

الرياض

الخميس ٢٤ المحرم ١٤٢٧هـ - ٢٣ فبراير ٢٠٠٦م - العدد ١٣٧٥٨

بحضور أكثر من ١٥٠٠ متخصص في مجال الحاسب الآلي ومدراء القطاعات..

جمعية الحاسبات السعودية تنظم المؤتمر الوطني الثامن عشر للحاسب



جمعية الحاسبات السعودية
Saudi Computer Society

www.alriyadh.com

كتب - هاني الغفيلي:

تشهد العاصمة السعودية الرياض، المؤتمر الوطني الثامن عشر للحاسب بعنوان تقنية المعلومات والتنمية المستدامة، والذي يقام في الفترة ٢٦ - ٢٩ صفر ١٤٢٧هـ بقاعة الملك فيصل للمؤتمرات، حيث عقدت جمعية الحاسبات السعودية اجتماعاتها المكثفة لتنظيم المؤتمر والذي سيصاحبه معرض تشارك فيه كبرى الشركات المتخصصة بتقنية المعلومات، ويهدف المؤتمر إلى إيجاد قنوات اتصال فعالة بين المسؤولين عن تقنية المعلومات في القطاعات والجهات المختلفة لتفعيل دور التعاون وتبادل الخبرات في مجال تقنية المعلومات فيما بينهم.

وقد أوضح الدكتور ماجد المشاري، المشرف العام على المؤتمر ورئيس جمعية الحاسبات السعودية ان المؤتمر الوطني الثامن عشر للحاسب يعد من أبرز المؤتمرات التقنية والعلمية الكبرى بالمملكة العربية السعودية منذ انطلاقاته الأولى على مدار الأعوام الثلاثة السابقة وبانتظام متميز بإشراف الجمعية المباشر حيث يقام هذا العام في ظل الدعم المستمر والرئاسة الفخرية من مقام خادم الحرمين الشريفين حفظه الله.

وأضاف الأمير أن هذا المؤتمر سيجتمع قرابة ١٥٠٠ متخصص في مجال الحاسب الآلي وأصحاب القرار من مديري القطاع العام الحكومي والخاص والمهتمين بمجالات تقنية المعلومات، وأوضح أن اللجنة العلمية للمؤتمر تلقت ٩٠ ورقة عمل دولية ومحلية قدمت للمؤتمر الوطني الثامن عشر في مجال تقنية المعلومات والتنمية المستدامة، ويتميز هذا المؤتمر في جميع دوراته السابقة - بتعدد الحوارات التي تدور في أروقته وبخاصة في أجنحة المعرض المختلفة وكذلك بالعرض العلمي المتميز من خلال محاور المؤتمر التي تشمل تخصصات تقنية المعلومات كافة.

وستشمل محاور المؤتمر على نظم المعلومات نظم المعلومات ووسائل التنمية المستدامة، ودور تقنية المعلومات في تنمية الاقتصاد الوطني على أسس الاقتصاد الرقمي، وتقنية المعلومات في تنمية الموارد البشرية، والاستثمار في تقنية المعلومات وصناعاتها، وأمن المعلومات ودوره في التنمية المستدامة، ونظم مساندة اتخاذ القرار للتنمية المستدامة، بالإضافة إلى النظم الذكية، والنماذج الإلكترونية، إضافة إلى استراتيجيات وسياسات التنمية المستدامة، ونماذج ونظم العمل عن بعد، وموضوع الطب عن بعد وأثره في التنمية المستدامة، ونماذج التعليم الإلكتروني عن بعد، إضافة إلى التكنولوجيا الحديثة وما تحقق في مجالات التنمية المستدامة، كذلك نظم المعلومات الإدارية، والصناعة بمساعدة الحاسوب، ونظم إدارة الإنتاج، بالإضافة إلى الموضوعات الفنية والاقتصادية والثقافية فيما يتعلق بالتنمية المستدامة بالتعاون مع تقنية المعلومات.