



**ΠΡΕΣΒΕΙΑ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ ΣΤΗ ΡΩΜΗ**  
Γραφείο Οικονομικών & Εμπορικών Υποθέσεων  
**ΜΙΛΑΝΟ**

Μιλάνο, 22 Οκτωβρίου 2024

**ΘΕΜΑ: Αναφορά για το 75ο Διεθνές Αστροναυτικό Συνέδριο (Μιλάνο, IAC 2024)**

ΣΧΕΤ.: Έγγραφό μας με ΑΠΦ.: 2510/ΑΣ 535/12.09.2024

Το **Διεθνές Αστροναυτικό Συνέδριο (IAC 2024)**, που έλαβε χώρα στο Μιλάνο τ.ε., αποτέλεσε ένα ιστορικό γεγονός, σηματοδοτώντας την **75η επανάληψη της διοργάνωσης**. Με διοργανωτές την Ιταλική Ένωση Αεροναυτικής και Αστροναυτικής (AIDAA), την Ιταλική Διαστημική Υπηρεσία (ASI) και την Leonardo, κορυφαία ιταλική πολυεθνική εταιρεία που δραστηριοποιείται στους τομείς της άμυνας, της αεροδιαστημικής και της ασφάλειας, το συνέδριο έφτασε νέα ύψη συμμετοχής, καταγράφοντας ρεκόρ με 11.200 συμμετέχοντες από 120 χώρες.

Η **Έκθεση IAC 2024** σημείωσε, επίσης, ρεκόρ συμμετοχής με περισσότερους από 530 εκθέτες, παρουσιάζοντας καινοτόμες τεχνολογίες μέσω διαδραστικών εκθεμάτων και οθονών. Ιδιαίτερο ενδιαφέρον προκάλεσαν τα δείγματα από την αποστολή Chang'e 6 της Κίνας, από τη μακρινή πλευρά της Σελήνης, καθώς και τα δείγματα από τον αστεροειδή Bennu, που επεστράφησαν από την αποστολή OSIRIS-REx της NASA.

Το κορυφαίο γεγονός του φετινού IAC αποτέλεσε η **εναρκτήρια συνάντηση κορυφής IAF Global Space Leaders Summit**, η οποία συγκέντρωσε **60 επικεφαλής διαστημικών υπηρεσιών** και οργανισμών. Αυτή η σημαντική συνάντηση, η μεγαλύτερη μέχρι σήμερα μεταξύ ηγετών καθιερωμένων και αναδυόμενων διαστημικών εθνών, επικεντρώθηκε σε συζητήσεις υψηλού επιπέδου αναφορικά με τη διεθνή διαστημική συνεργασία, τη διακυβέρνηση και τη βιωσιμότητα.

Από ελληνικής πλευράς στο συνέδριο παρευρέθη ελληνική αντιπροσωπεία υπό τον **Υπουργό Ψηφιακής Διακυβέρνησης κ. Παπαστεργίου**, ο οποίος είχε την ευκαιρία να συναντήσει και να συνομιλήσει με ομολόγους τους για θέματα ψηφιακής διακυβέρνησης και διαστημικής τεχνολογίας και να διερευνήσει προοπτικές διμερούς και πολυμερούς συνεργασίας.

Η εβδομάδα του IAC περιλάμβανε πλήθος εμπειριστατωμένων παρουσιάσεων και ενημερώσεων σχετικά με τις τελευταίες εξελίξεις στα διαστημικά προγράμματα. Ιδιαίτερο ενδιαφέρον παρουσίασε η ενημέρωση από τον Ευρωπαϊκό Οργανισμό Διαστήματος (ESA) σχετικά με την αποστολή «Ευκλείδη», η οποία στοχεύει στη διερεύνηση της σύνθεσης της σκοτεινής ύλης και στην παροχή νέων γνώσεων για την κατανόηση του σύμπαντος.

Στο πλαίσιο του Κεφαλαίου **IAF International Astronauts**, το συνέδριο παρουσίασε ένα εξαιρετικό πρόγραμμα, στο οποίο συμμετείχαν **25 διεθνείς αστροναύτες**. Οι αστροναύτες αλληλοεπέδρασαν με το κοινό, φοιτητές και νέους επαγγελματίες, εμπνέοντας τη νέα γενιά λάτρεις του διαστήματος και συμβάλλοντας στην ενίσχυση της παγκόσμιας διαστημικής εκπαίδευσης. Σημαντική στιγμή, επίσης, ήταν η απονομή του βραβείου IAF World Space στην ομάδα Chandrayaan-3 της ISRO, την Ινδική Υπηρεσία Διαστημικών Ερευνών (Indian Space Research Organisation).

Η σημασία του διαστήματος για την επίλυση παγκόσμιων προκλήσεων είναι εξαιρετικά σημαντική. Αυτή η κρίσιμη συζήτηση θα συνεχιστεί **το επόμενο έτος στο Σίδνεϊ της Αυστραλίας**, στο 76ο Διεθνές Αστροναυτικό Συνέδριο, το οποίο διοργανώνει η IAF και φιλοξενείται από την Ένωση Διαστημικής Βιομηχανίας της Αυστραλίας (SIAA), ενώ ήδη ανακοινώθηκε ότι το **IAC 2027 θα φιλοξενηθεί στο Πόζναν της Πολωνίας**.

ΠΑΓΩΝΑ ΛΑΡΔΑ  
Σύμβουλος ΟΕΥ Α΄