

لابتكاره مدرجا آمنا لهبوط الطائرات في حالات الطوارئ المخترع الكويتي عادل العابدين يفوز بذهبية جامعة أم القرى في معرض جنيف للاختراعات



المخترع عادل جمعة العابدين خلال مشاركته في المعرض

جنيف - كونا: فاز المخترع الكويتي عادل جمعة العابدين أمس بالميدالية الذهبية التي تقدمها جامعة (أم القرى) السعودية لأفضل اختراع مشارك في الدورة الـ 41 لمعرض جنيف الدولي للاختراعات على ابتكاره مدرجا آمنا لهبوط الطائرات في حالات الطوارئ. وسلم سفير المملكة العربية السعودية لدى سويسرا حازم كركتي المخترع عادل العابدين الميدالية الذهبية مهنا إياه والكويت بهذه الميدالية الذهبية التي تمنحها الجامعة للاختراعات المتميزة.

وأهدى المخترع الكويتي في حديثه مع وكالة الأنباء الكويتية (كونا) هذا الفوز الذي صاحب السمو الأمير الشيخ صباح الأحمد، وإلى سمو ولي العهد الشيخ نواف الأحمد، وإلى رئيس مجلس الوزراء سمو الشيخ جابر المبارك، وإلى الشعب الكويتي. وأشاد بدور سمو رئيس مجلس الوزراء في دعم هذا الاختراع وصولاً به إلى هذه المكانة وهو ما يعكس اهتمام سموه بالمخترعين الكويتيين والعقول المفكرة والمبدعة لكل ما يفيد الكويت ويعمل في صالحها ويصب في اهتمامات أبنائها.

كما أشاد بدور مركز صباح الأحمد للموهبة والإبداع في رعاية المبدعين والأخض بيد أصحاب الأفكار الطموحة في مجال الاختراعات ودورهم الرائع في تصميم مجسم الاختراع وتسجيل حقوقه للحصول على شهادة براءته. وأعرب العابدين عن أمهه في وصول هذا الاختراع إلى

ويسمح هذا النظام بالتواصل بين برج مراقبة الطوارئ والطيار بالصوت والصورة لتسهيل التواصل كما تسمح أجهزة الاستشعار عن بعد والمزروعة على المدرج بتحريك مضخات الإطفاء فائقة السرعة ومن على جانبي الطائرة وأسفلها.

ويتيح النظام أيضا إمكانية تسخين أرضية المدرج في حالات البرد الشديد والتي يمكن أن تؤدي إلى انزلاق الطائرة أثناء الهبوط ومضخات المادة المطاطية التي يمكن أن تهبط عليها الطائرة عند تعذر إخراج عجلاتها.

يذكر أن الدورة الـ 41 لمعرض جنيف الدولي للاختراعات مستمرة هنا من العاشر إلى الـ 14 من الشهر الجاري حيث يتبارى 725 مخترعا من 45 دولة على جوائز المعرض من خلال ألف اختراع في مجالات متفاوتة.

المنظمة الدولية للطيران المدني بالتعاون مع مطار الكويت الدولي ليأخذ حقه في مجال التنفيذ على أرض الواقع لإسليم أن هناك أيضا جهات رسمية تابعة للمنظمة الدولية تسعى لأي تطوير في مجال الطيران. وأكد ضرورة التعامل مع هذا الاختراع انطلاقاً من مبدأ أنه يعطي للعلم تصورا آخر يحافظ على سلامة الكثير من البشر داعيا إلى بذل المزيد من الجهود لتحقيق النجاح في جميع المجالات.

ويقدم الاختراع مدرجا للطائرات التي تعاني صعوبات في الهبوط أما بسبب نشوب حريق أو عدم إمكانية إخراج العجلات أثناء الاستعداد للهبوط إذ تربط أجهزة المدرج بين برج خاص لرجال الإطفاء وأجهزة قمرة قيادة الطائرة وبرج مراقبة المطار دون التأثير على أي من معدات الاتصالات بالطائرة.

العابدين: أمل

وصول الاختراع

إلى المنظمة

الدولية للطيران

المدني بالتعاون

مع مطار الكويت

ليأخذ حقه في

التنفيذ



مصدر في «السكنية»: لم تتسلم أراضي الدائري السابع حتى الآن

علمت «الأنباء» أن المؤسسة العامة للرعاية السكنية لم تتسلم حتى الآن أراضي الدائري السابع، وقال مصدر إسكاني مطلع أن الأمور حول هذه الأراضي لم تتضح حتى الآن لاشتراك عدد من الجهات في تحرير هذه الأرض. وجدير بالذكر أن الوزير السابق شعيب المويزري كان على وشك تسلم هذه الأراضي إلا أن تقديمه للاستقالة عرقل جميع الجهود التي بذلها وأدت إلى توقف مشروع الدائري السابع وحتى الآن لم يتبن الوزير الحالي القضية. وذكر المصدر أن تحرير الأراضي من جهات حكومية أخرى يحتاج للدخول في صراعات ومطالبات بقوة وليس اجتماعات غير مجددة والطلب من هذه الجهات وعلى رأسها البلدية بتسليم الأراضي لأن هذه الطريقة أثبتت عدم جدواها على مر السنوات كما أخرجت جهود المؤسسة الرامية إلى الإسراع في الانتهاء من تسليم المشاريع الإسكانية. وردا على سؤال «الأنباء» حول آخر مستجدات القضية، رد المصدر بأن هناك اجتماعا قبل شهر عقده لجنة التخطيط لاتخاذ ما يلزم إلا أنه لم يسفر عن أي شيء يذكر لأن القضية مازالت تسراوح مكانها وتحت الدراسة والعرض وهذا هو أصل المشكلة.

● بلبقيس العلي

الملتقى الخليجي لفرق الغوص: ضرورة الاهتمام بالبيئة البحرية



عدد من المشاركين في الملتقى الخليجي لفرق الغوص البيئية

أوصى الملتقى الخليجي لفرق الغوص البيئية الذي اختتم فعالياته أمس بضرورة الاهتمام بالبيئة البحرية وكائناتها وحماية بيئة الشعاب المرجانية. وقال رئيس فريق الغوص الكويتي التابع للمبرة التطوعية البيئية وليد الفاضل لـ «كونا» أمس: إن الملتقى الذي استمر 3 أيام أوصى كذلك بضرورة الاهتمام بالبناء المؤسسي والاستراتيجي لفرق ومجاميع الغوص البيئية وتشجيع المبادرات الخاصة بحماية وتأهيل البيئة البحرية. وأضاف الفاضل أن الملتقى شدد على أهمية الاستفادة من المواقع الإلكترونية وبرامج التواصل الاجتماعي المتاحة لنقل التجارب والإنجازات، إضافة إلى السعي لزيادة أعداد المحميات الطبيعية في دول الخليج العربي. وأكد أن الملتقى كان ناجحا من حيث عدد فرق الغوص المشاركة وجلسات النقاش وعروض أعمال الفرق البيئية، إضافة إلى نجاح الورش العلمية التي صاحبت الملتقى. وبين الفاضل أن الملتقى انقسم إلى قسمين الأول استعرض فيه المشاركون نشاطاتهم البيئية والبرامج الناجحة في دولهم والثاني انجاز مشاريع بيئية في حوض السباحة.

انتترك في اليقظة و دلال واحصل على كوبون بقيمة 100 دينار من الأسطورة