



ಕಲ್ಮಡು ನಗರ  
ಭೂಕಂಪನಕ್ಕೆ  
ತುತ್ತಾದಾಗ

## ಎವರೆಸ್ಟ್ ಎತ್ತರದ ಗೊಂದಲಮಯ ವಿವರಗಳು

- 1854ರಲ್ಲಿ 'ಸರ್ವೆ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ' ತ್ರಿಕೋನಮಿತಿ ವಿಧಾನ ಅನುಸರಿಸಿ ಮಾಡಿದ ಅಳತೆಯ ಪ್ರಕಾರ ಶಿಖರದ ಎತ್ತರ 8,848 ಮೀಟರ್ (29,028 ಅಡಿ)
- 1975ರಲ್ಲಿ ಚೀನಾ ಮಾಡಿದ ಸಮೀಕ್ಷೆಯಿಂದ ದೊರೆತ ಫಲಿತಾಂಶ ಶಿಖರದ ಎತ್ತರ 8,848.11 ಮೀಟರ್ (29,020 ಅಡಿ)
- 1987ರಲ್ಲಿ ಇಟಲಿ ದೇಶ ಕೈಗೊಂಡ ಮೋಜಣಿಯಲ್ಲಿ ಉವಗ್ರಹಗಳ ನೆರವಿನಿಂದ ಮಾಡಿದ ಅಳತೆ: 8,878 ಮೀಟರ್ (29,108 ಅಡಿ).
- 1992ರಲ್ಲಿ ಇಟಲಿ ಮಾಡಿದ ಇನ್ನೊಂದು ಮೋಜಣಿಯಲ್ಲಿ ಭೌಗೋಳಿಕ ಸ್ಥಾನ ನಿರ್ಧಾರ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮತ್ತು ಲೇಸರ್ ಬಳಸಿ ಪಡೆದ ಶಿಖರದ ಎತ್ತರ 8,846 ಮೀಟರ್ (29,023 ಅಡಿ).
- 1999ರಲ್ಲಿ ಅಮೆರಿಕದ ಸರ್ವೆ ಇಲಾಖೆ 'ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜಿಯೋಗ್ರಫಿಕ್ ಸೊಸೈಟಿ'ಯ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಭೌಗೋಳಿಕ ಸ್ಥಾನ ನಿರ್ಧಾರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಮೂಲಕ ಮಾಡಿದ ಅಳತೆ, 8,850 ಮೀಟರ್ (29,035 ಅಡಿ).
- 2005ರಲ್ಲಿ ಚೀನಾ ಮಾಡಿದ ಮರು ಸಮೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ರಾಡಾರ್ ಮತ್ತು ಜಿ.ಪಿ. ಎಸ್ ಬಳಸಿ ಪಡೆದ ಅಂಕೆ ಸಂಖ್ಯೆ 8,844.43 ಮೀಟರ್ (29,017 ಅಡಿ).
- 2020ರಲ್ಲಿ ಚೀನಾ ಮತ್ತು ನೇಪಾಳ ಜಂಟಿಯಾಗಿ ಘೋಷಿಸಿದ ಶಿಖರದ ಎತ್ತರ 8,848.86 ಮೀಟರ್ (29,031 ಅಡಿ).

ಜಿ.ಪಿ.ಎಸ್ ರಿಸೀವರನ್ನು  
ಎವರೆಸ್ಟ್ ನೆತ್ತಿಯಲ್ಲಿ  
ಸ್ಥಾಪಿಸುತ್ತಿರುವ ಚೀನಾ  
ತಂಡ

