

Éditorial

Après Tours en 2002, le second grand colloque national consacré aux Matériaux « Matériaux 2006 » a rassemblé plus de 1600 congressistes à Dijon du 13 au 17 novembre 2006. Co-organisé par vingt-trois sociétés savantes et placé sous la responsabilité de la Fédération Française des Matériaux, cette nouvelle édition se composait de dix-neuf sessions parallèles.

Le colloque scientifique N° 11 co-organisé par la Société Française de Génie des Procédés (SFGP), l'Association pour les Matériaux Composites (AMAC), la Société Française de Chimie (SFC) et le Groupe Français d'Études et d'Applications des Polymères (GFP) avait pour thème « Environnement, Cycle de Vie et Recyclage des Matériaux ». Il s'est tenu sur trois demi-journées autour de 26 conférences orales ainsi que 12 posters.

Ce numéro spécial est consacré à cet événement et reprend avec l'aimable autorisation de la Fédération Française des Matériaux une sélection des conférences présentées dans cette session 11, en particulier autour des thèmes de l'Éco-conception, du recyclage et des nouveaux matériaux plus respectueux de l'environnement.

V. VERNEY

Laboratoire de Photochimie Moléculaire et Macromoléculaire
CNRS UMR 6505