

على هامش زيارة خبير الوكالة الدولية للطاقة الذرية مسعود مالك للبلاد

القطان : نسعى لجعل « الصحة » مركز تدريب إقليمياً للتعامل مع الإشعاع

الوقت ي مشروع وطني متكامل مع الوكالة الدولية للطاقة الذرية. وبيت أن الوزارة عندما تصبح مركزاً إقليمياً للتدريب في مجال الوقاية من الإشعاع ستدرس جميع العاملين في كل المجالات الطبية والصناعية والبحث العلمي في دولة الكويت والدول المجاورة مشيرة إلى أنه سيتم الاتفاق على استقبال قرابة من الأفغانستان مدة شهرين لتدريبهم في المجال الطبي الإشعاعي. وذكرت أن التعاون والتنسيق مع الوكالة الدولية للطاقة الذرية والخطوة الموسعة من قطاع الوقاية من الإشعاع بمساهمة في تطبيق القانون والقواعد في مجال السلامة الإشعاعية وضبط الجودة لضمان حماية العاملين وعموم الجمهور والمرضى من التعرضات الإشعاعية غير المرغوب.



مباحثة القحطان

خلال عامي 2019 و 2020

للعامين في جميع الجهات الحكومية والأهلية في البلاد. مشيرة إلى أنه ستتم إعادة هذه الدورات خلال عام 2021 حيث ستتدخل الوزارة في ذلك

مثلاً ب مجالات الطب النووي والأشعة التشخيصية والمجال الصناعي مثلاً بالتصوير وأضافت أنه تم الاتفاق على ان يتم عقد هذه الدورات تدريبية في المجال الطبي

قام بتخرج 9 الآف كويتي يخدمون البلد في مختلف القطاعات

المضف : فخورون بإنجازات المعهد الصناعي على مدار 50 عاماً



على المضف

العمل أولها (دبليوم) في اطراف صناعية وثانياً (دبليوم) ضابط هندسة الاطفاء وأخيراً (دبليوم) في معادن ثمينة لخريجي الثانوية العامة. وأضاف أن خطوة التنمية في البلاد (كويت جديدة 2035) تتضمن مناطق صناعية في الكويت ستتحقق فيها صناعياً بآيدي شباب الكويت متبرعاً إلى أن الحضارة أو الصناعة لا تقوم بدون أي عاملة. وأوضح أن المعهد تمكن من الحصول على اعتماد أكاديمي لبرامجها إلى جانب شهادة (أيزو 9001) في 2015 بما يحقق ويدعم خطط التنمية في البلاد. ويدعم خطط التنمية في البلاد. وصاحب الافتخارية معرض لاقسام المعهد الستة الذي يبلغ عدد المقيدين فيه 1003 طلاب تم خلاله استعراض انجازات طلبته ومواد المصانعة بآيديهم

وقال بوجومدي إن المعهد

غير استخدام أحدث البرامج الهندسية وتدريب المتدربين الجديدة لتنمية احتياجات سوق العمل وذلك

لوكالية التطور التكنولوجي لاحتياجات سوق العمل وذلك

أعرب مدير العام للهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب الدكتور علي المضف عن الفخر بالإنجازات التي حققها المعهد الصناعي التابع للهيئة خلال 50 عاماً حيث خرج 9 الآف منياعي كويتي يخدمون البلد في مختلف القطاعات. وأشار المضف في كلمة امس خلال احتفال المعهد الصناعي بمرور 50 عام على إنشائه إلى ضرورة إبراز الوجه المضي للهيئة من خلال فحص تجاهات تربويتها المؤهلين مواكبة تطورات سوق العمل مشيداً بمستوى المناهج الدراسية والتدريبية في المعهد. من جانبه أكد مدير المعهد الصناعي للمهندس محمد بوجومدي في كلمة معايدة أن

وقالت مدير العام لمتحف الكويت للأبحاث العلمية الكوبيتي الدكتور سعيد السيد عمر أن المعهد يضرر في مجال استزراع الأسماك والاحياء المائية لدعم الخططة الاستراتيجية للدولة في التنمية المستدامة بما يناسب مع متطلبات العصر ودفع عجلة التنمية نحو مزيد من التقدم والإبداع. وأضافت السيد عمر خلال منتدى (الاستثمار الثاني.. تكنولوجيا استزراع الاحياء المائية) عن فترة سنوات كثيرة في المعهد التي ينظمه القطاع الخاص والتقني. وبيت المثلثي ان المثلثي على أحدث التكنولوجيات المتقدمة والجهازة للتغليف التجاري في مجال استزراع الأسماك والاحياء المائية وتفعيل سبل تنفيذها إلى المائية بما يحقق مصلحة الاقتصاد والتلوّض برؤسالية القطاعات الصناعية والاستثمارية. ومن جانبها ذكرت مدير دائرة الاستثمار الشاملة والمستدامة في المعهد سلط الضوء على أحد التكنولوجيات الجديدة التي تغليف الأسواق والطرق التجارية في مجال استزراع الأسماك والاحياء المائية وتفعيل سبل تنفيذها إلى المائية بما يحقق مصلحة الاقتصاد والتلوّض برؤسالية القطاعات الصناعية والاستثمارية. ومن جانبها ذكرت مدير دائرة الاستثمار الشاملة والمستدامة في المعهد سلط الضوء على أحد التكنولوجيات الجديدة التي تغليف الأسواق والطرق التجارية في مجال استزراع الأسماك والاحياء المائية وتفعيل سبل تنفيذها إلى المائية بما يحقق مصلحة الاقتصاد والتلوّض برؤسالية القطاعات الصناعية والاستثمارية.

وأقيم على هامش الملتقى تطبيقات حديثة ومبتكرة في هذا المجال والنتائج وأبحاث المعهد في مجال استزراع الاحياء المائية بشراكة عديدة من شركات القطاع الخاص



تكريم الجهات الراعية

«البلدية» : تحرير 7 مخالفات بناء



تحرير 7 مخالفات بناء

على إضافة بناء قبل الحصول على موافقة البلدية واقامة ابراجاً للاتصالات فوق اسطح العقارات مؤكداً على إعطاء مهلة من خلاله ووضع ملصقات الإشارة بعدة قانونية تتبع للمخالف وقتاً كافياً للإزالة والتعديل ووضع العقار على أن يكون مطابقاً للترخيص الصادر من البلدية كما تم توجيه 73 إشعاراً لاصحاب القسام المختلفة لقانون البناء وازال 302 آلالاً شوشاً من شوارع ومباني المحافظة.

وبدعوة إدارة العلاقات العامة ببلدية الكويت أصحاب القسام السكنية والاستثمارية والصناعية بالالتزام الكامل بلوائح وقوانين البلدية تجنبها لخسائرها أو تضررها أو تزويدها أو توسيعها أو تعديلها أو تدعيمها أو ترميمها أو ردمها أو تسويفها قبل الحصول على ترخيص في ذلك من البلدية.

وأضاف الخالدي أن المخالفات اشتغلت

18 مليون إصابة خلال العام الماضي في العالم

فاينيو : الوقاية الأولية والثانوية من السرطان باتت ضرورة ملحة

مثل غوة تأثير البيئة للمجتمع بالشخص، نمط حياة الإنسان وتصوفاته لها تأثير بزيادة فرص الإصابة بالسرطان، داعياً إلى تفكير ببعض التغيرات الجيابية التي يمكن تطبيقها بشكل فوري لتجنب أمراض السرطان ومنها عدم استخدام التبغ ومشتقاته، وجعل بشئي أنواعه.

وتشخيصه إما لمنع حدوثه أو لتحسين فرص مرخص السرطان في الحياة على قيد الحياة، وشدد آدم فابينيو بأن الوقاية من السرطان هي الخطوة الأولى التي يجب اتباعها بعد انتشار هذا المرض، بينما ينصح التقارير التي تخص سبب السرطان وعلاجه ما زالت توضع بعدها وتحديث مستمر، لكن هناك بعض الأمور المؤكدة التي يتفق عليها الجميع

الحادي عشر على الصحة العامة بجامعة الكويت، وأشار آدم فابينيو أنه من المتوقع أن يسجل عام 2040 ما يقارب 29.4 مليون إصابة جديدة بأمراض السرطان جاء ذلك خلال الفترة التي قيمت بمركز العلوم الطبية في جامعة الكويت تجت تعداد ماذا الوقاية البعضي العام بمرض السرطان، وتسلية اليوم على الحاجة لاتخاذ إجراءات عاجلة لتنكيف السرطان والذي يصادف الرابع

افتتاح منتدى «الاستثمار الثاني.. تكنولوجيا استزراع الأحياء، المائية في المعهد الأبحاث» : نسخر كل إمكاناتنا لدعم إستراتيجية الدولة في التنمية



د. بشر السبهان رئيسها

قالت مدير العام لمتحف الكويت للأبحاث العلمية الكوبيتي الدكتور سعيد السيد عمر أن فرصة مناسبة لعرض المبتكرة والجهازة للتغليف التجاري في مجال استزراع الأسماك والاحياء المائية لدعم الخططة الاستراتيجية للدولة في التنمية المستدامة بما يناسب مع متطلبات العصر ودفع عجلة التنمية نحو مزيد من التقدم والإبداع.

وأضافت السيد عمر خلال منتدى (الاستثمار الثاني.. تكنولوجيا استزراع الاحياء المائية) عن فترة سنوات كثيرة في المعهد التي ينظمه القطاع الخاص والتقني.

وأقيم على هامش الملتقى تطبيقات حديثة ومبتكرة في هذا المجال والنتائج وأبحاث المعهد في مجال استزراع الاحياء المائية بشراكة عديدة من شركات القطاع الخاص

وتفعيل سبل تنفيذها إلى المائية بما يحقق مصلحة الاقتصاد والتلوّض برؤسالية القطاعات الصناعية والاستثمارية.

ومن جانبها ذكرت مدير دائرة الاستثمار الشاملة والمستدامة في المعهد سلط الضوء على أحد التكنولوجيات الجديدة التي تغليف الأسواق والطرق التجارية في مجال استزراع الأسماك والاحياء المائية وتفعيل سبل تنفيذها إلى المائية بما يحقق مصلحة الاقتصاد والتلوّض برؤسالية القطاعات الصناعية والاستثمارية.

وبيت المثلثي ان المثلثي على أحدث التكنولوجيات المتقدمة والجهازة للتغليف التجاري في مجال استزراع الأسماك والاحياء المائية وتفعيل سبل تنفيذها إلى المائية بما يحقق مصلحة الاقتصاد والتلوّض برؤسالية القطاعات الصناعية والاستثمارية.

وأوضح السيد عمر أن المثلثي على أحدث التكنولوجيات المتقدمة والجهازة للتغليف التجاري في مجال استزراع الأسماك والاحياء المائية وتفعيل سبل تنفيذها إلى المائية بما يحقق مصلحة الاقتصاد والتلوّض برؤسالية القطاعات الصناعية والاستثمارية.

وبيت المثلثي ان المثلثي على أحدث التكنولوجيات المتقدمة والجهازة للتغليف التجاري في مجال استزراع الأسماك والاحياء المائية وتفعيل سبل تنفيذها إلى المائية بما يحقق مصلحة الاقتصاد والتلوّض برؤسالية القطاعات الصناعية والاستثمارية.

وبيت المثلثي ان المثلثي على أحدث التكنولوجيات المتقدمة والجهازة للتغليف التجاري في مجال استزراع الأسماك والاحياء المائية وتفعيل سبل تنفيذها إلى المائية بما يحقق مصلحة الاقتصاد والتلوّض برؤسالية القطاعات الصناعية والاستثمارية.

وبيت المثلثي ان المثلثي على أحدث التكنولوجيات المتقدمة والجهازة للتغليف التجاري في مجال استزراع الأسماك والاحياء المائية وتفعيل سبل تنفيذها إلى المائية بما يحقق مصلحة الاقتصاد والتلوّض برؤسالية القطاعات الصناعية والاستثمارية.

وبيت المثلثي ان المثلثي على أحدث التكنولوجيات المتقدمة والجهازة للتغليف التجاري في مجال استزراع الأسماك والاحياء المائية وتفعيل سبل تنفيذها إلى المائية بما يحقق مصلحة الاقتصاد والتلوّض برؤسالية القطاعات الصناعية والاستثمارية.

وبيت المثلثي ان المثلثي على أحدث التكنولوجيات المتقدمة والجهازة للتغليف التجاري في مجال استزراع الأسماك والاحياء المائية وتفعيل سبل تنفيذها إلى المائية بما يحقق مصلحة الاقتصاد والتلوّض برؤسالية القطاعات الصناعية والاستثمارية.

وبيت المثلثي ان المثلثي على أحدث التكنولوجيات المتقدمة والجهازة للتغليف التجاري في مجال استزراع الأسماك والاحياء المائية وتفعيل سبل تنفيذها إلى المائية بما يحقق مصلحة الاقتصاد والتلوّض برؤسالية القطاعات الصناعية والاستثمارية.

وبيت المثلثي ان المثلثي على أحدث التكنولوجيات المتقدمة والجهازة للتغليف التجاري في مجال استزراع الأسماك والاحياء المائية وتفعيل سبل تنفيذها إلى المائية بما يحقق مصلحة الاقتصاد والتلوّض برؤسالية القطاعات الصناعية والاستثمارية.

وبيت المثلثي ان المثلثي على أحدث التكنولوجيات المتقدمة والجهازة للتغليف التجاري في مجال استزراع الأسماك والاحياء المائية وتفعيل سبل تنفيذها إلى المائية بما يحقق مصلحة الاقتصاد والتلوّض برؤسالية القطاعات الصناعية والاستثمارية.

وبيت المثلثي ان المثلثي على أحدث التكنولوجيات المتقدمة والجهازة للتغليف التجاري في مجال استزراع الأسماك والاحياء المائية وتفعيل سبل تنفيذها إلى المائية بما يحقق مصلحة الاقتصاد والتلوّض برؤسالية القطاعات الصناعية والاستثمارية.

وبيت المثلثي ان المثلثي على أحدث التكنولوجيات المتقدمة والجهازة للتغليف التجاري في مجال استزراع الأسماك والاحياء المائية وتفعيل سبل تنفيذها إلى المائية بما يحقق مصلحة الاقتصاد والتلوّض برؤسالية القطاعات الصناعية والاستثمارية.

وبيت المثلثي ان المثلثي على أحدث التكنولوجيات المتقدمة والجهازة للتغليف التجاري في مجال استزراع الأسماك والاحياء المائية وتفعيل سبل تنفيذها إلى المائية بما يحقق مصلحة الاقتصاد والتلوّض برؤسالية القطاعات الصناعية والاستثمارية.

وبيت المثلثي ان المثلثي على أحدث التكنولوجيات المتقدمة والجهازة للتغليف التجاري في مجال استزراع الأسماك والاحياء المائية وتفعيل سبل تنفيذها إلى المائية بما يحقق مصلحة الاقتصاد والتلوّض برؤسالية القطاعات الصناعية والاستثمارية.

وبيت المثلثي ان المثلثي على أحدث التكنولوجيات المتقدمة والجهازة للتغليف التجاري في مجال استزراع الأسماك والاحياء المائية وتفعيل سبل تنفيذها إلى المائية بما يحقق مصلحة الاقتصاد والتلوّض برؤسالية القطاعات الصناعية والاستثمارية.

وبيت المثلثي ان المثلثي على أحدث التكنولوجيات المتقدمة والجهازة للتغليف التجاري في مجال استزراع الأسماك والاحياء المائية وتفعيل سبل تنفيذها إلى المائية بما يحقق مصلحة الاقتصاد والتلوّض برؤسالية القطاعات الصناعية والاستثمارية.

وبيت المثلثي ان المثلثي على أحدث التكنولوجيات المتقدمة والجهازة للتغليف التجاري في مجال استزراع الأسماك والاحياء المائية وتفعيل سبل تنفيذها إلى المائية بما يحقق مصلحة الاقتصاد والتلوّض برؤسالية القطاعات الصناعية والاستثمارية.

وبيت المثلثي ان المثلثي على أحدث التكنولوجيات المتقدمة والجهازة للتغليف التجاري في مجال استزراع الأسماك والاحياء المائية وتفعيل سبل تنفيذها إلى المائية بما يحقق مصلحة الاقتصاد والتلوّض برؤسالية القطاعات الصناعية والاستثمارية.

وبيت المثلثي ان المثلثي على أحدث التكنولوجيات المتقدمة والجهازة للتغليف التجاري في مجال استزراع الأسماك والاحياء المائية وتفعيل سبل تنفيذها إلى المائية بما يحقق مصلحة الاقتصاد والتلوّض برؤسالية القطاعات الصناعية والاستثمارية.

وبيت المثلثي ان المثلثي على أحدث التكنولوجيات المتقدمة والجهازة للتغليف التجاري في مجال استزراع الأسماك والاحياء المائية وتفعيل سبل تنفيذها إلى المائية بما يحقق مصلحة الاقتصاد والتلوّض برؤسالية القطاعات الصناعية والاستثمارية.

وبيت المثلثي ان المثلثي على أحدث التكنولوجيات المتقدمة والجهازة للتغليف التجاري في مجال استزراع الأسماك والاحياء المائية وتفعيل سبل تنفيذها إلى المائية بما يحقق مصلحة الاقتصاد والتلوّض برؤسالية القطاعات الصناعية والاستثمارية.

وبيت المثلثي ان المثلثي على أحدث التكنولوجيات المتقدمة والجهازة للتغليف التجاري في مجال استزراع الأسماك والاحياء المائية وتفعيل سبل تنفيذها إلى المائية بما يحقق مصلحة الاقتصاد والتلوّض برؤسالية القطاعات الصناعية والاستثمارية.

وبيت المثلثي ان المثلثي على أحدث التكنولوجيات المتقدمة والجهازة للتغليف التجاري في مجال استزراع الأسماك والاحياء المائية وتفعيل سبل تنفيذها إلى المائية بما يحقق مصلحة الاقتصاد والتلوّض برؤسالية القطاعات الصناعية والاستثمارية.

وبيت المثلثي ان المثلثي على أحدث التكنولوجيات المتقدمة والجهازة للتغليف التجاري في مجال استزراع الأسماك والاحياء المائية وتفعيل سبل تنفيذها إلى المائية بما يحقق مصلحة الاقتصاد والتلوّض برؤسالية القطاعات الصناعية والاستثمارية.

وبيت المثلثي ان المثلثي على أحدث التكنولوجيات المتقدمة والجهازة للتغليف التجاري في مجال استزراع الأسماك والاحياء المائية وتفعيل سبل تنفيذها إلى المائية بما يحقق مصلحة الاقتصاد والتلوّض برؤسالية القطاعات الصناعية والاستثمارية.

وبيت المثلثي ان المثلثي على أحدث التكنولوجيات المتقدمة والجهازة للتغليف التجاري في مجال استزراع الأسماك والاحياء المائية وتفعيل سبل تنفيذها إلى المائية بما يحقق مصلحة الاقتصاد والتلوّض برؤسالية القطاعات الصناعية والاستثمارية.

وبيت المثلثي ان المثلثي على أحدث التكنولوجيات المتقدمة والجهازة للتغليف التجاري في مجال استزراع الأسماك والاحياء المائية وتفعيل سبل تنفيذها إلى المائية بما يحقق مصلحة الاقتصاد والتلوّض برؤسالية القطاعات الصناعية والاستثمارية.

وبيت المثلثي ان المثلثي على أحدث التكنولوجيات المتقدمة والجهازة للتغليف التجاري في مجال استزراع الأسماك والاحياء المائية وتفعيل سبل تنفيذها إلى المائية بما يحقق مصلحة الاقتصاد والتلوّض برؤسالية القطاعات الصناعية والاستثمارية.

وبيت المثلثي ان المثلثي على أحدث التكنولوجيات المتقدمة والجهازة للتغليف التجاري في مجال استزراع الأسماك والاحياء المائية وتفعيل سبل تنفيذها إلى المائية بما يحقق مصلحة الاقتصاد والتلوّض برؤسالية القطاعات الصناعية والاستثمارية.

وبيت المثلثي ان المثلثي على أحدث التكنولوجيات المتقدمة والجهازة للتغليف التجاري في مجال استزراع الأسماك والاحياء المائية وتفعيل سبل تنفيذها إلى المائية بما يحقق مصلحة الاقتصاد والتلوّض برؤسالية القطاعات الصناعية والاستثمارية.

وبيت المثلثي ان المثلثي على أحدث التكنولوجيات المتقدمة والجهازة للتغليف التجاري في مجال استزراع الأسماك والاحياء المائية وتفعيل سبل تنفيذها إلى المائية بما يحقق مصلحة الاقتصاد والتلوّض برؤسالية القطاعات الصناعية والاستثمارية.

وبيت المثلثي ان المثلثي على أحدث التكنولوجيات المتقدمة والجهازة للتغليف التجاري في مجال استزراع الأسماك والاحياء المائية وتفعيل سبل تنفيذها إلى المائية بما يحقق مصلحة الاقتصاد والتلوّض برؤسالية القطاعات الصناعية والاستثمارية.