



Vasatlıktan çıkışın modeli Finlandiya

Istanbul Sanayi Odası (ISO) bu yıl 13'ncüsünü düzenleyeceği **'Sanayi Kongresi'**nin ana temasını **'Vasatlıktan Kurtulmak: İnsan ve Kültür'** olarak belirledi. Vasatlıktan kurtulmak için Finlandiya modelinin tartışmaya açılacağı kongreye yerli ve yabancı 4 bin ziyaretçinin katılması bekleniyor. 8 Ekim'de Haliç Kongre Merkezi'nde düzenlenecek organizasyonla ilgili bilgi veren **ISO Başkanı Erdal Bahçivan**, etkinliği Türkiye'deki kongrelerden daha farklı bir boyuta taşımak istediklerini, bu nedenle temayı **'İnsan ve Kültür'** olarak belirlediklerini söyledi. "Çünkü insanı çözmeden hiçbir şeyi çözmek mümkün değil" diyen Bahçivan, "Bu yılki temada, geçen yılki kongremizin Bütünsel Kalkınma temasını başaran bir ülkeyi örnek almaya çalıştık. Finlandiya'yı örnek ülke modeli olarak öne çıkardık. Eğitimden sanayiye, kültürden sanata bütünsel kalkınmanın tüm öğelerini birleştirmeyi başarmış en model ülke." diye konuştu.



Matematik, teknoloji ve başarısızlık konularında farkındalık yaratmak hedefleniyor

İstanbul Sanayi Odası'nın (İSO), "Vasatlıktan Çıkış için İnsan ve Kültür - Geleceği Birlikte Kuralım" temalı 13. Sanayi Kongresi 8 Ekim'de Halic Kongre Merkezi ve Koç Müzesi'nde düzenlenecek. Kongrede "Vasatlıktan Çıkış" formülü interaktif bir ortamda tartışılacak.

İSTANBUL(ANKA)-İSO, "Vasatlıktan Çıkış için İnsan ve Kültür - Geleceği Birlikte Kuralım" temalı 13. Sanayi Kongresi'nde Türkiye sanayisinin vasatlıktan çıkış yollarını Anadolu'daki 13 sanayi ve ticaret odalarının katkısıyla iş insanlarından gençlere, girişimcilerden bilim insanlarına kadar geniş bir yelpazeden katılımcılarla interaktif bir ortamda tartışılacak.

İSO Yönetim Kurulu Başkanı **İsmail Bahçivan**'ın açılış konuşmasını yapacağı kongrede, "Bütünsel Kalkınma" kavramında dünyanın en iyi örneklerinden biri sayılan Finlandiya eğitim modeli, "Finlandiya Nasıl Başardı?" başlık oturumunda Finlandiya Büyükelçisi Nina Vasunkolahti, Finlandiya Sanayi ve Ticaret Odası Başkanı Risto E. J. Penttilä ve Helsinki Üniversitesi Öğretim Üyesi Prof. Hannele Niemi'nin katılımı ile gerçekleştirilecek.

-MATEMATİK, TEKNOLOJİ VE BAŞARISIZLIK KONULARINDA FARKINDALIK YARATMAK HEDEFLENİYOR -

İSO tarafından yapılan açıklamada, kongrenin "Matematik, Teknoloji ve Başarısızlık" konularına yönelik farkındalık yaratmayı hedeflediği belirtilerek, "Bazen Olmaz! Başarısızlık da Hayatın Bir Parçası" oturumunda Ahmet Nazif Zorlu, Ahmet Çalık, Agah Uğur ve Teknik Direktör Mustafa Denizli deneyimlerini paylaşacak. Türkiye'nin ilk ve tek matematik köyünün kurucusu Prof. Dr. Ali Nesin de "Hayat Oyundur, Oyun Matematiktir" oturumunda Anadolu'dan 30 ortaöğretim öğrencisi ile matematik şovuna imza atacak" denildi.

Açıklamada, eş zamanlı olarak yapılacak dört serbest kürsü çalıştaylarında "nasıl üretim, nasıl insan, nasıl işbirliği ve nasıl sürdürülebilirlik?" sorularının yanıt bulacağı ve oyuncular Demet Akbağ ve Serriyan Midyat'ın ana temayı doğaçlama bir şekilde yorumlayacağı kaydedildi.(ANKA)