

# 新学術領域（領域提案型）

# マイクロエンドフェノタイプによる

# 精神病態学の創出

## （マイクロ精神病態）

マイクロエンドフェノタイプ（=回路・シナプス・分子動態レベルの精神病態）を  
共通概念として多彩な基礎研究が展開される新しい精神疾患研究領域を創出します。

### 領域代表

・  
喜田 聡（東京農業大学）

### 計画班員

・  
吉川武男（理化学研究所）

林（高木） 朗子（東京大学）

廣瀬謙造（東京大学）

加藤忠史（理化学研究所）

橋本謙二（千葉大学）

富田博秋（東北大学）

喜田聡（東京農業大学）

岩本和也（東京大学）

那波宏之（新潟大学）

### 【お問い合わせ】

新学術領域「マイクロ精神病態」事務局

〒156-8502 東京都世田谷区桜丘1-1-1  
東京農業大学 応用生物科学部 バイオサイエンス学科内  
TEL & FAX: 03-5477-2318  
micro@nodai.ac.jp

<http://microend.umin.ne.jp/>

# キックオフシンポジウム

# 公募研究説明会

2012.9.19.wed. / 10.4.thu.

第1回

（軽食付）

2012年9月19日(水) PM 6:45～（1時間30分程度）  
名古屋国際会議場会議室 131, 132  
（日本神経科学大会サテライトシンポジウム）

第2回

2012年10月4日(木) PM 4:00～（1時間30分程度）  
東京大学本郷キャンパス医学部1号館3階講堂