

Congrès général de la SFP 2015, Strasbourg

mercredi 26 août 2015

Colloque Accélérateurs et applications: Colloque Accélérateurs et applications (10:30 - 12:30)

time	[id] title	presenter
10:30	[9] Accélérateurs de particules pour le médical et le biomédical, Jean-Marie De Conto, laboratoire de Physique Subatomique et de Cosmologie	
10:50	[10] THomX: un démonstrateur d'une source Compton compacte de rayonnement X, Hugues Monard, Laboratoire de l'Accélérateur Linéaire	
11:10	[11] Développement d'instruments de dosimétrie pour la radiothérapie, Samuel Salvador, Laboratoire de Physique Corpusculaire de Caen	
11:30	[12] Les pixels hybrides: des expériences du LHC à la tomographie spectrale du petit animal, Christian Morel, Centre de Physique des Particules de Marseille	
11:50	[13] Imagerie du vivant avec des caméras CMOS: domaine d'application et développements récents, Timothée Brugière, Institut Pluridisciplinaire Hubert Curien	