

SAR 样本数据集使用说明

SAR 样本数据集，依托国家高分辨率对地观测系统重大科技专项，构建一套面向宽幅场景、覆盖典型类型、贴近实际应用的目标数据集，旨在进一步提高国产化数据使用率，推动 SAR 目标检测等先进技术深入研究。

SAR 样本数据集所有权归国家高分辨率对地观测系统重大科技专项和中国科学院空天信息创新研究院所有，《雷达学报》编辑部具有编辑出版版权等。

读者可免费使用该数据进行教学、科研等，但需在论文、报告等成果中引用或致谢。该数据禁止私自用于商业目的，如有商业需求，请与《雷达学报》编辑部联系。

首次数据下载，请关注微信公众号后点击注册、并通过邮箱验证；以后数据下载，在开始时微信扫码即可。英文网站数据下载和注册，可直接通过邮箱验证进行。