CMD-WS46 ビギナーコース プログラム

	2月17日(月)	2月18日(火)	2月19日(水)	2月20日(木)	2月21日(金)
9:00		Machikaneyama 概要講義 9:00~10:30 (90分) (赤井, 佐藤, 福島)	STATE-Senri 概要講義 9:00~10:30 (90分) (森川, 濱田, Halim)	ABCAP 概要講義 9:00~10:30 (90分) (浜田, 舩島)	実習 9:00~10:30 (90分) (舩島, 下司)
11:00		Machikaneyama 実習 10:40~12:10 (90分) (赤井, 佐藤, 福島)	STATE-Senri 実習 10:40~12:10 (90分) (森川, 濱田, Halim)	ABCAP 実習 10:40~12:10 (90分) (浜田, 舩島)	自由実習 10:40~12:10 (90分)
12:00					
13:00	開校式 13:00~13:40 (40分) CMD講義 13:40~14:40 (60分)	Machikaneyama 実習 13:10~14:40 (90分) (赤井, 佐藤, 福島)	STATE-Senri 実習 13:10~14:40 (90分) (森川, 濱田, Halim)	ABCAP 実習 13:10~14:40 (90分) (浜田, 舩島)	先端研究事例 I 13:10~13:40 (30分)(名和) 先端研究事例 I 13:45~14:15 (30分)(Halim)
15:00	(森川) 結晶の対称性 と電子状態 14:50~16:20 (90分)	Machikaneyama 実習 14:50~16:20 (90分)	STATE-Senri 実習 14:50~16:20 (90分)	ABCAP 実習 14:50~16:20 (90分)	先端研究事例Ⅲ 14:25~15:25 (60分) (榎木) 先端研究事例Ⅳ 15:35~16:35
16:00	(舩島)	(赤井, 佐藤, 福島)	(森川, 濱田, Halim)	(浜田, 舩島)	(60分) (矢花)
17:00	第一原理計算 の基礎 16:30~18:00 (90分)	自由実習 16:30~17:30 (60分)	自由実習 16:30~17:30 (60分)	自由実習 16:30~17:30 (60分)	閉校式 16:40~
18:00	(草部) UNIX講座 18:10~19:10 (60分)				
19:00	(草部)				
20:00					