广 西 测 绘 学 会 广 西 遥 夢 会 广 西 地 理 信 息 产 业 协 会

桂测学发[2023]15号

关于举办 2023 新时代智能化全要素实景三 维新技术培训研讨会的通知

各会员单位,各有关单位:

为深入学习习近平新时代中国特色社会主义思想,贯彻落实"要加快建设数字中国,构建以数据为关键要素的数字经济"的精神,推动我国地理信息产业转型升级、高质量发展,以优异成绩向党、国家和人民汇报成果,广西测绘学会、广西遥感学会、广西地理信息产业协会联合力动几何(成都)科技有限公司、中测瑞格测量技术(北京)有限公司、成都睿铂科技有限责任公司、瞰景科技发展(上海)有限公司、武汉珞珈伊云光电技术有限公司、成都航维智芯科技有限公司,定于 2023 年 7 月 6 日在广西南宁市举办"2023 新时代智能化全要素实景三维新技术培训研讨会",共同交流、探讨实景三维的行业应用和发展。现将有关事官通知如下:

一、组织机构

主办单位:广西测绘学会

广西遥感学会

广西地理信息产业协会

协办单位: 力动几何(成都)科技有限公司

中测瑞格测量技术(北京)有限公司

成都睿铂科技有限责任公司

瞰景科技发展(上海)有限公司 武汉珞珈伊云光电技术有限公司 成都航维智芯科技有限公司

支持单位:广西华速电子有限公司

二、会议议程

时间	报告主题	报告人
08:00-09:00	现场签到	
09:00-09:15	领导致辞	
09:15-09:25	专家讲话	
09:25-09:55	无人系统自主协同三维信 息获取	履新武汉大学测绘遥感 信息工程国家重点实验 室主任、教授:杨必胜
09:55-10:20	"数字中国"建设 "2522"整体布局下的广 西自然资源三维立体时空 "一张图"顶层设计	广西自然资源信息中心 高级工程师:秦绍峰
10:20-10:50	智能化混合型全自动无人 机系统发展方向及应用	力动几何(成都)科技有限公司联合创始人、中测瑞格测量技术(北京)有限公司总经理: 陈思聪
10:50-11:05	茶歇	
11:05-11:30	面向数字孪生应用场景的 空间智能建模与可视化技 术	广西自然资源遥感院总工办主任、博士:罗恒
11:30-12:00	激光高分三维成像技术及 交通基础设施测量应用	武汉大学遥感信息工程 学院教授:毛庆洲
12:00-13:30	午餐(自助餐)	
14:30-15:00	实时三维重建及多种环境下 的倾斜摄影建模方案解析	瞰景科技发展(上海) 有限公司副总经理: 吴 俊
15:00-15:30	测绘助力数字孪生水利建设	中水北方勘测设计研究 有限责任公司副总工程 师、智慧水利事业部执 行总经理:谢津平

15:30-15:55	实景三维广西城市三维模 型快速构建探索	广西地理信息测绘院科 技创新中心主任、高级 工程师: 傅毓
15:55-16:20	基于异轨立体测量技术的 滑坡体积估计研究	南宁师范大学地理学院 博士: 庾露
16:20-16:35	茶歇	
16:35-17:05	激光雷达森林资源调查监测及广西全区示范	中国林业科学研究院科技处副处长,研究员,博士,博士生导师,中国林业科学研究院资源信息研究所激光雷达遥感首席专家:庞勇
17:05-17:35	国产测绘级激光雷达的发 展及行业应用	成都航维智芯科技有限 公司总经理:杨涛
17:35-18:00	无人机挂载激光雷达的行 业应用	广西景航无人机有限公司总经理:谢冠鸿
18:00-20:30	晚宴 (香港厅) 抽奖环节	

三、会议时间

2023年7月6日全天。

四、会议地点

南宁沃顿国际大酒店"北京"厅(广西南宁市青秀区民族大道88号沃顿国际大酒店1层)。

五、会议报名及联系人

请参会人员于6月25日前,填写线上报名表单,并进入2023新时代智能化全要素实景三维新技术培训研讨会参会交流群,以便会务组通知会议相关信息。每个单位每个部门限报2名。



扫码码线上报名参会



扫码加入行业交流群

六、其他

- 1、本次会议不收取费用,住宿及交通费用自理。
- 2、研讨结束后由广西测绘学会考核和颁发 8 学时继续教育培训证书;培训证书广西测绘学会、广西遥感学会、广西地理信息产业协会会员免费领取,非会员需交 100 元 / 人的工本费后领取(无学时需求无须领取)。

七、联系方式

广西测绘学会: 0771-5623384, 15177786684。 广西遥感学会: 0771-5645221, 19307714385。 广西地理信息产业协会: 0771-5858566, 15678360878。

会务负责:

力动几何(成都)科技有限公司:赵婷萱 18801095145。中测瑞格测量技术(北京)有限公司:徐京京 13141201049。成都睿铂科技有限责任公司:刘洋 18048582722。 瞰景科技发展(上海)有限公司:王宇 18045660430。 武汉珞珈伊云光电技术有限公司:黄远奎 18971412787。 成都航维智芯科技有限公司:杨红娜 15828174070。



附件 1:

力动几何(成都)科技有限公司



中测瑞格测量技术(北京)有限公司







北京 石景山



扫一扫上面的二维码图案, 加我为朋友。





成都睿铂科技有限责任公司





武汉珞珈伊云光电技术有限公司





瞰景科技发展(上海)有限公司



