	外语教学与研究出版社有限责任公司	Foreign Language Teaching and Research Press
A4G57	华大云链（厦门）信息科技有限公司	HQUCC(Xiamen)Information Technology Co, Ltd
A4G61	深圳煜禾森科技有限公司	
A4G66	广州风标教育技术股份有限公司	Fengbiao Educational Technology Co.,Ltd.
A4G71	浙江高联检测技术有限公司	Zhejiang Gaolian Testing Technology Co., LTD
A4G76	全爱科技（上海）有限公司	QuanAI Tech
A4J01	北京伟森盛业家具有限公司	Beijin Vissam Co.; Ltd



HALL A4 馆

A4J21	佛山市宜众家具有限公司	
A4J31	深圳市鼎阳科技股份有限公司	SIGLENT TECHNOLOGIES CO., LTD.
A4J36	浙江浙高联传感技术有限公司	ZGL
A4J41	广东雷佳增材科技有限公司	Guangdong Laseradd Technology Co.,Ltd
A4J46	苏桐安全科技(江苏)有限公司	
A4J51	北京精仪达盛科技有限公司	Techshine
A4J56	安徽芒课教育科技有限公司	
A4J61	上海远铸智能技术有限公司	INTAMSYS
A4K01	江苏宜美照明科技股份有限公司	
A4K03	广东楷泰龙家具有限公司	
A4K06	山东舒志体育用品有限公司	
A4K11	江苏迈冠体育产业有限公司	
A4K12	苏州中瑞智创三维科技股份有限公司	Zrapid Technologies Co., Ltd
A4K16	江苏非凡智旅信息技术有限公司	
A4K21	天津雷泰物流设备有限公司	
A4K22	南眼科技(重庆)有限公司	
A4K26-1	无锡华文默克仪器有限公司	Wuxi Huawen-Merke Apparatus CO., Ltd.
A4K26-2	无锡铭知一智能科技有限公司	Minz Intelligent Technology Co.; Ltd.
A4K31	深圳市龙为智业技术有限公司	
A4K36	北京印特尔传承文化发展有限公司	
A4K41	机器时代(北京)科技有限公司	Robottime (Beijing) Tehhnnology CO., LTD
A4K46	北京华控通力科技有限公司	
A4K51	普颂德科(上海)贸易有限公司	Pro-Deutech Union Shanghai Ltd.
A4K56	深圳希禾增材技术有限公司	
A4K66	北京梦之墨科技有限公司	Beijing Dream Ink Technologies Co.,Ltd.
A4K67	成都盘沔科技有限公司	Chengdu Panfeng Science And Technology Co.; Ltd
A4K68	北京新东方前途出国咨询有限公司	Beijing New Oriental Vision Overseas Consulting Co. Ltd
A4M01	潍坊长丰椅业有限公司	
A4M05	上海北望信息科技有限公司	SHANGHAI BEIWANG INFO TECH CO.,LTD.
A4M06	东莞玉子科技有限公司	Dongguan Yuzi Technology Co, Ltd.
A4M07	北京恒达集电教学设备有限公司	Beijing Hengda Didactical Equipment Integration Co., Ltd.
A4M31	温州博恒电子设备有限公司	
A4M32	创远信科(上海)技术股份有限公司	Transcom (shanghai) Technology Co.,Ltd
A4M33	达闼机器人股份有限公司	MINTASCA
A4M35	南京伟舜机电有限公司	
A4M36	广州创龙电子科技有限公司	Guangzhou Tronlong Electronic Technology Co.; Ltd.
A4M37	北京心云天地科技有限公司	Beijing Xinyun world Technology Co., Ltd
A4M51	上海泊安通金相设备有限公司	Shanghai Boantong Metallographic Equipment Co., Ltd.
A4M52	河南东方印新材料科技有限公司	Oriental Imaging Materials Co., Ltd
A4N31	史河机器人(合肥)有限公司	Shihe Robotics (Hefei) Co., Ltd



HALL A4 馆

A4N32	广东育菁装备有限公司	Yornew Automation Equipment Co., Ltd
A4N33	江门市佰分云教育科技有限公司	
A4N34	嘉兴市木星机器人科技有限公司	Jupiter Robot Technology CO.; LTD
A4N35	武汉海华信通科技有限公司	Wuhan Haihua Xintong Technology Co., Ltd
A4N36	镇江凯奇智能科技有限公司	Zhenjiang Kaiqi Intelligent Technology Co., Ltd
A4N37	南京种子智能科技有限公司	Nanjing Seed Intelligent Technology Co.,Ltd
A4N39	松海智能装备（西安）有限公司	Songhai Intelligent Technology (Xi'an) Co., Ltd
A4N40	广东泰迪智能科技股份有限公司	TipDM Intelligent Technology Co., Ltd



HALL B1 馆

- | | | |
|---------|--------------------|------------------------------------------------------------|
| B1A01 | 北京朗心致远科技有限公司 | |
| B1A11 | 成都索贝数码科技股份有限公司 | Chengdu Sobey Digital Technology Co., Ltd. |
| B1A31 | 江西科骏实业有限公司 | |
| B1A51 | 北京国睿中科技技术开发有限公司 | |
| B1A61 | 天津晨星衡祥科技有限公司 | |
| B1A71 | 山东维克多利纸业有限责任公司 | |
| B1A81 | 成都论之道科技有限责任公司 | |
| B1C01 | 浙江凌迪数字科技有限公司 | |
| B1C11 | 北京欧倍尔软件技术开发有限公司 | Beijing oubeier Software Technology Development Co., Ltd |
| B1C21 | 上海青瞳视觉科技有限公司 | Shanghai Chingmu Vision Technology CO.; LTD |
| B1C51 | 四川湖山电器股份有限公司 | SICHUAN HUSHAN ELECTRIC CO.,LTD |
| B1C61 | 河北因朵科技有限公司 | Indoor |
| B1C66 | 北京星辰天合科技股份有限公司 | XSKY (Beijing) Data Technology Co., Ltd. |
| B1C71 | 北京融智云创软件有限公司 | |
| B1C76 | 北京中新天达科技有限公司 | Zxtd |
| B1D01 | 深圳市鼎盛智能技术有限公司 | Shenzhen Dingsheng Intelligent Technology Co.LTD |
| B1D06 | 西安中安智通信息科技有限公司 | |
| B1D11 | 咚咚数字科技有限公司 | |
| B1D16 | 武汉攀升鼎承科技有限公司 | |
| B1D21 | 北京华文众合科技有限公司 | |
| B1D51-1 | 北京中唐方德科技有限公司 | |
| B1D51-2 | 广州宏天软件股份有限公司 | |
| B1D51-3 | 北京冰河世界科技有限公司 | |
| B1D61 | 天津岩石科技有限公司 | |
| B1D66 | 杭州融梦智能科技有限公司 | |
| B1D71 | 三亚睿智国研科技有限责任公司 | |
| B1D81 | 上海星研电子科技有限公司 | Shanghai Xingyan Digital Technology Co.; Ltd. |
| B1D82 | 北斗星通导航产品事业部 | BDSTAR NAVIGATION PRODUCT DIVISION |
| B1D83 | 北京盛阳开源科技有限公司 | |
| B1D84 | 上海庚商网络信息技术有限公司 | Shanghai Gengshang Network Information Technology Co., Ltd |
| B1E01 | 深圳市联特微电脑信息技术开发有限公司 | |
| B1E21 | 上海飞蝶领创数字科技有限公司 | |
| B1E51-1 | 厦门印天电子科技有限公司 | |
| B1E51-2 | 山东思达教育科技有限公司 | |
| B1E61 | 深圳市智来教育科技有限公司 | |
| B1F01 | 青采信息科技有限公司(山东)有限公司 | |
| B1F06 | 恩平市力卡电子有限公司 | |
| B1F11 | 北京中科睿智科技有限公司 | |
| B1F21 | 深圳市瑞立视多媒体科技有限公司 | Shenzhen Realis Multimedia Technology Co.; Ltd. |
| B1F51 | 青岛聚海视讯科技有限公司 | |



HALL B1 馆

- | | | |
|-------|-------------------|--------------------------------------------------------------|
| B1F61 | 四川升拓检测技术股份有限公司 | Sichuan Central Inspection Technology Inc. |
| B1F65 | 北京普菲盛视科技有限公司 | |
| B1F66 | 武汉市乔益师电子有限公司 | |
| B1F67 | 辽宁数原信息技术有限公司 | Liaoning number original Information Technology Co., Ltd |
| B1F71 | 深圳市大象机器人科技有限公司 | Elephant Robotics |
| B1F73 | 安徽卓超科技有限公司 | Anhui Zhuochao Technology Co., LTD |
| B1F75 | 福建省鼎嘉质量技术监督服务有限公司 | General Inspection Services Co.,Ltd |
| B1G01 | 中教智网(北京)信息技术有限公司 | |
| B1G06 | 安徽朋德信息科技有限公司 | Anhui Pengde Information Technology Co., Ltd. |
| B1G11 | 广州仪速安电子科技有限公司 | Guangzhou YSA Electronic Technology Co.; Ltd. |
| B1G21 | 河南伟达电子技术有限公司 | Henan Weida Electronic Technology Co. |
| B1G51 | 浙江揽盛通信科技股份有限公司 | |
| B1G61 | 广州锐竞信息科技有限责任公司 | |
| B1G66 | 广州市蓝胜信息科技有限公司 | Guangzhou Lansheng Information Technology Co., LTD |
| B1G71 | 厦门凤凰创壹软件有限公司 | Xiamen Phoniex Onesoft Co.; Ltd. |
| B1G81 | 深圳海清智元科技股份有限公司 | |
| B1G86 | 苏州精益派数字科技有限公司 | Suzhou Leanpec Digital Technology Co., Ltd |
| B1H01 | 麦可思数据(北京)有限公司 | |
| B1H21 | 广东星马电子科技有限公司 | |
| B1H22 | 乙盟信息技术有限公司 | |
| B1H51 | 浙江正元智慧科技股份有限公司 | Zhejiang Zhengyuan Zhihui Technology Co.; Ltd |
| B1H61 | 重庆云方科技有限公司 | |
| B1H71 | 深圳市明昌光电科技有限公司 | Shenzhen Brighter Optical&Electrical Technology Company Ltd. |
| B1H72 | 广州青蓝智慧科技有限公司 | Guangzhou Tsinglan Wisdom Technology Co., LTD |
| B1H73 | 成都展宇科技有限公司 | Chengdu Soaring Technology Co.; Ltd. |
| B1J01 | 北京挪沃克视讯科技有限公司 | Beijing Network AV Technology Ltd |
| B1J04 | 广州华学教育科技有限公司 | Guangzhou Huaxue Education Technology Co., Ltd. |
| B1J05 | 威海华菱光电股份有限公司 | WEIHAI HUALING OPTO-ELECTRONICS CO.,LTD |
| B1J06 | 上海信玺信息科技有限公司 | Shanghai Xinxin Information Technology Co., Ltd |
| B1J11 | 北京华清远见教育科技有限公司 | Beijing Huaqing Yuanjian Education Technology Co.; Ltd. |
| B1J13 | 徐州硕博电子科技有限公司 | Xuzhou Shuobo Digital Technology Co.; Ltd. |
| B1J16 | 北京鑫三美教学设备制造有限公司 | |
| B1J26 | 北京洲洋华乐科技有限公司 | Beijing Huayve Technology Co.; Ltd. |
| B1J51 | 山东启华教育科技有限公司 | |
| B1J61 | 安徽兴日智能科技有限公司 | |
| B1J66 | 北京视讯天行科技有限公司 | Beijing Shixun Tianxing Technology Co., Ltd |
| B1J71 | 北京博创智联科技有限公司 | Beijing Universal Pioneering Technology Co.; Ltd |
| B1J72 | 深圳市泛联科技有限公司 | |
| B1J73 | 西安鹏迪信息科技有限公司 | Xi'an Pengdi Information Technology Co., Ltd |
| B1J76 | 眼擎科技(深圳)有限公司 | Eyemore Technology (SHENZHEN) Co., Limited |



HALL B1 馆

B1J77	深圳市冠苑实业发展有限公司北京分公司	
B1J78	福建福昕软件开发股份有限公司	
B1J79	山东通达视讯信息技术有限公司	Shandong Tongda Video Information Technology Co., Ltd.
B1L01	福州溯心文化传播有限公司	
B1L03	江苏天绘智能科技有限公司	
B1L04	郑州蓝创科技有限公司	Zhengzhou Lencon Technology Co.,LTD.
B1L05	郑州京慧越科技有限公司	Zhengzhou Jinghuiyue Technology Co., Ltd
B1L07	广州乘方科技有限公司	Guangzhou Chengfang Technology Co.,Ltd
B1L08	江苏长水实业有限公司	
B1L09	上海慧洲信息技术有限公司	Shanghai Huizhou IT Co.,Ltd.
B1L21	长沙冉星信息科技有限公司	
B1L22	威尔空间元宇宙产业园发展（哈尔滨）有限公司	
B1L25	北京瑞泰创新科技有限责任公司	Realtime Technology Co.; Ltd.
B1L26	泉州佳德美电子科技有限公司	Quanzhou Jiademei Electronic Technology Co., Ltd
B1L27	北京宇乐树科技有限公司	yolosho
B1L29	舟道教育科技（贵阳）有限公司	Zhoudao Education Technology (Guiyang) Co., Ltd.
B1L51	北京朝元时代科技有限公司	Beijing Chaoyuan Era Technology Co., Ltd
B1L53	重庆视展信息科技有限公司	Chongqing Shizhan Information Technology Co., Ltd
B1L55	深圳市瑞云科技股份有限公司	Shenzhen Rayvision Technology Co., Ltd.
B1L56	慧聪教育网	
B1L57	成都卓元科技有限公司	excelement
B1L61	上海玖数软件有限公司	DATANINE SOFTWARE
B1L71	图哇科技	TourBox Tech Inc.
B1L72	远景伟视（北京）科技有限公司	SVSJET
B1L73	广州市华用智能科技有限公司	
B1L75	深圳市易威胜科技有限公司	Shenzhen eVisuals Technology Co, Ltd.



HALL B2 馆

B2A11	北京翼鸥教育科技有限公司	EEO EDUCATION TECHNOLOGY CO. LTD. (EEO)
B2A31	青岛创课智教科技有限公司	
B2A51	广州市迪士普音响科技有限公司	
B2A61	北京文华在线教育科技股份有限公司	
B2C01	博士视听系统（上海）有限公司	BOSE
B2C06	罗技中国有限公司	Logitech
B2C11	HTC VIVE	
B2C21	爱普生（中国）有限公司	Epson
B2C51	北京萌科科技有限公司	
B2D51	安徽卓智教育科技有限责任公司	
B2D61	新开普电子	Newcapec
B2F01	湖南云之翼软件有限公司	Hunan Winds Of Cloud Software Co.; Ltd.
B2F06	新东方智慧教育	
B2F07	北京赛思明科技有限公司	CESIM OY
B2F08	北京格瑞纳电子产品有限公司	Anylgic
B2F09	雨骤科技(恩捷伦)中国有限公司——NIGILENT	NIGILENT Technologies
B2F10	爱比沃（上海）科技有限公司	IPEVO
B2F21	北京度量科技有限公司	Beijing NOKOV Science And Technology Co., Ltd.
B2F51-1	厦门厦华科技有限公司	
B2F51-2	合富盈科（天津）智能装备有限公司	
B2F51-3	河南润丰教学设备有限公司	
B2H01	深圳市青葡萄科技有限公司	Shenzhen Thinputer Technology Co.; Ltd
B2H06-1	音曼（北京）科技有限公司	Yinkman (Beijing) Technology Co., Ltd.
B2H06-2	北京幻映纪元科技有限公司	
B2H21-1	山东智多分教育科技有限公司	
B2H21-2	广州冠品信电子科技有限公司	
B2H51	广州声博士声学技术有限公司	
B2K01	思迈（青岛）智能装备科技有限公司	Safmax (Qingdao) Intelligent Equipment Technology Co.,Ltd
B2K21	福建大娱号信息科技股份有限公司	GTD lighting
B2K51	安徽省科大奥锐科技有限公司	ANHUI UST Original Technology Co. ; Ltd
B2K61	武汉嗅易云计算股份有限公司	OS-EASY GROUP HOLDING LTD
B2K71	达客智数（广州）科技有限公司	ROCK3D Intelli-Digital Tech.Co. Ltd.
B2L01	Plaso伯索	
B2L21	创维光电科技（深圳）有限公司	
B2L51	济南科明数码技术股份有限公司	Jinan Keming Digital Technology Co., Ltd.
B2M01	广州佰能信息科技有限公司	BYNON
B2M21	山东诚海电子科技有限公司	Shandong Chenghai Electric Technology Co.; Ltd.
B2M51	深圳市艾博德科技股份有限公司	
B2M61	安徽智信云教育科技有限公司	
B2M71	天津市基理科技股份有限公司	Genee Group



HALL B2 馆

B2P01	杭州喜马拉雅信息科技有限公司	Hangzhou Himalaya Information Technology Co., Ltd
B2P11	雅克音响	Artck Audio
B2P21	深圳雷曼光电科技股份有限公司	Ledman Optoelectronic Co., Ltd.
B2P51	统信软件技术有限公司	
B2P71	深圳市成者云科技有限公司	



HALL B3 馆

B3A01	广州视睿电子科技有限公司（希沃）	Guangzhou Shirui Electronics Co., Ltd.
B3A51	广州青鹿教育科技有限公司	Guangzhou QingLu Education & Technology Co.,Ltd
B3C01	长沙东玛克信息科技有限公司	
B3C01-2	湖南一凡教学设备有限公司	Hunan Yifan Teaching Equipment Co.; Ltd
B3C03-1	北京完美视通科技有限公司	
B3C03-2	北京千乘科技有限公司	
B3C51	北京竞业达数码科技股份有限公司	
B3D01	深圳市木愚科技有限公司	
B3D51	浙江蓝鸽科技有限公司	Lancoo Group
B3E01	广州市吉星信息科技有限公司	
B3E51	江苏欧帝电子科技有限公司	
B3E55	北京市博汇科技股份有限公司	BeiJing Bohui Science & Technology Co.,Ltd
B3F01	深圳市科迈信息技术有限公司	
B3F51	广州市保伦电子有限公司（itc）	Guangzhou BaoLun Electronics Co., Ltd
B3F71-1	浙江久良教育科技股份有限公司	
B3F71-2	上海易教科技股份有限公司	
B3H11	北京东方正龙数字技术有限公司	Beijing NewClass Digital Technology Co., Ltd.
B3H21	广东虚拟现实科技有限公司	XIMMERSE
B3H31	山东仁教信息技术有限公司	
B3H51	深圳市艾比森光电股份有限公司	Shenzhen Absen Optoelectronic
B3H61	广州长鹏光电科技有限公司	
B3H71	上海万欣计算机信息科技有限公司	Shanghai Wanxin Computer Information Technology Co., Ltd.



HALL B4 馆

B4A01	迈杰教育	
B4A02	安徽九广全景智慧科技有限公司	
B4A11-1	河北海捷现代教学设备有限公司	Hebei Haijie Modern Educational Equipment Co.; Ltd.
B4A11-2	北京奥医科技有限公司	
B4A51	三盟科技股份有限公司	Sunmet Technology Co.; Ltd.
B4A52	浙江校友邦科技有限公司	
B4A53	上海蕲思智能科技有限公司	
B4A54	上海随幻智能科技有限公司	
B4A55	深圳市一德文化科技有限公司	
B4A56	山东中飞科技有限公司	
B4C01-1	广州市富可士电子实业有限公司	
B4C01-2	武汉东信同邦信息技术有限公司	Etah
B4C51	高等教育出版社有限公司	Higher Education Press
B4E01	北京同方艾威康科技有限公司	Thrf · Avccdigital
B4E01-2	山东顺诺腾辉智能科技有限公司	SHANDONG SHINNO INYELLIGENCE TECHNOLOGY CO.LTD
B4E51	北京世纪超星信息技术发展有限责任公司	BeijingCenturyChaoxingInformationTechnologyDevelopment- Co.Ltd.
B4F01	智林信息技术股份有限公司	
B4H51	科大讯飞股份有限公司	
B4H61	北京华璨电子有限公司	
B4K01	石家庄科达教育装备有限公司	Beijing Huacan Electronics Co.Ltd
B4K21	深圳市鸿合创新信息技术有限责任公司	
B4K51	广州市奥威亚电子科技有限公司	
B4L01	北京元客视界科技有限公司	Guangzhou Ava Electronics Technology Co.; Ltd.
B4L21	上海曼恒数字技术股份有限公司	
B4L51	北京润尼尔科技股份有限公司	Shanghai Graphic Design Information Co.,Ltd.
B4M01	深圳海兰电子有限公司	Beijing Rainier Network Technology Co., Ltd.
B4M51	北京万讯博通科技发展有限公司	Shenzhen Hailan Elecronics Co.,Ltd
B4M71	天地伟业技术有限公司	
B4N01	源融华科（郑州）数字技术有限公司	
B4N02	上海浦舆电子科技有限公司	
B4N03	长沙市递信网络科技有限公司	
B4N05	西安中本教育科技有限公司	Shenzhen zrshare Technology Co. , Ltd.
B4N06	深圳市康博雅科技有限公司	Xi 'an Zhongben Education Technology Co., LTD
B4N11	广州云丰供应链有限公司	
B4N13	济南多盟信息技术有限公司	
B4N16	北京优锆科技股份有限公司	
B4N21-1	深圳未来立体教育科技有限公司	Beijing UIINO Technology Co.; LTD.
B4N21-2	深圳华澳智能科技有限公司	Shenzhen Future 3D Education Technology Co.,ltd
B4N51-1	广州集趣信息科技有限公司	
B4N51-2	广州市兴视科信息科技有限公司	





第60届中国高等教育博览会
THE 60th HIGHER EDUCATION EXPO CHINA

冠名赞助商
seeWO希沃

参 展 商 名 录

HALL B4 馆

- B4N61 南通市智勇电子有限公司
- B4N71 北京感控医疗科技有限公司





第61届中国高等教育博览会

THE 61ST HIGHER EDUCATION EXPO CHINA

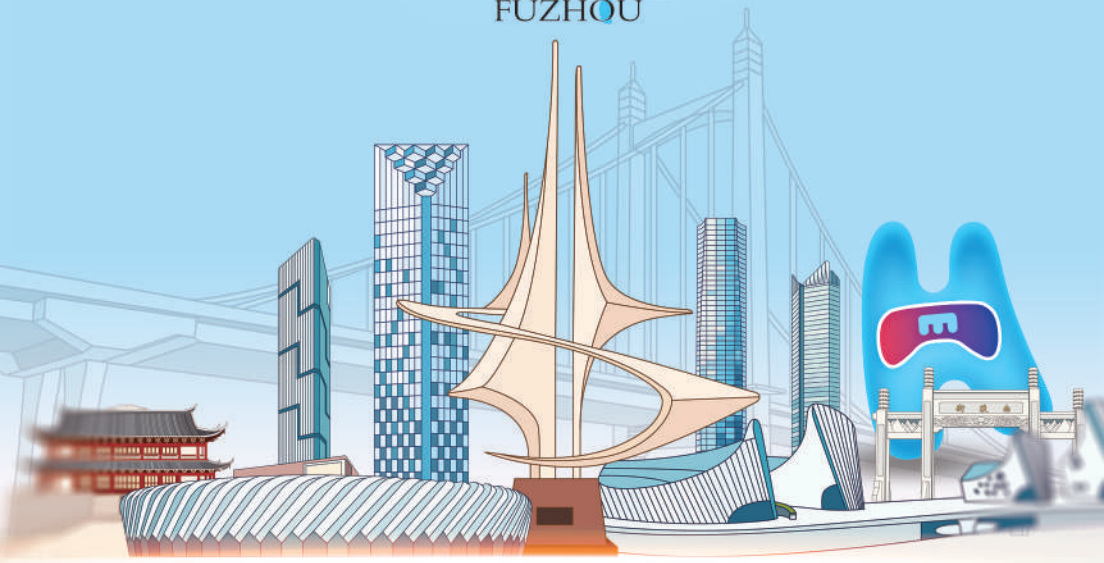
明天春天

2024年4月

福州海峡国际会展中心

福州

FUZHOU



主办单位:



承办单位:



国药励展
Beidong Exhibition

新空间 · 共未来

独家冠名

seewo 希沃

希沃诚邀您莅临 **B3-A01** 展位

共探高等教育数字化新空间