

Launch of India-Bhutan Satellite

November 26, 2022

ਭਾਰਤ-ਭੂਟਾਨ ਉਪਗ੍ਰਹਿ ਦਾ ਲਾਂਚ

26 ਨਵੰਬਰ, 2022

1. ਭਾਰਤ ਅਤੇ ਭੂਟਾਨ ਦੁਆਰਾ ਸਾਂਝੇ ਤੌਰ 'ਤੇ ਵਿਕਸਤ ਕੀਤੇ ਗਏ ਭਾਰਤ-ਭੂਟਾਨ SAT ਨੂੰ ਅੱਜ ਇਸਰੋ ਦੇ ਪੋਲਰ ਸੈਟੇਲਾਈਟ ਲਾਂਚ ਵਹੀਕਲ (PSLV) ਰਾਹੀਂ ਪੁਲਾੜ ਵਿੱਚ ਲਾਂਚ ਕੀਤਾ ਗਿਆ। PSLV C54 ਰਾਹੀਂ ਭਾਰਤ-ਭੂਟਾਨ SAT, ਭਾਰਤ ਦਾ ਧਰਤੀ ਨਿਰੀਖਣ ਉਪਗ੍ਰਹਿ-06 ਅਤੇ ਹੋਰ ਉਪਗ੍ਰਹਿ ਭਾਰਤ ਦੇ ਸਤੀਸ਼ ਧਵਨ ਪੁਲਾੜ ਕੇਂਦਰ, ਸ਼੍ਰੀਹਰੀਕੋਟਾ ਤੋਂ ਪੁਲਾੜ ਵਿੱਚ ਭੇਜੇ ਗਏ।
2. ਭੂਟਾਨ ਦੇ ਸੂਚਨਾ ਅਤੇ ਸੰਚਾਰ ਮੰਤਰੀ ਮਹਾਮਹਿਮ ਲਿਓਨਪੋ ਕਰਮਾ ਡੋਨੇਨ ਵਾਂਗਡੀ ਦੀ ਅਗਵਾਈ ਵਿੱਚ ਭੂਟਾਨ ਤੋਂ ਆਇਆ ਉੱਚ ਪੱਧਰੀ ਵਫ਼ਦ ਭਾਰਤ-ਭੂਟਾਨ SAT ਦੀ ਲਾਂਚ ਦੇ ਮੌਕੇ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਤੌਰ 'ਤੇ ਸ਼੍ਰੀਹਰੀਕੋਟਾ ਮੌਜੂਦ ਸੀ। ਭੂਟਾਨ ਤੋਂ 18-ਮੈਂਬਰੀ ਮੀਡੀਆ ਵਫ਼ਦ, ਜੋ ਇੱਕ ਹਫ਼ਤੇ ਦੀ ਭਾਰਤ ਦੀ ਜਾਣ-ਪਛਾਣ ਯਾਤਰਾ 'ਤੇ ਹੈ, ਵੀ ਭਾਰਤ-ਭੂਟਾਨ SAT ਦੀ ਲਾਂਚ ਦੇ ਮੌਕੇ ਸ਼੍ਰੀਹਰੀਕੋਟਾ ਵਿੱਖੇ ਮੌਜੂਦ ਸੀ।
3. ਭਾਰਤ ਨੇ ਬੈਂਗਲੁਰੂ ਵਿੱਚ ਯੂਆਰ ਰਾਓ ਸੈਟੇਲਾਈਟ ਸੈਂਟਰ ਵਿਖੇ ਸੈਟੇਲਾਈਟ ਨਿਰਮਾਣ ਅਤੇ ਪਰੀਖਣ ਦੇ ਨਾਲ ਨਾਲ ਸੈਟੇਲਾਈਟ ਡੇਟਾ ਪ੍ਰੋਸੈਸਿੰਗ ਅਤੇ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣ ਬਾਰੇ ਸਿਖਲਾਈ ਰਾਹੀਂ ਭੂਟਾਨੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰਾਂ ਦੀ ਸਮਰੱਥਾ ਨਿਰਮਾਣ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਸਹਾਇਤਾ ਕੀਤੀ ਹੈ। ਇਸਦੇ ਨਤੀਜੇ ਵਜੋਂ ਅੱਜ ਭੂਟਾਨ ਲਈ ਕਸਟਮਾਈਜ਼ਡ ਸੈਟੇਲਾਈਟ ਦਾ ਸਾਂਝੇ ਤੌਰ 'ਤੇ ਵਿਕਾਸ ਕਰਕੇ ਅੱਜ ਇਸਨੂੰ ਲਾਂਚ ਕੀਤਾ ਗਿਆ।
4. ਭਾਰਤ-ਭੂਟਾਨ SAT ਭੂਟਾਨ ਨੂੰ ਇਸਦੇ ਕੁਦਰਤੀ ਸਰੋਤ ਪ੍ਰਬੰਧਨ ਲਈ ਉੱਚ ਰੈਜ਼ੋਲਿਊਸ਼ਨ ਚਿੱਤਰ ਦੇਵੇਗਾ।
5. ਇਹ ਗੱਲ ਵੀ ਗੌਰਤਲਬ ਹੈ ਕਿ ਅਗਸਤ, 2019 ਵਿੱਚ ਹੋਏ ਪ੍ਰਧਾਨ ਮੰਤਰੀ ਮੋਦੀ ਦੇ ਭੂਟਾਨ ਦੌਰੇ ਦੌਰਾਨ ਦੋਵਾਂ ਪੱਖਾਂ ਨੇ ਇਸਰੋ ਦੇ ਸਹਿਯੋਗ ਨਾਲ ਬਣੇ ਥਿੰਫੂ ਵਿੱਚ ਬਣਾਏ ਗਏ ਦੱਖਣੀ ਏਸ਼ੀਆ ਉਪਗ੍ਰਹਿ ਦੇ ਜ਼ਮੀਨੀ ਅਰਥ ਸਟੇਸ਼ਨ ਦਾ ਸਾਂਝੇ ਤੌਰ 'ਤੇ ਉਦਘਾਟਨ ਕੀਤਾ ਸੀ।

ਨਵੀਂ ਦਿੱਲੀ

26 ਨਵੰਬਰ, 2022

DISCLAIMER: This is an approximate translation. The original is available in English on MEA's website and may be referred to as the official press release.