

# δελτίο τύπου

Τίτλος:

**Από τον Άβακα στον Προσωπικό Υπολογιστή**

Υπότιτλος:

**Μία διαδρομή 5000 χρόνων των υπολογιστικών μηχανών από την αρχαιότητα μέχρι σήμερα**

Συγγραφέας:

**Αργύρης Λ. Αδαμίδης**

Κατηγορία:

**Θετικές Επιστήμες**

ISBN:

**978-960-12-2182-3**

Διάσταση:

**17×24 εκ. (μαλακό εξώφυλλο)**

Αριθμός σελίδων:

**284**

Έτος έκδοσης:

**2014**

Τιμή με Φ.Π.Α.:

**€ 26,00**



Στο βιβλίο παρουσιάζεται η ιστορία των υπολογιστικών μηχανών (αριθμομηχανών και υπολογιστών) και απευθύνεται στους φίλους της ψηφιακής τεχνολογίας και ιδιαίτερα στους παλιότερους που πρόλαβαν τις μεγάλες αλλαγές της με πρωταγωνιστές τη θερμιοκίνητη λυχνία, το τρανζίστορ και το ολοκληρωμένο κύκλωμα (τσιπ) από τα χρόνια του τελευταίου μεγάλου πολέμου μέχρι σήμερα.

Η ανάπτυξη της ύλης του βιβλίου ακολουθεί σε βασικές γραμμές τις ιστορικές εξελίξεις της τεχνολογίας των υπολογιστικών μηχανών από την αρχαιότητα μέχρι σήμερα με αναφορές στις υπολογιστικές μηχανές την περίοδο της αρχαιότητας (άβακας, μηχανισμός Αντικυθήρων), τις χειροκίνητες μηχανές από το 1613, τις ηλεκτροκίνητες μηχανές έως τη δεκαετία του '60, τις ηλεκτρονικές μηχανές με λυχνίες, τρανζίστορς, ολοκληρωμένα κυκλώματα και μικροεπεξεργαστές.

Η έκδοση εμπλουτίζεται με φωτογραφικό υλικό από αριθμομηχανές, υπολογιστές και άλλα σχετικά αντικείμενα της συλλογής του συγγραφέα.

Ο Αργύρης Αδαμίδης είναι Ομότιμος Καθηγητής του Αλεξανδρείου ΤΕΙ Θεσσαλονίκης.