

Сессия-конференция СЯФ ОФН РАН

Tuesday 10 March 2020

Детекторные технологии - Room N2 (14:00-18:00)

-Conveners: Alexey Buzulutskov; Oleg Fedin

time	[id] title	presenter
14:00	[17] Выделение процесса $e+e- \rightarrow n \text{ anti-}n$ по времени в калориметре	Dr СЕРЕДНЯКОВ, Сергей
14:20	[53] Наблюдение необычных медленных компонент в электролюминесцентном сигнале двухфазного аргонового детектора	Mr FROLOV, Egor
14:40	[93] Прототип электромагнитного калориметра для Супер Чарм-тау фабрики	EPIFANOV, Denis
15:00	[77] Data Acquisition System for Belle II Electromagnetic Calorimeter	Mr MATVIENKO, Dmitry
15:40	Перерыв	
16:00	[85] Создание комплекса по синтезу сверхтяжелых элементов (ИЯРФ)	ЗАВЬЯЛОВ, Николай Валентинович
16:20	[54] Детектор ионов на основе время-проекционной камеры низкого давления для ускорительной масс-спектрометрии	Ms SHAKIROVA, Tamara
16:40	[62] Разработка и создание трековых и идентификационных систем для экспериментов по исследованию экстремальных свойств ядерного вещества в ядерных столкновениях.	Prof. SAMSONOV, VLADIMIR
17:00	[66] Создание экспериментального стенда по магнетронному напылению металлов на проволоку.	Mr LEMZYAKOV, Aleksey
17:20	[84] Развитие электрофизической экспериментальной базы для исследований радиационной стойкости и быстропротекающих процессов	ЗАВЬЯЛОВ, Николай Валентинович
17:40	[86] Реализация комплексного подхода в создаваемом синхротронном комплексе РФЯЦ-ВНИИЭФ для радиационных испытаний ЭКБ и РЭА на стойкость к воздействию ИИ КП	ЗАВЬЯЛОВ, Николай Валентинович