



Ψυχρά Υλικά και ο ρόλος τους στη βελτίωση της ενεργειακής απόδοσης των κτιρίων και του αστικού περιβάλλοντος

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΗΜΕΡΙΔΑΣ

Τετάρτη 2 Φεβρουαρίου 2011 - Ξενοδοχείο Metropolitan, Λ. Συγγρού 385, Αθήνα

14.00 -14.30	Εγγραφές
14.30 -14.50	Ψυχρά υλικά: Μια τεχνολογία για εξοικονόμηση ενέργειας στα κτίρια και τη βελτίωση της περιβαλλοντικής ποιότητας του αστικού χώρου Καθ. Μάνθος Σανταμούρης – Πρόεδρος ΚΑΠΕ
14.50 -15.10	Το έργο «Ψυχρές Στέγες» - Ευρωπαϊκό Συμβούλιο Ψυχρών στεγών Δρ. Αφροδίτη Συννέφα, Επιστημονικός συνεργάτης του Παν. Αθηνών
15.10 - 15.30	Πρακτικές εφαρμογές ψυχρών στεγών σε κτίρια Ειρήνη Ταμπάκη, Πολ. Μηχανικός, MSc, Τεχνική Υπηρεσία Δήμου Καισαριανής
15.30 -15.50	Υπολογιστικό εργαλείο για την αξιολόγηση της ενεργειακής απόδοσης των ψυχρών στεγών Διονυσία Κολοκοτσά, Επίκουρη Καθηγήτρια ΜΗΠΕΡ, Πολυτεχνείο Κρήτης
15.50-16.10	Διάλειμμα
16.10 -16.30	Εφαρμογές ψυχρών υλικών στο αστικό περιβάλλον Δρ. Νίκη Γαϊτάνη, Επιστημονικός Συνεργάτης του Πανεπιστημίου Αθηνών
16.30 -16.50	20.000 ψυχρές στέγες: μια πρωτοβουλία του εθνικού Προγράμματος «Χτίζοντας το μέλλον» Αναστασία Σπανού, Φυσικός Κτιριακού Περιβάλλοντος MSc, ΚΑΠΕ
16.50 -17.10	Ψυχρές Στέγες: Νομοθεσία και πολιτικές Προκόπης Περγίκης – Μέλος του Ευρωπαϊκού Συμβουλίου Ψυχρών Στεγών
17.10 -17.30	Νέες τεχνολογίες στον τομέα των ψυχρών υλικών Νίκος Ταμπούρης Χημικός Μηχανικός, MSc, Druckfarben Ελλάς – Μέλος του Ευρωπαϊκού Συμβουλίου Ψυχρών Στεγών
17.30 -18.00	Ερωτήσεις - Συζήτηση

Πληροφορίες – Δηλώσεις συμμετοχής:

κα. Λυμπεροπούλου: τηλ. 210-7276847, xrlymp@phys.uoa.gr

Ιστοσελίδα έργου «Ψυχρές Στέγες»: <http://www.coolroofs-eu.eu/>

Ιστοσελίδα Ευρωπαϊκού Συμβουλίου Ψυχρών Στεγών: <http://coolroofs-eu-crc.eu>