


# Outer Space and Global Security

The Outer Space and Global Security Conference—held in Geneva on 26-27 November 2002—examined the current and future uses of space, assessing ways to prevent the deployment or use of weapons in, from and against outer space. Governmental and non-governmental representatives discussed a wide range of short- and long-term measures to enhance space security, including the possibility of a ban on the deployment of any weapon in space.

Short-term measures included a variety of confidence-building measures, space debris mitigation measures, cooperative space traffic control, non-offensive defences for space assets, agreements on non-interference with space assets, and increased public engagement on space security issues.

In discussions of longer-term strategies, participants explored the potential role of the private sector and commercial interests in support of space security, the feasibility of negotiating a space weapons ban in the foreseeable future, and plans for encouraging the Conference on Disarmament to work on the space security challenge.



UNIDIR, 2003, 104 p.  
UN sales number G.V.E.03.0.26  
ISBN 92-9045-155-6  
US\$ 15 (plus shipping and handling)

To order, contact:  
United Nations Publications (E-4)  
CH-1211 Geneva 10, Switzerland  
Tel.: +41 (0)22 917 26 00  
Fax: +41 (0)22 917 00 27  
unpubli@unog.ch

UNIDIR  
United Nations Institute  
for Disarmament Research  
Palais des Nations A.522  
1211 Geneva 10, Switzerland  
www.unidir.org

# Outer Space and Global Security

La conférence organisée à Genève, du 26 au 27 novembre 2002, sur le thème « Outer Space and Global Security » fut l'occasion d'examiner les utilisations actuelles et futures de l'espace et d'envisager comment éviter le déploiement et l'utilisation d'armes depuis, dans et contre l'espace. Des représentants gouvernementaux et non gouvernementaux ont évoqué toute une série de mesures à court et à long termes destinées à renforcer la sécurité spatiale, et notamment la possibilité d'interdire l'implantation d'armes dans l'espace.

Les options envisagées à court terme sont des mesures de confiance, des techniques de réduction des débris spatiaux, des mesures concertées de contrôle du trafic spatial, des défenses non offensives pour les capacités spatiales, des accords interdisant le brouillage, et un engagement public plus fort s'agissant des questions de sécurité spatiale.

Pour ce qui est des stratégies à long terme, les participants ont étudié le rôle potentiel du secteur privé et des intérêts commerciaux pour la sécurité spatiale, la possibilité de négocier une interdiction des armes spatiales dans un avenir prévisible, et des idées pour inciter la Conférence du désarmement à examiner les questions de sécurité spatiale.

Disponible uniquement en anglais

UNIDIR, 2003, 104 p.  
No de vente ONU G.V.E.03.0.26  
ISBN 92-9045-155-6  
US\$ 15 (plus frais d'expédition)

Pour commander cette publication,  
veuillez contacter :  
Publications des Nations Unies (E-4)  
CH-1211 Genève 10, Suisse  
Tél. : +41 (0)22 917 26 00  
Fax : +41 (0)22 917 00 27  
unpubli@unog.ch

UNIDIR  
Institut des Nations Unies  
pour la recherche sur le désarmement  
Palais des Nations A.522  
1211 Genève 10  
Suisse  
www.unidir.org