

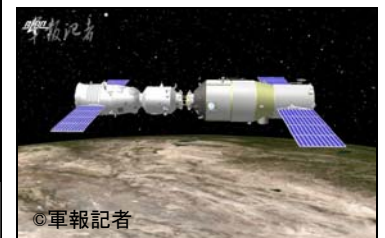
中国の宇宙船「神舟9号」が 宇宙ステーション「天宮1号」との ドッキングに成功

6月16日(土)に打ち上げられた中国の有人宇宙船「神舟9号」は、2日後の18日(月)14時7分、宇宙ステーション「天宮1号」とのドッキングに成功しました。宇宙空間での有人宇宙船によるドッキングの成功は、ロシア、アメリカに続く3カ国目の快挙です。



「神舟9号」には、同国初の女性宇宙飛行士となる劉洋さんを含む3人が搭乗しており、今後「天宮1号」の船内で無重力状態が血管や骨、脳など人体に与える影響について調べるほか、いったんドッキングを解除して宇宙飛行士の手動による再度のランデブ/ドッキング実験を行う予定です。3人の宇宙飛行士は約2週間の滞在ののち、6月下旬から7月上旬に地球に帰還する見込みです。

下)「神舟9号」と「天宮1号」のドッキング(想像図)



中国初の女性宇宙飛行士が誕生

「神舟9号」には空軍パイロット出身の女性宇宙飛行士、劉洋(Liu Yang)さんが中国人女性として初めて宇宙に向かいました。1963年のテレシコワさん(旧・ソ連)以来、8カ国で57人目の女性宇宙飛行士となった劉さんは、打ち上げ前の記者会見で「宇宙に挑戦することは、全ての宇宙飛行士にとって平等です。女性だからといって、宇宙への道が閉ざされるのではないことを示したい」と述べていました。



「神舟9号」への搭乗前に手を振る、中国初の女性宇宙飛行士、劉洋さん

国際宇宙ステーション第32次/第33次長期滞在クルー
星出彰彦宇宙飛行士



星出宇宙飛行士の国際宇宙ステーション長期滞在迫る!

http://iss.jaxa.jp/iss/jaxa_exp/hoshide/