

「きぼう」利用の週間予定表

2009年1月20日現在

月日	曜日	イベント内容	
1月19日	月	・Ryutaiラック起動	
1月20日	火	<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; text-align: center;"> <p>氷の結晶成長実験</p> <p>(代表研究者:北海道大学 古川義純教授)</p> </div>	
1月21日	水		
1月22日	木		
1月23日	金		・Ryutaiラック停止
1月24日	土		
1月25日	日		

注 :日付は日本時間

注 :上記の予定は2009年1月20日現在の予定であり、計画の見直しによって変更される可能性がある。

略語 氷の結晶成長実験 :氷結晶成長におけるパターン形成(北海道大学 古川義純教授)

「きぼう」利用の週間予定表

2009年1月20日現在

月日	曜日	イベント内容
1月26日	月	・Ryutaiラック起動
1月27日	火	<div style="border: 1px solid black; padding: 20px; margin: 0 auto; width: 80%;"> <p style="margin: 0;">氷の結晶成長実験</p> <p style="margin: 0;">(代表研究者:北海道大学 古川義純教授)</p> </div>
1月28日	水	
1月29日	木	
1月30日	金	
1月31日	土	
2月1日	日	・Ryutaiラック停止

注 : 日付は日本時間

注 : 上記の予定は2009年1月20日現在の予定であり、計画の見直しによって変更される可能性がある。

略語 氷の結晶成長実験 : 氷結晶成長におけるパターン形成(北海道大学 古川義純教授)

CB : クリーンベンチ

MEU : 計測ユニット