

山东省自动化学会

关于召开山东省自动化学会八届常务理事扩大会议 暨 2022 中日韩智能制造大会的通知

各位学会常务理事、理事：

定于 8 月 2 日在青岛召开学会八届常务理事扩大会议，同期举办 2022 中日韩智能制造大会暨第 25 届青岛国际机床展览会。通知如下：

一、 主要活动：

（一）学会常务理事扩大会议

会议方式：线下+线上；

会议时间：8 月 2 日 20:00-21:30；

线下地点：青岛青航美爵酒店

线上腾讯会议号：639 847 473

会议议题：

- 1、成立换届工作委员会、讨论通过换届工作计划；
- 2、讨论通过 2021 年学会工作报告；
- 3、讨论通过学会八届理事会理事、常务理事、副理事长的增补；

参会人员：原则上，（1）学会常务理事单位需至少一位代表，（2）学会理事长、副理事长、监事长、副监事长、秘书长、副秘书长，（3）拟新增选的理事、常务理事、副理事长，（4）有意向参加中日韩智能制造大会和展会的理事等，参加线下会议（线下人数 40-50 人左右）；其他常务理事、理事、监事等参加线上会议。

（二）参加 2022 中日韩智能制造大会

会议方式：线下

会议时间：8 月 3 日 9:00-16:30；

线下地点：青岛国际博览中心

会议内容及日程：见附件。

参加人员：参加青岛活动全体人员，并欢迎驻青学会会员积极报名。

（三）“工业智能创新与供给能力培育壮大”专题智库研讨会。

会议方式：线下

会议时间：8月2日16:00-17:30;

线下地点：青岛青航美爵酒店

会议议题：围绕我省工业智能的创新资源图谱，围绕工业设计与制造软件（系统）、数控系统与智能加工装备、工业机器人、智能传感器与工业仪表、基础工控产品智能化、及数字孪生、工业大数据、工业互联网、机器视觉等技术的工业融合，以及面向我省化工、能源、装备、建材等优势支柱产业的工业智能公共技术平台，具有一定基础的工业智能产业化培育方向等，开展研讨，形成智库建议。

参加人员：（1）部分2022中日韩智能制造大会特邀嘉宾（约10人）；（2）部分学会理事会成员及专家，初步名单如下：李贻斌 王孝红 张元福 刘喜梅 荆书典 王起功 宋锐 赵晋荣 田新诚 马立新 曹怀祥 杨超英 庞善臣 郑富全 蒋萍；（3）主题相关性强或有明确建议的学会理事及会员。整体人数限制在35人内。

（四）参观金诺国际机床展和智能装备展。

根据需要自行安排。展会信息请登录<https://qingdao.jnmte.com/>查阅。

二、 报到

1、参加“工业智能创新与供给能力培育壮大”专题智库研讨会的，请于8月2日15:30前在青岛青航美爵酒店报到；

2、线下参加学会常务理事扩大会议的，请于8月2日17:30前在青岛青航美爵酒店报到；线上参加的，请于8月2日20:00前按时加入腾讯视频会议。

3、单独参加中日韩智能制造大会的，请于8月3日8:30前到达青岛青航美爵酒店，集体乘车到青岛国际博览中心会场。

青岛青航美爵酒店（青岛市即墨区温泉二路46号）

青岛国际博览中心（青岛市即墨区温泉二路7-1号）

三、 住宿与交通

1、本次活动，不收取会议费，交通食宿自理。

为方便活动组织，会务组在青岛青航美爵酒店预留8月2日的40个房间

（房费按有关旅游旺季报销标准结算，超出部分由学会协商解决）；也可自行选择酒店。

2、旅游旺季加上展会，青岛住宿房源紧张，请尽快落实行程，于7月29日前通过学会邮箱 saa_82605481@163.com 或学会微信交流群，返回参会回执，并于7月26日前通过学会微信交流群或学会秘书处返回意向（相关人员的电话和微信见后）。

3、疫情期间，请做好个人出行防护，遵守单位驻地和活动所在地的疫情管理办法。依照本通知办理出行报批或报备。及时关注学会微信交流群发布的会议所在地疫情管理动态。

4、建议在青岛北站下车，乘地铁3号线-2号线-11号线，在博览中心站下车，全程约1小时50分。

四、 联系人

孙 鹏：18615180381（微信同号）

陈 敏：15665766153（微信同号）



附件：山东省自动化学会八届理事扩大会议暨2022中日韩智能制造大会日程
参会回执

附件 2

山东省自动化学会八届理事扩大会议暨 2022 中日韩智能制造大会日程

| 内容 | 名称 | 举办时间 | 参加人员 | 举办地点 (拟定) |
|----------------------|---------------------------------|------------------|----------|-------------|
| 高端智库 圆桌会议 | 工业智能供给能力提升专题调研 | 8月2日 16:00-17:30 | 特邀嘉宾 | 青岛青航美爵酒店 |
| 学会 理事会 | 交流晚宴 | 8月2日 18:00-20:00 | 全体人员 | 青岛青航美爵酒店 |
| | 八届常务理事扩大会议 | 8月2日 20:00-21:30 | 全体人员 | 青岛青航美爵酒店 |
| 中日韩智 能制造大 会主论坛 | 中国制造业数智化转型峰会 | 8月3日 (全天) | 全体人员 | 青岛国际博览中心 W1 |
| 分论坛一 | 汽车零部件智能制造论坛 | 8月3日 14:00-16:00 | 自行 安排 | 青岛国际博览中心 W1 |
| 分论坛二 | 数控系统选型与应用论坛 | 8月3日 14:00-17:00 | | 青岛国际博览中心 W2 |
| 分论坛三 | 机器视觉在金属加工领域的应用 | 8月5日 10:00-12:00 | | 青岛国际博览中心 W1 |
| 分论坛四 | 新能源汽车零部件加工刀具选型 应用论坛 | 8月5日 14:00-16:30 | | 青岛国际博览中心 W1 |
| 分论坛五 | 机器人在金属加工领域的应用论 坛 | 8月5日 10:00-12:00 | | 青岛国际博览中心 W2 |
| 分论坛六 | 机床行业数字化车间与智能工厂 论坛 | 8月5日 14:00-16:30 | | 青岛国际博览中心 W2 |
| 分论坛七 | 2022 年中国 (青岛) 智能制造高 峰论坛 | 8月3日 13:30-17:00 | | 红岛国际会议展览中心 |
| 分论坛八 | 2022 青岛智能制造创新应用论坛 | 8月4日 10:00-16:00 | | 红岛国际会议展览中心 |
| 分论坛九 | 2022 注塑工厂数智化解决方案 (青岛) 研讨会 | 8月4日 (全天) | | 中铁青岛世界博览城 |
| 分论坛十 | 2022 年橡胶行业论坛——把握行 业趋势实现高质量发展 | 8月3日 (全天) | | 中铁青岛世界博览城 |
| 专项活动 | 智能装备采购对接会 | 8月3日-8月7日 | | |

注：大会部分特邀嘉宾

- 柴天佑 中国工程院院士，控制理论和控制工程专家，东北大学教授、博士生导师，中国自动化学会原副理事长
- 谭建荣 中国工程院院士，机械工程专家，浙江大学求是特聘教授、博士生导师
- 葛兴福 德国国家科学与工程院院士，中国政府友谊奖获得者。
- Ömer Sahin
Ganiyusufoglu
- 欧阳劲松 机械工业仪器仪表综合技术经济研究所所长，研究员，全国工业测控和自动化标准化技术委员会副主任委员，十四五规划智能制造专题专家组成员
- 朱海平 华中科技大学机械学院工业工程系教授、博导，“数字制造装备与技术”国家重点实验室和“制造装备数字化”国家工程研究中心核心成员
- 孙喜田 粤港澳先进制造业产业联盟理事长，中国国际贸易促进委员会机械行业分会原会长
- 李贻斌 山东大学教授、博导，教育部智能无人系统工程技术中心主任，科技部机器人专题专家组成员，泰山产业领军，山东省自动化学会理事长
- 赵晋荣 济南二机床集团公司副总经理，研究员

马立新 CODESYS（欧德神思）控股集团大中华区总裁，研究员，发展中国家工程技术科学院（AETDEW）院士，中国机器人产业联盟副理事长，中国人工智能学会智能制造专业委员会副主任

陈吉红 国家数控系统工程技术研究中心主任、武汉华中数控股份有限公司董事长

庞松涛 浪潮集团副总裁、浪潮工业互联网总经理

张启亮 徐工汉云技术股份有限公司总经理

陈义平 树根互联技术有限公司高级副总裁

杨超英 山东大学教授、合作博导 山东山大华天软件有限公司董事长

刘长勇 沈阳新松机器人自动化股份公司副总裁、青岛新松机器人自动化有限公司总裁，研究员

张志强 ABB 集团高级副总裁兼 ABB(中国)有限公司总裁

钱 晖 上海发那科机器人有限公司总经理

单耀东 山崎马扎克(中国)有限公司副总裁

许政顺 西门子(中国)有限公司数字化工业集团运动控制部机床数控系统资深销售总监

陈智锋 霍尼韦尔安全与生产力解决方案集团企业软件事业部总经理

王 威 豪迈集团连续流工艺和装备实验室主任

日本科技振兴机构、日本贸易振兴机构、韩国机械产业振兴会等代表。

附件 2

参会回执

| | | | | | | | | | |
|------------|--|---|--|---|-----------------------------------|-------------------------------------|--|------|--|
| 姓名 | | | | 单位 | | | | 联系电话 | |
| 学会职务 | | | | 职称/单位职务 | | | | 微信 | |
| 2日晚是否在美爵住宿 | <input type="checkbox"/> 单间 <input type="checkbox"/> 标间合住 | 美爵外住宿是否需要代订 | | <input type="checkbox"/> 2日 <input type="checkbox"/> 即墨 <input type="checkbox"/> 红岛 <input type="checkbox"/> 黄岛 <input type="checkbox"/> 3日 <input type="checkbox"/> 即墨 <input type="checkbox"/> 红岛 <input type="checkbox"/> 黄岛 <input type="checkbox"/> 4日 <input type="checkbox"/> 即墨 <input type="checkbox"/> 红岛 <input type="checkbox"/> 黄岛 <input type="checkbox"/> 5日 <input type="checkbox"/> 即墨 <input type="checkbox"/> 红岛 <input type="checkbox"/> 黄岛 <input type="checkbox"/> 6日 <input type="checkbox"/> 即墨 <input type="checkbox"/> 红岛 <input type="checkbox"/> 黄岛 | | | | 身份证号 | |
| 预计到达时间 | | | | 预计离开时间 | | | | | |
| 参加活动 | <input type="checkbox"/> 2号下午 工业智能专题 (16:00-17:30) | <input type="checkbox"/> 2号晚 学会交流晚宴 (18:00-20:00) | <input type="checkbox"/> 2号晚 常务理事扩大会 (20:00-21:30) | <input type="checkbox"/> 3号 中日韩智能制造 大会主论坛 (9:30-16:30) | <input type="checkbox"/> 3号 午餐 | <input type="checkbox"/> 3号 金诺晚宴 | <input type="checkbox"/> 4号-7号 金诺会展 (即墨/红岛/黄岛) | | |

注：1、学会邮箱 Saa_82605481@163.com

2、最晚 7 月 29 日前回复