

«*Διαχείριση Αστικών Λυμάτων και Παρουσίαση Εγκαταστάσεων Επεξεργασίας, αρμοδιότητας Ε.ΥΔ.Α.Π. Α.Ε.*»

Ke Zhenshan, Senior Engineer, εκπρόσωπος του Water Quality Analysis Centre, Beijing Drainage Group Co., Ltd
«*The Application Research on Sludge Lime Drying Process for Municipal Wastewater Treatment Plant*»

Συζήτηση
13.00-14.00 Διάλειμμα

14.00-15.00

Διαχείριση στερεών αποβλήτων

Δρ Αδαμάντιος Σκορδύλης, Χ.Μ. Μέλος ΜΕΠΑΑ ΤΕΕ
«*Η Εναλλακτική Διαχείριση των Αποβλήτων* »

Αλέκος Οικονομόπουλος, καθηγητής Πολυτεχνείου Κρήτης,
Τμήμα Μηχ. Περιβάλλοντος
«*Εθνική στρατηγική για τη διαχείριση των οικιακού τύπου απορριμμάτων*»

Γιώργος Γκαϊντατζής, επίκουρος καθηγητής Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης, Τμήμα Μηχ. Παραγωγής & Διοίκησης:
«*Διαχείριση Ηλεκτρονικών Αποβλήτων*»

Συζήτηση

15.00-16.00

Περιβαλλοντικοί θεσμοί - Μηχανισμοί - Περιβαλλοντική πιστοποίηση

Δρ Θεοχάρη Χριστίνα, Περιβαλλοντολόγος- Πολιτικός Μηχανικός, Επιμελήτρια ΜΕΠΑΑ-ΤΕΕ
«*Η Ευρωπαϊκή περιβαλλοντική πιστοποίηση των τουριστικών υπηρεσιών*»

Shi Jun, Deputy Director, εκπρόσωπος Project Business & Operation Centre, Beijing General Municipal Engineering Design and Research Institute
«*Market and Technologies Analysis of Municipal Wastewater Sludge Treatment and Disposal System in China*»

Συζήτηση
Λήξη εργασιών δεύτερης ημέρας

Οργανωτική Επιτροπή

Τσέγκος Ευστ. ,	Αν.Γεν.Γραμματέας ΤΕΕ,
Δραγκιώτης Θ. ,	Μέλος Δ.Ε.ΤΕΕ
Καλοφωλιάς Α. ,	Σύμβουλος Εξωστρέφειας ΤΕΕ
Θεοχάρη Χ. ,	Επιμελήτρια ΜΕΠΑΑ
Αραβώσης Κ. ,	Μέλος ΜΕΠΑΑ
Ζιώγας Μ. ,	Μέλος ΜΕΠΑΑ
Ηλιόπουλος Γ. ,	Μέλος ΜΕΠΑΑ
Καραλή Α. ,	Μέλος ΜΕΠΑΑ
Κυριακόπουλος Σ. ,	Μέλος ΜΕΠΑΑ
Μουρελάτου Ε. ,	Μέλος ΜΕΠΑΑ
Παπαρηγορίου Σ. ,	Μέλος ΜΕΠΑΑ
Σκορδύλης Α. ,	Μέλος ΜΕΠΑΑ
Χατζηδάκης Δ. ,	Μέλος ΜΕΠΑΑ

Οργάνωση

Διεύθυνση Θεμάτων Ευρωπαϊκής Ένωσης
& Διεθνών Σχέσεων
Τμήμα Διεθνών Σχέσεων
www.tee.gr

Διεθνείς Σχέσεις, Συνέδρια-Εκδηλώσεις
Email: intrel@central.tee.gr

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΕΛΛΑΔΑΣ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

1^ο
ΕΛΛΗΝΟΚΙΝΕΖΙΚΟ
ΦΟΡΟΥΜ
ΓΙΑ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

3-4
Δεκεμβρίου
2009

Ξενοδοχείο Electra Palace
Ναυάρχου Νικοδήμου 18-20, Πλάκα

ΩΡΑ ΕΝΑΡΞΗΣ 9.30 π.μ.



1η Μέρα: Πέμπτη 3.12.09

Έναρξη - Χαιρετισμοί

9.30-11.30

Γιάννης Αλαβάνος, Πρόεδρος TEE
Τίνα Μπιρμπίλη, Υπουργός Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής
Σπύρος Κουβέλης, Υφυπουργός Εξωτερικών
Νικήτας Κακλαμάνης, Πρόεδρος ΚΕΔΚΕ / Δήμαρχος Αθήνας
Yan Renhao, Director of the Department for Popularization for Science and Technology, Beijing Association for Science and Technology (BAST)
Ιωάννης Αγαπητίδης, Πρόεδρος ΚΑΠΕ
Κωνσταντίνος Κωστούλας, Πρόεδρος ΕΥΔΑΠ
Δημήτρης Δράκος, Πρόεδρος ΕΝΑΕ
Luo Linquan, Πρέσβης της Κίνας
 Έναρξη των εργασιών από τον κ. **Σ.Δήμα**, Επίτροπο Περιβάλλοντος της Ευρωπαϊκής Ένωσης

11.30-12.00 Διάλειμμα

Θεματικές ενότητες

12.00-13.15

Κλιματική Αλλαγή (Το Ευρωπαϊκό Πλαίσιο Μέτρων, Εθνικό Σχέδιο Εκπομπών)

Ελπίδα Πολίτη, εκπρόσωπος Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής
«Κλιματική αλλαγή - Διάσωση Κοπεγχάγης, Νομοθετική δέσμη της Ευρωπαϊκής Ένωσης για Ενέργεια-Κλίμα, Εθνικές Δράσεις»
Μιχαήλ Πετράκης, Δ/ντής Ερευνών του Ινστ. Ερευνών Περιβάλλοντος και Βιώσιμης Ανάπτυξης του Εθνικού Αστεροσκοπείου Αθηνών
«Κλιματική Αλλαγή και Αστικό Περιβάλλον»
Δημήτρης Χατζηδάκης, Δρ Χημικός Μηχ, μέλος ΜΕΠΑΑ, *«Ατμοσφαιρική ρύπανση από βιομηχανικές δραστηριότητες-Τεχνολογίες αντιρρύπανσης»*

Ma Jingjin, Εκπρόσωπος του Beijing Regional Climate Center, Beijing Meteorological Bureau
«Strengthen the Ability of City to Address Climate Change- Case Study of Beijing»
 Συζήτηση
 13.15-14.15 Διάλειμμα

14.15-15.45

Ενεργειακά Θέματα (Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας, Εξοικονόμηση Ενέργειας)

Μαργαρίτα Καραβασίλη, Ειδική Γραμματέας Επιθεωρητών Περιβάλλοντος και Ενέργειας
«Η ενεργειακή απόδοση των κτιρίων και η σημασία των ενεργειακών επιθεωρήσεων»
Βασίλική Τρύφωνα-Παναγοπούλου, (Χημ. Μηχ. Υγιεινολόγος), Εκπρόσωπος του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής, Προϊσταμένη Δ/νσης Ελέγχου Ατμοσφαιρικής Ρύπανσης και Θορύβου
«Η Νέα Ευρωπαϊκή οδηγία IPPC: Για την ολοκληρωμένη πρόληψη και τον έλεγχο της ρύπανσης - η εφαρμογή της στην ενεργειακή βιομηχανία»
Γιάννης Βουγιουκλάκης, εκπρόσωπος του ΚΑΠΕ
«Εξελίξεις στον Τομέα των ΑΠΕ στην Ελλάδα»
Ράνια Αικατερινάρη, Αναπλ. Επιμελήτρια Μόνιμης Επιτροπής Ενέργειας TEE
«ΑΠΕ και εξοικονόμηση ενέργειας-Παρούσα κατάσταση και προοπτικές»
Gu Qing, Executive Vice President, Εκπρόσωπος της Beijing DeQing Yuan Agricultural Technology Co. Ltd
«DQY-China's First Zero-emission Poultry Farm »
 Συζήτηση
 15.45 -16.00 Διάλειμμα

16.00-16.45

Βιοκλιματική Αρχιτεκτονική

Νίκος Φιντικάκης, Δ/ντης του Προγράμματος UIA-ARES
«Συνέργιες Αρχιτεκτονικής και Πολεοδομίας για την Προστασία του Περιβάλλοντος - Η Ελληνική και η Διεθνής Εμπειρία»
Χρήστος Φλώρος, Αρχιτέκτων Μελετητής
«Ελληνική Παραδοσιακή Βιοκλιματική Αρχιτεκτονική»
 Συζήτηση
 Λήξη εργασιών πρώτης ημέρας

2η Μέρα: Παρασκευή 4.12.09

9.30-10.45

Διαχείριση Υδατικών Πόρων

Ανδρέας Ανδρεαδάκης, Ειδικός Γραμματέας Κεντρικής Υπηρεσίας Υδάτων
Λίζα Μπενσασσόν, εκπρόσωπος του Συνδέσμου Μελετητών Υδραυλικών Έργων
«Εργαλεία Διαχείρισης Υδατικών Πόρων και Εφαρμογές στον Ελληνικό Χώρο»
Γιώργος Καραβοκώρης, Αντιπρόεδρος Συνδέσμου Ελληνικών Γραφείων Μελετών (ΣΕΓΜ)
«Η δραστηριοποίηση των Ελληνικών Γραφείων Μελετών στη διαχείριση των υδατικών πόρων»
Bu Bing Vice Professor, εκπρόσωπος του Beijing Municipal Research Institute of Environmental Protection:
«Technology Demand and Selection for Water Quality Upgrade of Beijing Municipal Wastewater Treatment Plant »
 Συζήτηση

10.45-11.45

Διαχείριση Παράκτιου και Θαλάσσιου περιβάλλοντος

Μαριλένα Φράγκου, ΠΜ Ακτομηχανικός-Λιμενολόγος, μέλος της Μ.Ε. Θαλασσιών Έργων TEE
«Η Ευρωπαϊκή στρατηγική για την διαχείριση των παράκτιων ζωνών και η εφαρμογή της στην Ελλάδα»
Δημήτρης Παπαγιαννίδης, πρόην Ειδικός Γραμματέας Κοινοτικών Πόρων και Υποδομών του ΥΠΑΑΤ
«Το παράκτιο περιβάλλον στην Ελλάδα»
Παναγιώτης Παναγιωτίδης, Διευθυντής Ερευνών στο ΕΛ.ΚΕ.Θ.Ε
«Διαχείριση του παράκτιου και θαλάσσιου περιβάλλοντος: Το θεσμικό πλαίσιο της Ευρωπαϊκής Ένωσης»
 Συζήτηση
 11.45-12.15 Διάλειμμα

12.15-13.00

Διαχείριση υγρών αποβλήτων

Ηλίας Θώδος, εκπρόσωπος της ΕΥΔΑΠ, Δ/ντης Κέντρων Επεξεργασίας Λυμάτων