

# 境界領域特集

## 化学反応(2)

### 目次

- |                            |               |
|----------------------------|---------------|
| 5. 有機化学反応における分子振動の寄与       | 井本英二          |
| 6. 化学反応におけるSCF分子軌道の不安定性    | 福留秀雄          |
| 7. 定常的で平衡に近い触媒反応に対する熱力学的考察 | 竹山尚賢<br>中島紀美枝 |
| 8. 酵素モデル反応の反応速度            | 太垣和一郎         |
| 9. 酵素の活性調節のModel           | 多田宏子          |
| 10. 化学反応性の分子軌道理論           | 米沢貞次郎         |