

第四届全国 SLAM 技术论坛通知

SLAM, 中文为同步定位与地图构建, 可以在未知环境中定位自身的位姿并同时构建环境的三维地图, 近年来被广泛应用于 AR/VR、机器人、无人机、无人驾驶等热门领域, 受到了学术界和企业界的广泛关注。全国 SLAM 技术论坛发起于 2018 年, 主要聚焦在 SLAM 和相关技术的前沿发展以及在应用领域的行业机会, 为 SLAM 技术和应用领域搭建全方位展示与交流平台, 推动国内 SLAM 技术的发展以及产学研融合。

第四届全国 SLAM 技术论坛将于 7 月 22-23 日在厦门大学举办, 由中国图象图形学学会主办, 厦门大学和 CSIG 三维视觉专业委员会联合承办, 由厦门大学王程教授、浙江大学章国锋教授和中国科学院自动化研究所吴毅红研究员共同担任大会主席。本次论坛将呈现 5 场主旨报告、7 场特邀报告、1 场竞赛论坛和 2 场圆桌论坛, 同时将有百家企业参展。欢迎全国 SLAM 技术研究人员和爱好者参会, 共话当下 SLAM 技术前沿进展和产业应用机会。

一、时间地点

时间: 2023 年 7 月 22 日-23 日

地点: 厦门大学

二、组织机构

主办单位: 中国图象图形学学会

承办单位: 厦门大学、CSIG 三维视觉专业委员会

协办单位: 国际摄影测量与遥感学会、深蓝学院

三、注册费标准

注册类型	6 月 20 日前	6 月 21 日-7 月 15 日
CSIG 会员	1400 元	1800 元
非 CSIG 会员	1800 元	2300 元
CSIG 学生会员	300 元 (不含晚宴)	
	600 元 (含晚宴)	
非 CSIG 学生会员	400 元 (不含晚宴)	
	700 元 (含晚宴)	

四、联系方式

联系人: 骆老师 臧老师

联系电话: 010-82544676 / 15359878950

邮箱: slam@csig.org.cn

