OHO '15 高エネルギー加速器セミナー

2015 年 9 月 1 日 (火) ~ 9 月 4 日 (金) 高エネルギー加速器研究機構 3 号館 1 階セミナーホール

共催

公益財団法人高エネルギー加速器科学研究奨励会 高エネルギー加速器研究機構 総合研究大学院大学高エネルギー加速器科学研究科

エネルキー回収型リニアックの概要	屮	州	典	雄
加速器から発生するテラヘルツ波の利用	木	村	真	_
真空紫外・軟 X 線の光物性物理学	松	田		巌
ERL のビーム力学	宮	島		司
電子銃	Щ	本	将	博
レーザーと先端光源加速器	本	田	洋	介
超伝導加速空洞	阪	井	寛	志
RF sources and LLRF system ·····	Q i u		Feng	
ERL を支えるビームモニター	高	井	良	太
真空紫外・軟 X 線分光の特徴と先端的計測の可能性	足	<u>\f\</u>	純	_
レーザー・コンプトン散乱ガンマ線の利用	羽	島	良	
先端光源加速器の真空技術	谷	本	育	律
ERL から得られる硬 X 線を用いた先端的利用研究	野	濹	俊	介