

**Secrétariat**

Distr. générale
2 août 2017
Français
Original: anglais

**Comité des utilisations pacifiques
de l'espace extra-atmosphérique**

**Renseignements fournis conformément à la Convention
sur l'immatriculation des objets lancés dans l'espace
extra-atmosphérique**

**Note verbale datée du 21 juin 2017, adressée au Secrétaire général
par la Mission permanente de la République de Corée auprès de
l'Organisation des Nations Unies à Vienne**

La Mission permanente de la République de Corée auprès de l'Organisation des Nations Unies à Vienne a l'honneur de communiquer, conformément à l'article IV de la Convention sur l'immatriculation des objets lancés dans l'espace extra-atmosphérique (résolution 3235 (XXIX) de l'Assemblée générale, annexe), des renseignements sur l'objet spatial LINK (KR01) (voir annexe).



Annexe**Données relatives à l'immatriculation d'un objet spatial lancé par la République de Corée*****LINK (KR01)**

Nom de l'objet spatial	LINK (KR01)
Indicatif de l'objet spatial	98067LV
Date et territoire ou lieu de lancement	18 avril 2017 à 15 h 11 mn 26 s UTC, Mid-Atlantic Regional Spaceport, États-Unis d'Amérique
Principaux paramètres de l'orbite	
Période nodale	92 minutes 34,34 secondes
Inclinaison	51,6383 degrés
Apogée	404,062 kilomètres
Périgée	400,999 kilomètres
Fonction générale de l'objet spatial	Étude de l'orbite terrestre basse (dans le cadre du projet QB50)

* Les données d'immatriculation sont reproduites telles qu'elles ont été reçues.