

关于召开第二届中国机器视觉标准研讨会（CVSM）的通知

各位中国机器视觉产业联盟（CMVU）会员：

为加强联盟各公司对团队标准化工作的理解，逐步缩短中国机器视觉产业标准化进程与国际机器视觉产业标准化的差距，兹定于 2018 年 10 月 26 日至 10 月 27 日在北京召开第二届中国机器视觉标准研讨会（CVSM），请各位企业负责人、总工届时参加会议。会议相关事项通知如下：

一. 会议组织：

主办单位：中国机器视觉产业联盟（CMVU）

协办单位：全国光电测量标准化技术委员会

二. 会议日程

● 10 月 26 日

全体会议	9:00~9:30	CMVU 标准化委员会工 作介绍	7-10 月工作总结与本次会议开场	杨艺总裁/凌云光技术集团
特邀培训	9:30~11:00	日本机器视觉协会 JIIA 国际标准介绍与展望	- JIIA 协会与标准体系介绍，标准建设历程与里程碑 案例 - 镜头、光源术语与测试标准介绍 - 镜头、光源未来国际标准展望与国际合作	Mr. Sachio KIURA/日本机器视觉协会主席 Mr. Hiroshi TOTSUKA/日本机器视觉协会光源组 副组长 Mr. Yutaka YAMAGUCHI/日本机器视觉协会镜 头组组长
会员交流	11:00~12:00	中国镜头企标与国标现 状介绍与交流	国内镜头企标与国标现状介绍与痛点交流	白振总裁/广州长步道光电科技有限公司
分组讨论	13:30~18:00	分组讨论	组长工作述职与相机、光源、镜头分组讨论	

● 10月27日

特邀培训	9:00~11:00	中国标准化研究院专题培训	- 专利与标准体系介绍 - 产品测试标准介绍	杨利飞老师/中国标准化研究院
	11:00~12:00	中国机器人产业联盟标准介绍	《工业机器人视觉通用技术规范》标准介绍	中国机器人产业联盟
	13:30~15:00	德国 VDMA 组织与协议介绍	- VDMA 介绍 - VDMA 视觉标准介绍 - OPC UA Vision & Robotics 介绍	Dr. Reinhard Heister: 德国机械设备制造协会 (VDMA)工业 4.0 标准化组成员 Dr. Heinol-Heikkinen: 德国机械设备制造协会 (VDMA) MV 与机器人方向委员会委员, OPC UA 标准主席, ASENTICS GmbH 机器视觉系统集成公司总裁
	15:00~16:00	OPC UA 的实现方式	OPC UA 机器人视觉系统架构与实现	张华良研究员/中国科学院沈阳自动化研究所
全体会议	16:00~17:00	会议总结		潘津主席/中国机器视觉产业联盟 (CMVU)

三. 会议地点:

中国科学院自动化研究所 (智能化大厦) 3 层

地址: 北京市海淀区中关村东路 95 号

四. 秘书处联系方式:

联系人: 于晓娟

联系电话: 010-62650570/13910616966

中国机器视觉产业联盟

2018 年 10 月 19 日