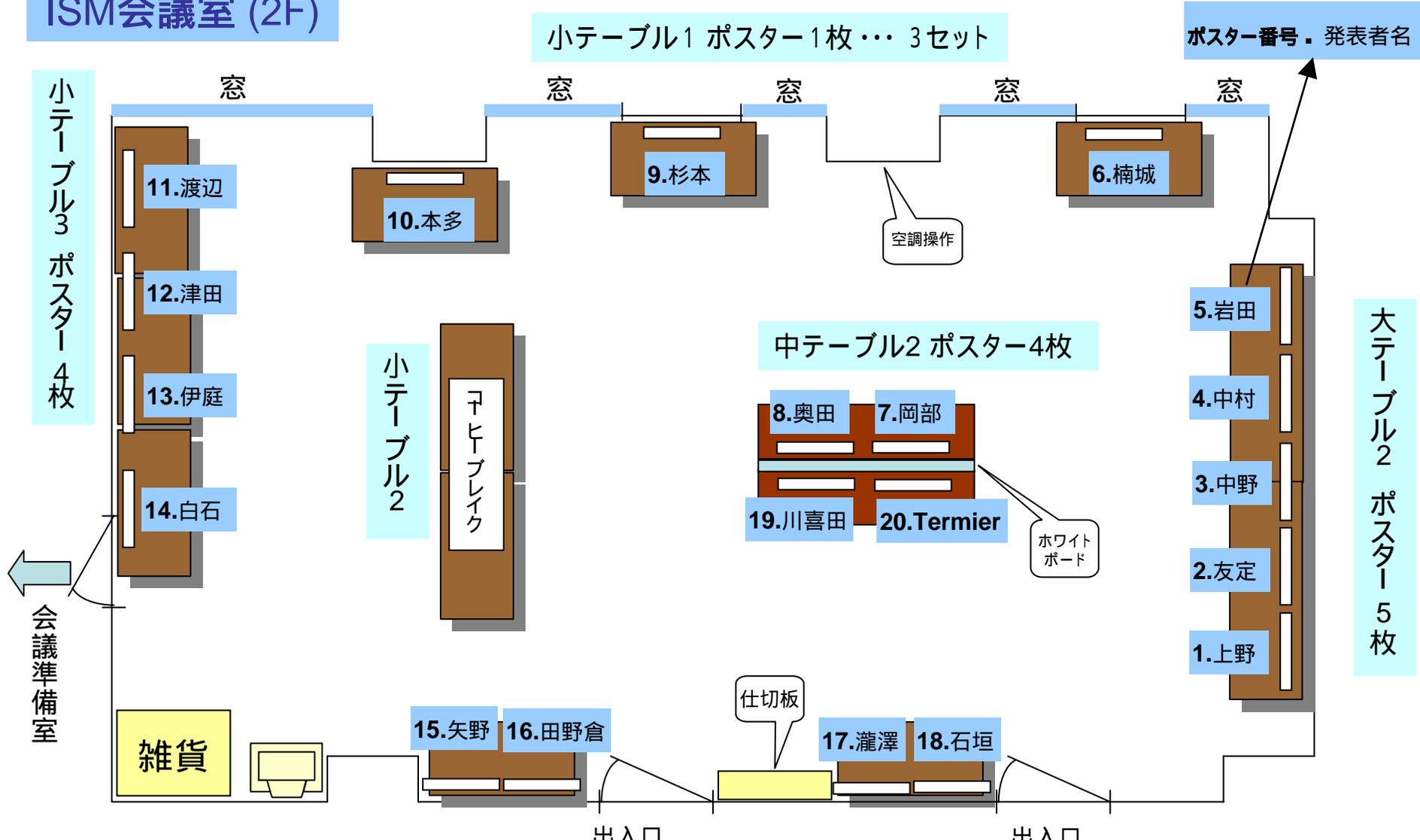


オープンハウス 2006 ポスターセッション出展リスト

| ポスター番号 | 氏名：所属等                        | タイトル                                   |
|--------|-------------------------------|--|
| 1      | 上野 玄太：予測発見戦略研究センター            | データ同化手法によるエルニーニョ予測                     |
| 2      | 友定 充洋：リスク解析戦略研究センター           | 次期地球環境観測衛星による温室効果ガス濃度観測精度の評価           |
| 3      | 中野慎也：予測発見戦略研究センター             | データ同化の宇宙環境科学への応用                       |
| 4      | 中村和幸：総合研究大学院大学 D3年            | 津波シミュレーションモデルと潮位データの同化手法               |
| 5      | 岩田貴樹：予測発見戦略研究センター             | 月齢と地震発生の相関について                         |
| 6      | 楠城 一嘉：予測発見戦略研究センター            | パターンインフォマティクスを用いて将来の地震の発生場所を予測する研究     |
| 7      | 岡部正浩：総合研究大学院大学 D3年            | 個体間相互作用モデルによるベイズ推定                     |
| 8      | 奥田将己：総合研究大学院大学 D3年            | 昭和基地周辺における蘚類分布と周辺微環境の関係評価              |
| 9      | 杉本晃久：プロジェクト研究員                | 凸五角形のタイル張り問題                           |
| 10     | 本多啓介：総合研究大学院大学 D2年            | 3次元平行座標プロット                            |
| 11     | 渡辺有祐：総合研究大学院大学 M1年            | ポワソン過程の尤度推定                            |
| 12     | 津田美幸：プロジェクト研究員                | タイトル：量子力学の数理統計                         |
| 13     | 伊庭幸人：モデリング研究系                 | マルコフ連鎖モンテカルロ法のひらく確率の世界                 |
| 14     | 白石友一：総合研究大学院大学 D2年            | 「BTモデルとその応用」                           |
| 15     | 矢野浩一：総合研究大学院大学                | モンテカルロフィルターを用いた金融・経済時系列解析              |
| 16     | 田野倉葉子：リスク解析戦略研究センター           | 信用デリバティブ：Credit Default Swap の市場構造の解析」 |
| 17     | 瀧澤 由美：モデリング研究系<br>深澤 敦司：客員教授  | モデル化と高効率データ処理に基づく無線データシステムの研究          |
| 18     | 石垣 司：総合研究大学院大学 D2年            | 多変量検出センサによるホームセキュリティシステム               |
| 19     | 川喜田雅則：予測発見戦略研究センター            | 局所ブースティング法とその幾何学的構造                    |
| 20     | ターミエ・アレクサンドル<br>：予測発見戦略研究センター | データ・マイニング：スーパーから遺伝子まで                  |

# ISM会議室 (2F)



小テーブル1 ポスター2枚

小テーブル1 ポスター2枚

- 大テーブル2 240×80
- 中テーブル2 180×45 (ホワイトボード前後)
- 小テーブル10 160×80
- ホワイトボード1 幅180
- ポスターパネルA0 20枚 840×1189