

Türkiye - Çin Özel Toplantısı

“Yeni Dönem Türkiye - Çin İlişkileri”

Türkiye - Çin Özel Toplantısı, Türk Asya Stratejik Araştırmalar Merkezi (TASAM) ile Pekin merkezli düşünce kuruluşu China Reform Forum (CRF) heyetleri arasında “Yeni Dönem Türkiye - Çin İlişkileri: Fırsatlar ve Riskler” başlığı altında İstanbul’da gerçekleşecek.

31 Ağustos 2015 tarihinde yapılacak toplantıya China Reform Forum Genel Sekreteri **Zhang Jia**, CRF Üst Düzey Danışmanları **Li Jingtian** ve **Wei Jianrong**, CRF Başkan Yardımcısı **Yuan Maozhen**, CRF İletişim Direktörü **Meng Changlin** ve Asistanlar **Shen Genguan** ile **Jiang Hailong** katılacaklar. TASAM Merkez Ofisi’nde gerçekleştirilecek Toplantıya; Türkiye’den TASAM Başkanı **Süleyman Şensoy** ve TASAM Başkan Yardımcısı Büyükelçi (E) **Murat Bilhan** başkanlığında uzman ve akademisyenler iştirak edecek.

Toplantı’da “Sektörel ve Finansal Derinleşme”, “Güvenlik ve Savunma Sanayii”, “Yatırım, Ticaret, Altyapı ve Müteahhitlik”, “Kamu Diplomasisi; Yerel Yönetimler, Sivil Toplum, Düşünce Kuruluşları ve Medya”, “Devlet Doğasının Değişimi”, “Beklenti Yönetimi ve Çok Boyutlu Güvenlik”, “ASEAN Bölgesi, Şangay İşbirliği Örgütü ve Asya’da Entegrasyon”, “Enerji, Su ve Gıda Güvenliği”, “Bilim ve Teknoloji”, “Akademi ve Kültür” ile “Orta Doğu - Afrika, Güney ve Orta Asya” konuları ele alınacak.

Başkan Şensoy: “Türkiye ve Çin’in Bağımlılığının Boyutu Gelecek İçin Belirleyici ”

TASAM Başkanı Süleyman Şensoy Türkiye - Çin Özel Toplantısı’nın amacının Türkiye - Çin ilişkilerindeki fırsatlar ve tamamlayıcılık ilişkisini stratejik bir bakış açısı ile Türk ve Çin kamuoyu nezdinde ortaya koymak ve kurumsal, entelektüel zemine katkı sunmak olduğunu belirtti.

Türkiye ve Çin’in, Orta Asya ve Orta Doğu’da jeopolitik ve güvenlik alanlarında ortak çıkarlara sahip olduklarını dile getiren TASAM Başkanı Süleyman Şensoy; “Enerji güvenliği ve gittikçe artan terörist faaliyetler göz önüne alındığında, bu bölgelerde barış ve güvenliğin sağlanması her iki ülkenin çıkarları için gereklidir” dedi.

Detaylı bilgi için lütfen alttaki linki kullanın:

...