

OHO '04「Bファクトリーと加速器の基礎」講義の日程

	9:30 ┆ 10:30	11:00 ┆ 12:00	13:30 ┆ 14:30	15:00 ┆ 16:00	講義終了後
8月16日 (月)	初等ビーム力学 から Optics Correction入門 (森田昭夫)	高周波加速器 入門 (阿部哲郎)	加速器のための 超高真空 (柴田恭)	加速器制御入門 (佐藤政則)	懇親会
8月17日 (火)	初等ビーム力学 から Optics Correction入門 (森田昭夫)	高周波加速器 入門 (阿部哲郎)	加速器のための 超高真空 (柴田恭)	加速器制御入門 (佐藤政則)	見学会
8月18日 (水)	KEKB 入射器入門 (杉村高志)	ビーム・ビーム 相互作用 (多和田正文)	放射光とビーム 計測 (池田仁美)	ルミノシティ フロンティア (大西幸喜)	見学会
8月19日 (木)	KEKB 入射器入門 (杉村高志)	ビーム・ビーム 相互作用 (多和田正文)	放射光とビーム 計測 (池田仁美)	放射光とビーム 計測 (池田仁美)	