**Guangzhou Uluslararası Kentsel İnovasyon Ödülü 2014**

Birleşmiş Kentler ve Yerel Yönetimler (UCLG) ve Dünya Büyükşehirler Birliği’nin (Metropolis) işbirliğiyle, Guangzhou Belediyesi, 2014’te Uluslararası Kentsel İnovasyon Ödülü törenlerinin ikincisini düzenleyecektir.

Ödüllerin ilki, 15-17 Kasım 2012’de Guangzhou, Çin’de verilmiş olup, yaklaşık 150 kent, kentsel planlama ve yönetim, çevre, barınma, mobilite, sosyal hizmetler ve vatandaş katılımını kapsayan çok sayıdaki etkinliğe katılmıştır. Bu uluslararası etkinliğin amacı, vatandaşların yaşam kalitelerini artırmak için inovasyonu, kentsel sürdürülebilirliği ve direnci teşvik etmektir.

UCLG ve Metropolis üyeleri de dahil olmak üzere tüm belediyeler ve yerel yönetimleri, girişimlerini sunmak üzere Guangzhou Ödülü 2014’e katılmaya davet ediyoruz. Kentler ve yerel yönetimler, kamu hizmetleri, organizasyon ve yönetim, ortaklık ve vatandaş katılımı, akıllı kent, sürdürülebilir kent alanlarında ya da özel ve sivil ortaklarla işbirliği içerisinde uygulanan yeni bir politika, bir uygulama, bir proje, bir iş modeli gibi, bir kentte ya da bir bölgedeki orijinal bir girişimi temsil eden diğer alanlardaki girişimleriyle başvuruda bulunabilirler. Bir ödül ve sertifikanın yanı sıra 20.000 ABD Doları ile ödüllendirilecek olan 5 kazanan olacaktır. Ödül kazananlar ayrıca Guangzhou Uluslararası Kentsel İnovasyon Konferansı, kentsel inovasyon hakkındaki seminerler, sergiler ve ödül töreni de dahil olmak üzere çeşitli yan etkinliklere katılmaya davet edileceklerdir.

Lütfen, <http://www.guangzhouaward.org/619/list.html> adresinden indirebileceğiniz Kayıt Formu’nu 31 Mayıs 2014 tarihine kadar doldurup [info@guangzhouaward.org](mailto:info@guangzhouaward.org) adresi üzerinden Guangzhou Ödülü Sekretaryası’na gönderiniz.

Lütfen, <http://www.guangzhouaward.org/619/list.html> adresinden indirebileceğiniz Başvuru Formu’nu 30 Haziran 2014 tarihine kadar doldurup [info@guangzhouaward.org](mailto:info@guangzhouaward.org) adresi üzerinden Guangzhou Ödülü Sekretaryası’na gönderiniz.