



## Διεθνές Συμπόσιο Περιβαλλοντικής Υδραυλικής

**Τ**ο 6ο Διεθνές Συμπόσιο Περιβαλλοντικής Υδραυλικής (6th International Symposium on Environmental Hydraulics) θα πραγματοποιηθεί στην Ελλάδα (**23-25 Ιουνίου 2010**) από το ΕΜΠ, υπό την αιγίδα της Διεθνούς Ένωσης Υδροπεριβαλλοντικής Μηχανικής και Έρευνας (IAHR) και την υποστήριξη του ΤΕΕ. Πρόκειται για συνέδριο παγκόσμιας εμβέλειας, που διεξάγεται από το 1991, περίπου ανά τριετία, εκ περιτροπής στο Hong Kong και το Tempe της Αριζόνας. Για πρώτη φορά η διοργάνωση θα λάβει χώρα στην Ευρώπη και μάλιστα στην Αθήνα (Ξενοδοχείο «Divani Caravel»).

«Ο τομέας της Περιβαλλοντικής Υδραυλικής έχει αναπτυχθεί σημαντικά κατά τις τελευταίες δύο δεκαετίες, εξαιτίας της αυξανόμενης ανησυχίας γύρω από περιβαλλοντικά προβλήματα που σχετίζονται με τη ρύπαν-

ση των νερών και τα υδατικά ισοζύγια σε περιφερειακή και παγκόσμια κλίμακα, γεγονός που απαιτεί μία βαθιά γνώση των διαδικασιών που άπτονται των φαινομένων μεταφοράς και την ανάπτυξη νέων προσεγγίσεων για πρακτικές λύσεις» τονίζεται σε σχετική ανακοίνωση.

### Θεματικές ενότητες

- Βασική και Περιβαλλοντική Ρευστομηχανική
- Περιβαλλοντική Υδραυλική των εσωτερικών νερών
- Περιβαλλοντική Υδραυλική των παράκτιων νερών
- Περιβαλλοντική Υδραυλική των υπογείων νερών
- Φαινόμενα διεπιφανείας (νερού - αέρα, νερού - ιζήματος)
- Πειραματικές τεχνικές
- Υπολογιστικές τεχνικές
- Μετρήσεις πεδίου και εργαστηρίου
- Αστικά υδραυλικά συστήματα
- Περιβαλλοντική Υδραυλική και Κλιματική αλλαγή.

] [www.iseh2010.org](http://www.iseh2010.org)

## Έκθεση στο Μόναχο

**Η** 4η Διεθνής Έκθεση Αυτοματισμού και Ρομποτικής θα πραγματοποιηθεί το διάστημα **8-11 Ιουνίου 2010**, στο νέο εκθεσιακό κέντρο του Μονάχου.

Όπως αναφέρεται σε σχετική ανακοίνωση, στους πρωταγωνιστικούς ρόλους της έκθεσης βρίσκονται: τεχνολογίες συναρμολόγησης και χειρισμού, ρομποτική, βιομηχανική επεξεργασία εικόνας, καθώς και

παρεμφερείς τεχνολογίες.

«Ρεκόρ συμμετοχής σημείωσε η προηγούμενη διοργάνωση, με 870 εκθέτες από 41 χώρες και 31.865 εμπορικούς επισκέπτες από 101 χώρες. Μεγάλη ήταν και η διεθνικότητα, καθώς το 30% των εκθετών και πάνω από το 26% των επισκεπτών προέρχονταν από χώρες του εξωτερικού» υπογραμμίζεται. «Αξιοσημείωτη ήταν και η παρουσία των ΜΜΕ από

περισσότερες από 20 χώρες.

Η «Automatica» απευθύνεται σε εκθέτες και επισκέπτες από τομείς όπως: αυτοκινητοβιομηχανία, ρομποτική, αυτοματισμοί, φαρμακοβιομηχανία, κοσμετολογία, ιατρική, μηχανολογία, συσκευασίες, ηλεκτροτεχνική, ηλεκτρονική τεχνολογία, συνθετικές ύλες κ.ά.»

] [www.automatica-munich.com](http://www.automatica-munich.com),  
τηλ.: 210-6419.000 / -038 και  
2310-327.733

## Εκδρομή

**Α**πό το Ινστιτούτο των Ελληνικών Μύλων ανακοινώθηκε ότι αντί για την προγραμματιζόμενη στις 30/4 τιμητική εκδήλωση για τον μυλωνά, κ. **Μωρόγιαννη**, από την Αρκαδία, θα γίνει μία ημερήσια εκδρομή για επίσκεψη στον αναστηλωμένο νερόμυλό του και άλλα υδροκίνητα συγκροτήματα της περιοχής, που βρίσκεται στο χωριό Γιανναίκα Αρκαδίας.

Η εκδρομή θα γίνει την Κυριακή **30 Μαΐου** με αναχώρηση στις 8.00 π.μ. από το Καλλιμάρμαρο με πούλμαν.

] Δηλώσεις συμμετοχής: τηλ. 210-7214.381, 6977-787.407 (Μ. Γρυπάρη) και  
τηλ.: 210-2025.690, e-mail: [echal@teemail.gr](mailto:echal@teemail.gr)  
(Ε. Χαλκουτσάκη)



## Ημερίδα

**Ο**ργανισμός Ρυθμιστικού Σχεδίου & Προστασίας Περιβάλλοντος Αθήνας, η «Ενοποίηση Αρχαιολογικών Χώρων Αθήνας ΑΕ», η Σχολή Αρχιτεκτόνων Μηχανικών του Εθνικού Μετσοβίου Πολυτεχνείου, η Γαλλική Πρεσβεία και το Γαλλικό Ινστιτούτο Αθηνών διοργανώνουν (τη **Δευτέρα 10 Μαΐου 2010**, 18.30-22.00) την επιστημονική ημερίδα: «Κέντρο και κεντρικότητες. Παρίσι - Αθήνα: Συγκρίσεις».

Θα μιλήσουν οι: **Isabelle Backouche**, ιστορικός, και οι αρχιτέκτονες - πολεοδόμοι **Philippe Panerai**, **Bernardo Secchi**, **Γιάννης Τσιώμης**, **Γιάννης Πολύζος**, **Μαρία Μαντουβάλου**, **Ντόρα Γαλάνη**, **Παναγιώτης Τουρνικιώτης**, **Ντίνα Βαΐου**. Θα υπάρξει ταυτόχρονη μετάφραση.

] Η εκδήλωση θα γίνει στο Γαλλικό Ινστιτούτο Αθηνών (Σίνα 31, τηλ.: 210-3398.739/40).

Επιμέλεια: **Φρ. ΚΑΒΑΛΑΡΗ**