

## Μηχανισμός Αντικυθήρων: Αναγνωρίστηκε ως Ιστορικό Μηχανολογικό Ορόσημο

Συντάχθηκε απο τον/την ΠΗΓΗ: ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΝΑΥΤΕΜΠΟΡΙΚΗ

Κυριακή, 23 Ιούνιος 2019 12:02 - Τελευταία Ενημέρωση Κυριακή, 23 Ιούνιος 2019 12:13

---



Πέμπτη, 20 Ιουν 2019 UPD: 21/06/2019

## Μηχανισμός Αντικυθήρων: Αναγνωρίστηκε ως Ιστορικό Μηχανολογικό Ορόσημο

Συντάχθηκε απο τον/την ΠΗΓΗ: ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΝΑΥΤΕΜΠΟΡΙΚΗ

Κυριακή, 23 Ιούνιος 2019 12:02 - Τελευταία Ενημέρωση Κυριακή, 23 Ιούνιος 2019 12:13

---

Ο Αμερικάνικος Σύλλογος Μηχανολόγων Μηχανικών ASME (American Society of Mechanical Engineering), που αριθμεί 200.000 μέλη σε ολόκληρο τον κόσμο, αποφάσισε να αναγνωρίσει τον Μηχανισμό των Αντικυθήρων ως Ιστορικό Ορόσημο Μηχανολογικής Ανάπτυξης (Historical Mechanical Engineering Landmark) στην ιστορία και εξέλιξη της Μηχανολογικής Επιστήμης και Τεχνολογίας.

# Μηχανισμός Αντικυθήρων: Αναγνωρίστηκε ως Ιστορικό Μηχανολογικό Ορόσημο

Συντάχθηκε απο τον/την ΠΗΓΗ: ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΝΑΥΤΕΜΠΟΡΙΚΗ

Κυριακή, 23 Ιούνιος 2019 12:02 - Τελευταία Ενημέρωση Κυριακή, 23 Ιούνιος 2019 12:13



Επίχρυσος αγγειογράφος ο οποίος ληφθήκε από τον αρχαιολογικό χώρο των Αντικυθήρων το 1901. Ο μηχανισμός αποτελεί το πρώτο γνωστό αυτοματικό αριθμητικό γραμμάτιο.

# Μηχανισμός Αντικυθήρων: Αναγνωρίστηκε ως Ιστορικό Μηχανολογικό Ορόσημο

Συντάχθηκε απο τον/την ΠΗΓΗ: ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΝΑΥΤΕΜΠΟΡΙΚΗ

Κυριακή, 23 Ιούνιος 2019 12:02 - Τελευταία Ενημέρωση Κυριακή, 23 Ιούνιος 2019 12:13

---



Αναγνωρίστηκε ως Ιστορικό Μηχανολογικό Ορόσημο

