

«Les megaciutats xineses: tendències i qüestions per a un desenvolupament urbà sostenible»

«Las megaciudades chinas: tendencias y cuestiones para un desarrollo urbano sostenible»



TRIBUNA CASA ÀSIA - POLÍTICA I SOCIETAT

Casa Àsia, la Universitat Politècnica de Madrid i la Universitat Internacional de Catalunya es complauen a convidar-vos a la conferència

«Les megaciutats xineses: tendències i qüestions per a un desenvolupament urbà sostenible»

El ràpid procés d'urbanització i el seu impacte sobre l'entorn i la societat és un dels reptes més grans que hem afrontar en l'actualitat. Es preveu que de cara a l'any 2030 gairebé 5.000 milions de persones viuran en ciutats, sobretot a la Xina i a l'Índia.

El debat sobre les peculiaritats de les metròpolis mundials ens obliga a parlar de les ciutats xineses com un exemple molt representatiu, ja que aquest país compta amb 119 ciutats de més d'un milió de persones, 36 de dos milions i 7 de més de deu milions. El futur de la Xina dependrà en bona mesura de l'orientació del desenvolupament dels seus territoris urbans i rurals, de com es planifiquin les qüestions relacionades amb el canvi climàtic i la gestió dels recursos naturals, el transport i el dret a un habitatge digne.

A càrrec de:

Stephen Siu Yu Lau, arquitecte per la Universitat de Hong Kong (HKU, 1979) i Màster per la Universitat de Londres (1981). Director de la Facultat d'Arquitectura HKU, dirigeix el Programa de Doctorat des del 2005 i des del 2000 és director honorari del Centre d'Estudis d'Arquitectura i Disseny Urbà de la Xina i Hong Kong. Expert en medi ambient i sostenibilitat: disseny d'edificis verds, baixa emissió de carboni i ciutats sostenibles; rendiment i avaluació; regeneració urbana i sostenibilitat cultural. Des del 2010 és supervisor d'OMA Àsia. Participa activament en programes nacionals i internacionals de recerca.

Presentat per:

Rafael Bueno, director de Política i Societat de Casa Àsia
Anna Vicenza Nufrio, arquitecta, investigadora Marie Curie COFUND (7è Programa Marc de la Unió Europea), Escola Tècnica Superior d'Arquitectura de la Universitat Politècnica de Madrid (ETSAM/UPM)
Felipe Pich-Aguilera, arquitecte, president del "Green Building Council España" (GBCe), director de la Càtedra d'Edificació Industrialitzada i Medi Ambient (CEIM) i professor de projectes a l'Escola Tècnica Superior d'Arquitectura de la Universitat Internacional de Catalunya ESARQ-UIC

Conferència en anglès sense traducció.

Dijous, 21 de juny del 2012, de 19.00 h a 20.30 h

Casa Àsia · Auditori Tagore
Av. Diagonal, 373
08008 Barcelona

Entrada lliure · Aforament limitat

Casa Asia, la Universidad Politécnica de Madrid y la Universidad Internacional de Cataluña se complacen en invitarle a la conferencia

«Las megaciudades chinas: tendencias y cuestiones para un desarrollo urbano sostenible»

El rápido proceso de urbanización y su impacto sobre el entorno y la sociedad es uno de los desafíos más grandes que debemos afrontar en la actualidad. Se calcula que para el año 2030 casi 5.000 millones de personas vivirán en ciudades, mayoritariamente, en China y la India.

El debate sobre las peculiaridades de las metrópolis mundiales nos obliga a hablar de las ciudades chinas como un ejemplo muy representativo, ya que ese país cuenta con 119 ciudades de más de un millón de personas, 36 de dos millones y 7 de más de diez millones. El futuro de China va a depender en gran medida de la orientación del desarrollo de sus territorios urbanos y rurales, de cómo se planifiquen las cuestiones relacionadas con el cambio climático y la gestión de los recursos naturales, el transporte y el derecho a una vivienda digna.

A cargo de:

Stephen Siu Yu Lau, arquitecto por la Universidad de Hong Kong (HKU, 1979) y Máster por la Universidad de Londres (1981). Director de la Facultad de Arquitectura HKU, dirige el Programa de Doctorado desde 2005 y desde 2000 es director honorario del Centro de Estudios de Arquitectura y Diseño Urbano de China y Hong Kong. Experto en medio ambiente y sostenibilidad: diseño de edificios verdes, baja emisión de carbono y ciudades sostenibles; rendimiento y evaluación; regeneración urbana y sostenibilidad cultural. Desde 2010 es supervisor de OMA Asia. Participa activamente en programas nacionales e internacionales de investigación.

Presentado por:

Rafael Bueno, director de Política y Sociedad de Casa Asia
Anna Vicenza Nufrio, arquitecta, investigadora Marie Curie COFUND (7º Programa Marco de la Unión Europea), Escuela Técnica Superior de Arquitectura de la Universidad Politécnica de Madrid (ETSAM/UPM)
Felipe Pich-Aguilera, arquitecto, presidente del "Green Building Council España" (GBCe), director de la Cátedra de Edificación Industrializada y Medio Ambiente (CEIM) y profesor de proyectos en la Escuela Técnica Superior de Arquitectura de la Universidad Internacional de Cataluña ESARQ-UIC

Conferencia en inglés sin traducción.

Jueves, 21 de junio de 2012, de 19.00 h a 20.30 h

Casa Asia · Auditorio Tagore
Av. Diagonal, 373
08008 Barcelona

Entrada libre · Aforo limitado

Organitzat per:
Organizado por:



DUYOT



CAMPUS DE EXCELENCIA INTERNACIONAL



Amb la col·laboració de:
Con la colaboración de:



www.casaasia.cat · www.casaasia.es · www.casaasia.eu



Consorci Casa Àsia / Consorcio Casa Asia:



Alt Patronat / Alto Patronato:

