

## 第430回ビタミンB研究協議会演題

2012年(平成24年)11月17日(土)13:00~16:30

京都・京都大学 楽友会館

TEL:075-753-7603

- 
- |                                     |       |
|-------------------------------------|-------|
| 1. 細菌細胞膜における高度不飽和脂肪酸含有リン脂質の局在性(12分) | 栗原 委員 |
|-------------------------------------|-------|
- 
- |                               |       |
|-------------------------------|-------|
| 2. アルギニンADPリボシル化の初めての可視化(10分) | 津下 委員 |
|-------------------------------|-------|
- 
- |   |       |
|---|-------|
| 3. トリプトファン 2,3-ジオキシゲナーゼ (TDO)のノックアウトは嗅球の神経新生を促進する(8分) | 船越 委員 |
|---|-------|
- 
- |                                  |       |
|----------------------------------|-------|
| 4. ダイズイソフラボン生合成系における酵素間相互作用(12分) | 中山 委員 |
|----------------------------------|-------|
- 
- |  |      |
|--|------|
| 5. <i>Ralstonia</i> 由来 L-アスパラギン酸オキシダーゼ:キノリン酸合成酵素複合体の解析(8分) | 澤 委員 |
|--|------|
- 
- |   |       |
|---|-------|
| 6. L-グルタミン酸オキシダーゼから作成した L-ヒスチジンオキシダーゼの構造解析と L-アルギニンオキシダーゼの特性解析(12分) | 稲垣 委員 |
|---|-------|
- 
- |   |       |
|---|-------|
| 7. ペプチド分子内チオエーテル架橋形成酵素:マルチサイト架橋形成反応の解析(15分) | 谷澤 委員 |
|---|-------|
- 
- |                       |       |
|-----------------------|-------|
| 8. 乳酸発酵食品とD-アミノ酸(15分) | 大島 委員 |
|-----------------------|-------|
-