

## 作業計画と実績

2009年3月16日現在

| 月日    | 曜日 | 予定<br>(3/11版週間予定表より)   | 実績  |
|-------|----|--|---|
| 3月9日  | 月  |  |   |
| 3月10日 | 火  |  |   |
| 3月11日 | 水  |  |   |
| 3月12日 | 木  | <ul style="list-style-type: none"> <li>・RYUTAIラック起動</li> <li>・DomeGene 実験準備作業</li> </ul>   |   |
| 3月13日 | 金  | <ul style="list-style-type: none"> <li>・RYUTAIラック停止</li> </ul> <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; margin: 5px 0;"> <p style="text-align: center;"><b>DomeGene 実験(シャトル内)</b><br/>(代表研究者:浅島 誠<br/>東京大学理事(副学長))</p> </div> | <ul style="list-style-type: none"> <li>・RYUTAIラック起動</li> </ul>  |
| 3月14日 | 土  | <ul style="list-style-type: none"> <li>・RYUTAIラック起動</li> <li>・SAIBOラック起動</li> <li>・CBEF起動</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>・RYUTAIラック停止</li> </ul>  |
| 3月15日 | 日  | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p style="text-align: center;"><b>DomeGene 実験(きぼう船内実験室)</b><br/>(代表研究者:浅島 誠<br/>東京大学理事(副学長))</p> </div>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>・SAIBOラック、CBEF起動</li> <li>・DomeGene実験準備作業</li> <li>・SAIBOラック、CBEF停止</li> </ul> |

日付は日本時間

略語 CBEF: 細胞培養装置

DomeGene実験: 両生類培養細胞による細胞分化と形態形成の調節(浅島誠 東京大学理事(副学長))