

2022 年度科技开放基金资助课题立项申请评审结果公示

根据《四川省测绘地理信息学会科技开放基金管理办法》及《川测学〔2022〕15号-关于开展2022年度四川省测绘地理信息学会科技开放基金申报的通知》要求，四川省测绘地理信息学会组织专家对21项申请2022年度科技开放基金资助的课题进行了立项评审，共16项课题获准立项，其中“基于星载多极化SAR数据的水稻田非粮化监测关键技术研究”为重点课题，其余15项为一般课题，详见附件。

公示期为7月20日至7月24日，对公示内容持有异议者，请于公示期内向学会秘书处反映。

联系人：王建武

电话：028-66065616

邮箱：381376767@qq.com

四川省测绘地理信息学会

2022年7月19日

2022 年度科技开放基金资助课题立项评审结果

项目编号	课题名称	依托单位	合作单位	负责人	资助经费(万元)
CCX202210	基于星载多极化 SAR 数据的水稻田非粮化监测关键技术研究	四川测绘地理信息局测绘技术服务中心		刘 飞	4
CCX202201	存量数据转换生产基础地理实体质检关键技术与质检系统研发	四川省测绘产品质量监督检验站		阳建逸	2
CCX202203	TS-InSAR 技术在城市道路塌陷预测中的应用研究	四川省公路规划勘察设计研究院有限公司	成都市城市道路桥梁监管服务中心	孙晓鹏	2
CCX202205	贡嘎冰川多源遥感信息提取及退缩区植被变化监测	西南科技大学	四川省冶金地质勘查局水文工程大队	张文君	2
CCX202208	深度学习遥感智能变化检测关键技术研究	自然资源部第三地理信息制图院		刘 立	2
CCX202209	实景三维地理信息数据机载激光雷达数据自动化质检关键技术研究	四川省测绘产品质量监督检验站		余 毅	2
CCX202213	房地一体数据处理中的质量控制关键技术与应用	四川五维地理信息技术有限公司	四川省测绘产品质量监督检验站、成都市规划编制研究和应用技术中心	朱照胜	2
CCX202214	基础地理信息要素数据转换生产基础地理实体关键技术研究与实现	四川省第三测绘工程院		曹伟超	2
CCX202215	基于移动 GIS 和 AR 技术的房屋调查摸排信息系统	四川省金科成地理信息技术有限公司		魏军林	2
CCX202216	城市基础地理信息数据更新机制及方法研究	成都市勘察测绘研究院		尚金光	2
CCX202202	农村房地一体信息采集及处理软件研发	四川省煤田测绘工程院		龙良胜	1
CCX202204	基于深度学习的建构筑物识别及其在工业用地供后智能监管的应用研究	成都市国土规划地籍事务中心	北京吉威数源信息技术有限公司	杨 宏	1

CCX202206	基于多源遥感的滑坡隐患早期识别关键技术研究	自然资源部第三地理信息制图院		唐 伟	1
CCX202207	AI 识别地类在土地审批中的应用	成都励精图信息技术工程有限公司		刘力为	1
CCX202211	“房地一体”数据采集与处理关键技术与应用	四川省德阳地质工程勘察院有限公司		胥 森	1
CCX202212	基于协同办公的多测合一综合管理信息系统	广州南方测绘科技股份有限公司成都分公司	中国建筑西南勘察设计研究院有限公司、成都大学	汤 洪	1