

综合查询 ▾

点击这里搜索你想要的

检索

首 页

学会概况

资讯中心

学术交流

测绘智库

科普天地

科技奖励

测绘期刊

当前位置: >首页 -> 资讯中心 -> 地方动态

福建省自然资源卫星应用技术培训交流会在榕召开

发布时间:2020-12-25 来源:福建省测绘地理信息学会 作者: 孙绍慧 浏览: 5135 次

为贯彻落实自然资源部关于省级卫星中心建设的工作部署,尽快形成“横向到边、纵向到底”的卫星应用技术体系,推进卫星遥感技术的广泛应用,12月17日,福建省自然资源卫星应用技术培训交流会在福州召开。



自然会议要求，建设单位要按照自然资源部有关要求，继续加强与部国土卫星遥感应用中心、国家卫星海洋应用中心人才、技术和业务的对接，精心谋划部署，加快推进省级卫星中心建设，做好自然资源卫星影像的接收、处理、管理、应用和分发服务，促进卫星影像在自然资源以及经济社会发展中的广泛应用；各设区市自然资源局要主动对接省级卫星中心，积极推进市、县节点建设，力争在两年内全面完成市县节点建设，实现省、市、县、乡贯通，充分发挥卫星遥感数据时序性强、现势性好的特点，推进卫星应用全面融入自然资源主责主业；要充分发挥“卫星应用创新联盟”作用，全面加强卫星应用技术创新研究，推进产学研用结合，在人工智能遥感解译、要素变化监测、重点目标识别提取、一体化时空遥感数据服务、5G遥感应用等方面开展技术攻关，提升福建省卫星应用技术水平。

福建卫星中心今年4月揭牌，在开展疑似违法图斑监测、“青山挂白”治理、“大棚房”清查、违建别墅整治、农村乱占耕地建房摸排等工作中发挥了重要作用，取得了显著成效。为进一步推进强强联合、优势互补，共同推进福建省卫星应用技术创新发展，培训交流会上还成立了“福建省卫星应用创新联盟”。首批联盟单位有福建省高校、科研单位、卫星应用企事业单位等共30余家。

福建省自然资源厅相关处室、直属事业单位、设区市及平潭综合实验区自然资源主管部门、卫星应用相关单位代表80多人参加培训交流。

综合

学会/协会

院校

重点实验室

国外相关

求职招聘

主管部门:

自然资源部

京ICP备14037318号-1  京公网安备 11010802031220号

民政部

主办: 中国测绘学会 版权所有 技术支持: 江苏星月测绘科技股份有限公司

中国科协

联系电话: 010-63881449 邮箱: zgchxh1401@163.com

联系地址: 北京市海淀区莲花池西路28号西裙楼四层