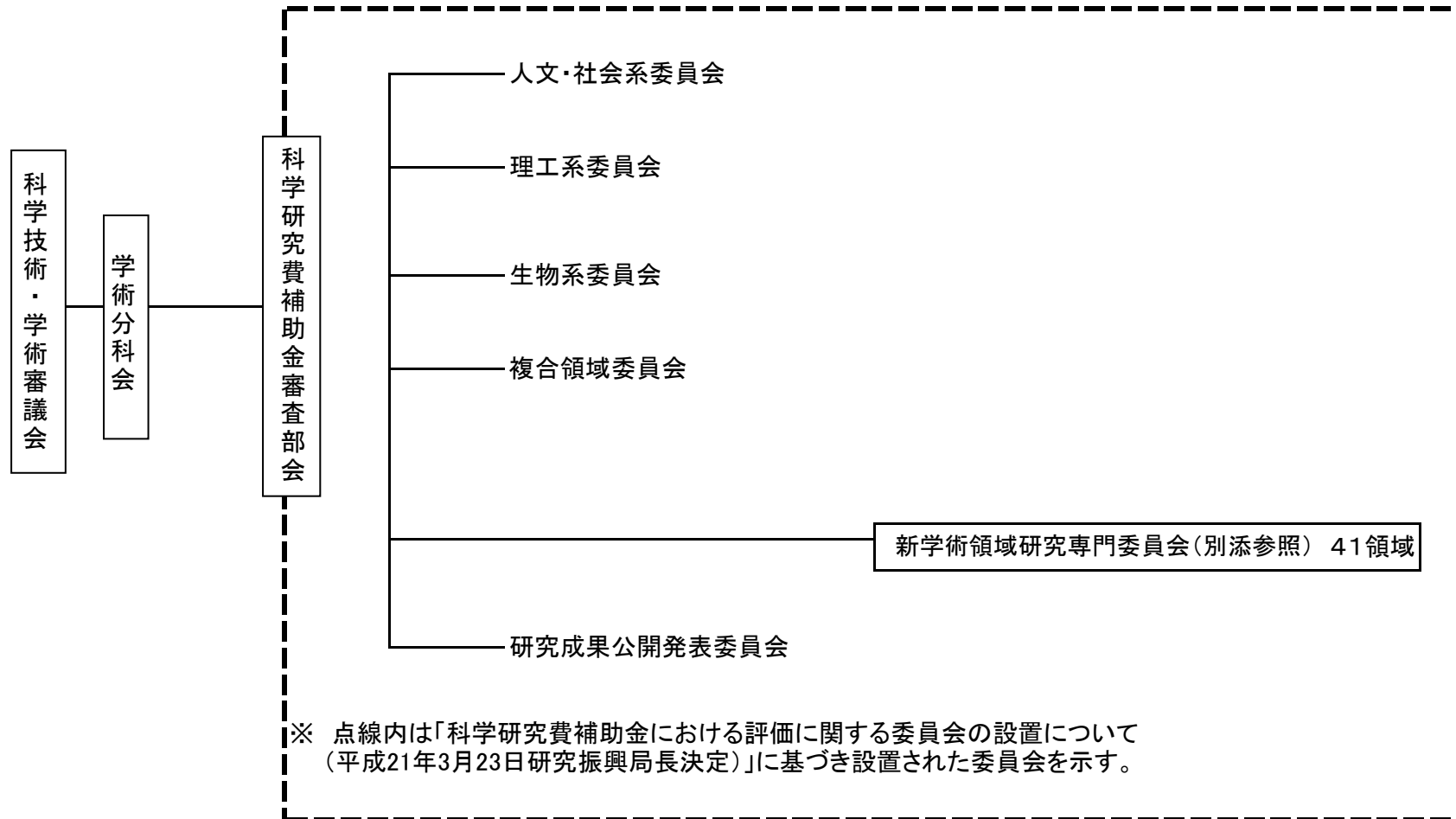


平成24年度科学研究費補助金審査機構図



「新学術領域研究」専門委員会 41領域(平成21年度発足21領域、平成23年度発足20領域)

○人文・社会系(2領域)

- ・平成21年度発足領域 環太平洋環境文明専門委員会
- ・平成23年度発足領域 法と人間科学専門委員会

○理工系(18領域)

- | | | | | |
|-------------|---|--|-------------------------------|------------------------------|
| ・平成21年度発足領域 | 量子サイバー専門委員会
集積反応化学専門委員会
ナノ界面プラズマ専門委員会 | 計算解剖学専門委員会
超深度海溝掘削専門委員会
宇宙創成の物理専門委員会 | 極限量子専門委員会
配位プログラム専門委員会 | 新ハドロン専門委員会
地殻流体専門委員会 |
| ・平成23年度発足領域 | ケムバイオケム専門委員会
バイオアセンブラ専門委員会 | 系外惑星専門委員会
ナノメディシン専門委員会 | テラスケール物理専門委員会
超低速ミュオン専門委員会 | 有機分子触媒専門委員会
シンクロLPSO専門委員会 |

○生物系(14領域)

- | | | | | |
|-------------|-------------------------------|---------------------------|--------------------------------|-------------------------------|
| ・平成21年度発足領域 | 動植物アロ認証専門委員会
細胞コミュニティ専門委員会 | 天然変性蛋白質専門委員会
自然炎症専門委員会 | 植物高CO2応答専門委員会 | 非コードRNA専門委員会 |
| ・平成23年度発足領域 | 神経糖鎖生物学専門委員会
非コードDNA専門委員会 | 脳内環境専門委員会
少数性生物学専門委員会 | 上皮管腔組織形成専門委員会
転写代謝システム専門委員会 | ゲノム遺伝子相関専門委員会
マトリョーシカ専門委員会 |

○複合領域(7領域)

- | | | | | |
|-------------|----------------|--------------|--------------|-------------|
| ・平成21年度発足領域 | 人口ロボット共生学専門委員会 | 社会階層と健康専門委員会 | 伝達創成機構専門委員会 | 過渡的複合体専門委員会 |
| ・平成23年度発足領域 | 自己制御精神専門委員会 | 合成生物学専門委員会 | 予測と意思決定専門委員会 | |