



A propos :

Le Groupe Hyperspectral de la Société Française de Photogrammétrie et de Télédétection (SFPT-GH) a pour but de fédérer la communauté hyperspectrale française, d'assurer sa visibilité sur le plan international et de faciliter les échanges scientifiques.

Le 9^{ème} colloque scientifique du groupe SFPT-GH aura lieu à Rennes et abordera les avancées les plus récentes dans le domaine des capteurs, des méthodes et des algorithmes de traitement des données hyperspectrales.

Les missions spatiales en préparation et en exploitation y seront également présentées, ainsi que l'apport de signaux hyperspectraux dans des domaines d'application aussi variés que les géosciences, la végétation, les milieux littoraux et urbains, l'atmosphère, la planétologie, la médecine, l'industrie, l'expertise d'œuvres d'art, etc.



RENNES
MÉTROPOLE



9^{ème} colloque scientifique du Groupe Hyperspectral de la Société Française de Photogrammétrie et de Télédétection

Rennes, 30 et 31 mai 2024

En pratique :

Date limite d'envoi des résumés (1 ou 2 pages) : 22 mars 2024

Date d'acceptation des articles : 29 mars 2024

Date limite d'inscription (gratuite mais obligatoire) : 05 avril 2024

Toutes les informations sur <https://sfpt-gh2024.sciencesconf.org/>