



APTE y los parques científicos y tecnológicos tendrán una amplia presencia en el II Foro Transfiere

La Asociación de Parques Científicos y Tecnológicos de España (APTE), una de las entidades promotoras de este evento, participa en Transfiere con 21 parques científicos y tecnológicos y 38 entidades ubicadas en estos recintos.

La entidad organiza además un ciclo de encuentros bilaterales y un foro de inversión para Iberdrola y participa en Transfiere con un stand, 7 speaker corner y 9 mesas sectoriales en las que las 38 entidades de los parques trabajarán para lograr acuerdos de colaboración.

La APTE participa un año más como una de las entidades promotoras de este gran foro de la innovación española, en el que estarán presentes los grandes protagonistas de la I+D y la transferencia de tecnología a nivel nacional e internacional.

Tras la celebración de la X Conferencia Internacional de APTE, llevada a cabo en octubre y que se centró en el sector de las energías renovables y la economía sostenibles, se ha retomado el contacto con una de las empresas participantes, Iberdrola, y con ella se han organizado unas jornadas dentro del espacio de Foro Transfiere, con objeto de fomentar la transferencia de tecnología en este sector.

Para ello, la APTE ha organizado 3 actividades paralelas al Foro Transfiere: un ciclo de encuentro bilaterales de 20 minutos de duración para reunirse con Iberdrola, un ciclo de elevator speech en el que 3 empresas de parques realizarán presentación breves; y además, un espacio de networking libre para concretar otras colaboraciones.

Pero la participación de APTE y los parques en el Foro Transfiere no queda ahí. La Asociación dispone de 7 speaker corners, en los que los parques asistentes al evento expondrán sus modelos de negocio y las principales novedades de sus recintos; 9 mesas de reuniones para las empresas de los parques, y un stand (A4), ubicado en la zona de stands institucionales, que pone a disposición de sus miembros y sus empresas para que tengan un espacio de networking.

El papel de los parques científicos y tecnológicos tendrá también un fuerte protagonismo en el evento, al ser el tema central de la primera de las mesas redondas, que llevará por título “El papel de los parques científicos y tecnológicos en la transferencia de tecnología: panorama mundial de modelos” que será moderado por el director general de la International Association of Science and Technology Parks (IASP), Luis Sanz, y que contará con la participación de Rick Weddle, actualmente presidente de la IASP y presidente del Lake Nona Medical City de Estados Unidos; Koji Okuda, director del Kyoto Research Park de Japón; Jari Lauronen, director gerente de Joensuu Science Park de Finlandia; y Jane Davis, presidenta del Consejo Asesor de la IASP y directora ejecutiva del Manchester Science Parks del Reino Unido.



APTE – Asociación de Parques Científicos y Tecnológicos de España

La Asociación de Parques Científicos y Tecnológicos de España (www.apte.org) se creó en 1988 como una asociación sin ánimo de lucro cuyo objetivo principal es colaborar, mediante la potenciación y difusión de los parques científicos y tecnológicos, a la renovación y diversificación de la actividad productiva, al progreso tecnológico y al desarrollo económico. Actualmente cuenta con 77 parques miembros repartidos por toda la geografía española. 48 de ellos son parques Socios, es decir, plenamente operativos, 28 son parques Afiliados que están en proceso de desarrollo, y por último 1 miembro Colaborador. Estos parques acogieron en 2011 un total de 6.030 entidades que facturaron 23.254 millones de euros. Estas empresas proporcionan empleo a más de 154.000 personas, de las que 28.384 se dedican a tareas de I+D.

Síguenos en las redes sociales:

