

Jean Pierre Chevalier, Professeur de la Chaire « Matériaux Industriels » du Cnam a pris sa retraite au 31 août dernier. Aujourd'hui, il a une position de Professeur Emerite du Cnam et nous sommes très heureux qu'il puisse ainsi continuer à travailler avec nous au PIMM. En 2018, il est devenu membre de l'Académie des Technologies. Pour célébrer la carrière de Jean Pierre, **nous vous invitons à une manifestation sur :**

**« Matériaux et développement durable : démarches industrielles et impact
sociétal »**

jeudi 16 janvier.

Vous trouverez ci-dessous le très beau programme de cette manifestation.

Date : jeudi 16 janvier 2020

Horaires : 14.30H à 18H30, suivi d'un cocktail

Lieu : Cnam, salle de conférence du musée

Programme provisoire :

- Introduction Véronique Favier/Stéphane Lefebvre
- Le rôle et les enjeux des matériaux pour le développement durable par Yves Bréchet (Directeur Scientifique, Saint Gobain)
- L'importance de l'acier pour le développement durable : avantages/inconvénients par Thierry Iung (Arcelor Mittal Research)
- Rareté ou pas des ressources minérales par Patrick Christmann (KRYSMINE, ex BRGM)
- Les TIC (et la microélectronique) sans limite ? par Jean-Pierre Raskin (UC Louvain)
- L'avenir des polymères par Christian Collette (VP R&D Arkema)
- Politiques Publiques de la recherche par Dominique Vernay (VP Académie des Technologies)
- Commentaires de clôture par Olivier Faron (Administrateur Général du Cnam) et Laurent Champaney (Directeur Général de l'ENSAM)

18H30 Cocktail

Véronique Favier
Directrice du PIMM
UMR 8006 ENSAM-CNAM-CNRS