

Την αρχαιότερη σουπερνόβα κατέγραψε το Hubble

/ Ε



Την πιο

μακρινή στον χώρο και τον χρόνο έκρηξη σούπερ-νόβα τύπου Ια που έχει ποτέ παρατηρηθεί στο σύμπαν “είδαν” αμερικανοί ερευνητές με τη βοήθεια του διαστημικού τηλεσκοπίου «Χαμπλ».

Σύμφωνα με τους ερευνητές, η **σούπερ-νόβα**, με την ονομασία **SN SCP-0401**, βρίσκεται σε απόσταση περίπου δέκα δισεκατομμυρίων ετών φωτός και είναι δυνατό να μελετηθεί καλύτερα από κάθε άλλη μακρινή παρόμοια αστρική έκρηξη.

Η ανακάλυψη αναμένεται να βοηθήσει στην καλύτερη «μέτρηση» της κοσμικής ιστορίας και της διαχρονικής εξέλιξης της σκοτεινής ενέργειας, της μυστηριώδους δύναμης που επιταχύνει τη διαστολή του σύμπαντος (όπως ανακάλυψε ο Περλμούτερ το 1998 και γι' αυτό βραβεύτηκε το 2011).

[\(περισσότερα...\)](#)