

「きぼう」利用の週間予定表

2008年12月24日現在

| 月日 | 曜日 | イベント内容 |
|--------|----|--|
| 12月22日 | 月 | |
| 12月23日 | 火 | |
| 12月24日 | 水 | <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 0 auto; width: 60%;"> <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> |
| 12月25日 | 木 | |
| 12月26日 | 金 | |
| 12月27日 | 土 | |
| 12月28日 | 日 | |

注 : 日付は日本時間

注 : 上記の予定は2008年12月24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

2008年12月24日現在

| 月日 | 曜日 | イベント内容 |
|--------|----|--------|
| 12月29日 | 月 | |
| 12月30日 | 火 | |
| 12月31日 | 水 | |
| 1月1日 | 木 | |
| 1月2日 | 金 | |
| 1月3日 | 土 | |
| 1月4日 | 日 | |

注：日付は日本時間

注：上記の予定は2008年12月24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。

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

2008年12月24日現在

| 月日 | 曜日 | イベント内容 | |
|-------|----|--|--|
| 1月5日 | 月 | <ul style="list-style-type: none"> ・Ryutaiラック起動 ・ELT設置及び起動 | |
| 1月6日 | 火 | <p style="text-align: center;">氷の結晶成長実験</p> <p style="text-align: center;">(代表研究者:北海道大学 古川義純教授)</p> | |
| 1月7日 | 水 | | |
| 1月8日 | 木 | | |
| 1月9日 | 金 | | <ul style="list-style-type: none"> ・Ryutaiラック停止 |
| 1月10日 | 土 | | |
| 1月11日 | 日 | | |

注 :日付は日本時間

注 :上記の予定は2008年12月24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)
 ELT :Experiment Laptop Terminal