独立行政法人理化学研究所における平成２４年度動物実験実施状況等に係る
自己点検・評価について

研究機関等における動物実験等の実施に関する基本指針（文部科学省告示第７１号）（以下「基本指針」と言う。）を踏まえ、当研究所における規程等の整備状況及び平成２４年度動物実験実施状況等について同基本指針への適合性の観点から自己点検を行った結果、下記のように評価しました。

記

１．規程類については、いずれも基本指針に適合していることを確認し、適正であると評価した。
２．平成２４年度中に各事業所で提出された実験計画申請及び動物実験報告は、各審査委員会において審議、確認を受け各研究所長により承認等されていることを確認し、適正であると評価した。【別紙１】
３．平成２４年度中に各事業所で提出された施設の登録申請及び飼育管理報告は、各審査委員会において審議、確認を受け各研究所長により承認等されていることを確認し、適正であると評価した。【別紙２】
４．平成２４年度中に各事業所で実施された動物実験従事者等の教育講習及び登録は、各地域の動物実験監督者の報告から、いずれも適切に履行されていることを確認し、適正であると評価した。【別紙３】
５．平成２４年度の各動物実験審査委員会の構成は、基本指針に適合していると判断し、適正であると評価した。【別紙４】
６．平成２３年度動物実験実施状況等に係る自己点検・評価を踏まえ、各事業所において、点検評価結果に基づいた教育内容の充実や、動物福祉の面から十分に検討した申請書の記載を促すなど、より適正な動物実験を実施するために必要な考えられる対応を行った。
７．今後とも、各事業所における自己点検・評価の結果やその対応状況について情報を共有し、教育訓練の充実及び動物実験に携わる者への啓発を行い、動物福祉ならびに科学的な面から３Ｒを踏まえた適正な動物実験を実施するために必要な措置を講じていくよう努める。

以上

参考
１．動物実験協議会協議員一覧
２．平成２４年度動物使用数
### 1. 審査状況

(平成24年4月1日～平成25年3月31日実施分)

<table>
<thead>
<tr>
<th>研究所</th>
<th>実施日</th>
<th>審査の別</th>
<th>審査計画審査件数</th>
<th>場所により承認された件数</th>
<th>審査結果</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>開催／書面</td>
<td>新規</td>
<td>繰り</td>
<td>変更</td>
</tr>
<tr>
<td>和光研究所</td>
<td>24.4.23</td>
<td>書面</td>
<td>0</td>
<td>13</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>24.5.10</td>
<td>書面</td>
<td>0</td>
<td>2</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>24.6.5</td>
<td>書面</td>
<td>2</td>
<td>15</td>
<td>16</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>24.7.10</td>
<td>開催</td>
<td>0</td>
<td>7</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>24.8.14</td>
<td>書面</td>
<td>0</td>
<td>5</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>24.8.23</td>
<td>書面</td>
<td>0</td>
<td>9</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>24.9.21</td>
<td>書面</td>
<td>0</td>
<td>5</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>24.10.1</td>
<td>書面</td>
<td>0</td>
<td>4</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>24.12.17</td>
<td>書面</td>
<td>0</td>
<td>14</td>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>25.1.31</td>
<td>書面</td>
<td>0</td>
<td>5</td>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>25.2.26</td>
<td>開催</td>
<td>6</td>
<td>56</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>25.3.21</td>
<td>書面</td>
<td>0</td>
<td>77</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>合計</td>
<td>13</td>
<td>56</td>
<td>158</td>
<td>9</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>横浜研究所</td>
<td>24.6.25</td>
<td>開催</td>
<td>15</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>25.3.21</td>
<td>書面</td>
<td>0</td>
<td>2</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>合計</td>
<td>15</td>
<td>0</td>
<td>17</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>研究所</th>
<th>実施日</th>
<th>審査の別</th>
<th>審査計画審査件数</th>
<th>場所により承認された件数</th>
<th>審査結果</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>開催／書面</td>
<td>新規</td>
<td>繰り</td>
<td>変更</td>
</tr>
<tr>
<td>神戸研究所</td>
<td>24.4.19</td>
<td>書面</td>
<td>1</td>
<td>3</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>24.6.10</td>
<td>書面</td>
<td>2</td>
<td>2</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>24.7.19</td>
<td>開催</td>
<td>2</td>
<td>4</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>24.9.13</td>
<td>書面</td>
<td>0</td>
<td>5</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>24.11.1</td>
<td>書面</td>
<td>1</td>
<td>4</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>24.12.12</td>
<td>書面</td>
<td>2</td>
<td>4</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>25.2.13</td>
<td>書面</td>
<td>2</td>
<td>1</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>25.3.22</td>
<td>書面</td>
<td>0</td>
<td>23</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>合計</td>
<td>7</td>
<td>27</td>
<td>40</td>
<td>21</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>総合計</td>
<td>46</td>
<td>85</td>
<td>155</td>
<td>247</td>
<td>39</td>
</tr>
</tbody>
</table>

2. 実施状況

<table>
<thead>
<tr>
<th>研究所</th>
<th>所長により承認されて いた実験計画数</th>
<th>規模に基づき提出 された報告書数</th>
<th>適正に実施されたと 認められた報告書の 件数</th>
<th>改善を要した件数</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>和光研究所</td>
<td>113</td>
<td>113</td>
<td>113</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>横浜研究所</td>
<td>2</td>
<td>2</td>
<td>2</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>神戸研究所</td>
<td>15</td>
<td>15</td>
<td>15</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>神戸研究所</td>
<td>41</td>
<td>41</td>
<td>41</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>合計</td>
<td>288</td>
<td>288</td>
<td>288</td>
<td>0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

動物実験に係る実験計画の審査及び実施状況について点検を行った結果、以上の通りであることを確認した。
※苦痛度については「動物実験処置の苦痛分類」動物実験協議会確認事項（平成18年12月8日）に基づき審査・承認。
※※安全管理に特に注意を払う必要がある実験については、所内規程に基づき必要な手続きが執られていることを確認の上で承認。
平成24年度動物実験に係る施設の審査及び飼育施設の管理状況

1. 審査状況

<table>
<thead>
<tr>
<th>研究所</th>
<th>実施日</th>
<th>開催／書面</th>
<th>施設審査件数</th>
<th>修正・確認の、可とされ</th>
<th>不可とされた件数</th>
<th>所長により承認された件数</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>開催</td>
<td>書面</td>
<td>新規</td>
<td>変更</td>
<td>可とされた件数</td>
</tr>
<tr>
<td>和光研究所</td>
<td>H24.4.23</td>
<td>開催</td>
<td>書面</td>
<td>1</td>
<td>0</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>H24.6.5</td>
<td>書面</td>
<td>3</td>
<td>4</td>
<td>7</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>H24.7.10</td>
<td>開催</td>
<td>書面</td>
<td>1</td>
<td>0</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>H24.8.23</td>
<td>書面</td>
<td>1</td>
<td>0</td>
<td>1</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>H24.9.21</td>
<td>書面</td>
<td>4</td>
<td>2</td>
<td>6</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>H24.12.17</td>
<td>書面</td>
<td>2</td>
<td>2</td>
<td>4</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>H25.1.31</td>
<td>書面</td>
<td>0</td>
<td>2</td>
<td>2</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>H25.2.26</td>
<td>開催</td>
<td>書面</td>
<td>3</td>
<td>34</td>
<td>37</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>H25.3.21</td>
<td>書面</td>
<td>7</td>
<td>1</td>
<td>8</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>合計</td>
<td></td>
<td></td>
<td>21</td>
<td>49</td>
<td>70</td>
<td>0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

| 横浜研究所 | H25.3.21 | 開催 | 書面 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| 神戸研究所 | H24.6.25 | 開催 | 書面 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |

| 横浜研究所 | H24.9.24 | 書面 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
|             | H24.12.20 | 書面 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
|             | H25.1.8 | 書面 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
|             | H25.1.22 | 書面 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
|             | H25.2.5 | 書面 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
|             | H25.2.26 | 書面 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 |
|             | H25.3.8 | 書面 | 1 | 3 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| 合計    |        |        | 7 | 4 | 10 | 1 | 0 | 0 | 11 |

| 神戸研究所 | H24.4.19 | 書面 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
|             | H24.6.10 | 書面 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
|             | H24.7.19 | 開催 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
|             | H24.11.11 | 書面 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 |
|             | H24.12.12 | 書面 | 1 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 4 |
|             | H25.3.22 | 書面 | 0 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| 合計    |        |        | 4 | 8 | 10 | 2 | 0 | 0 | 12 |

| 総合計 | 34 | 61 | 92 | 3 | 0 | 95 |

2. 飼育施設の管理状況

<table>
<thead>
<tr>
<th>研究所</th>
<th>所長により承認されて</th>
<th>規程に基づき提出された報告書数</th>
<th>申告に管理されたと 認められた報告書の 件数</th>
<th>改善を要した件数</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>和光研究所</td>
<td>-19</td>
<td>19</td>
<td>19</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>横浜研究所</td>
<td>-6</td>
<td>6</td>
<td>6</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>神戸研究所</td>
<td>-3</td>
<td>3</td>
<td>3</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>総計</td>
<td>33</td>
<td>33</td>
<td>33</td>
<td>0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

動物実験に関する施設の審査及び管理状況について点検を行った結果、以上の通りであることを確認した。
※「実験動物の「飼育・管理」、「実験」施設に関する要件（ガイドライン）」動物実験協議会確認事項（平成19年11月2日）に基づき審査・承認。
### 平成24年度教育訓練実施状況

(平成24年4月1日～平成25年3月31日実施分)

| 研究所 | 対象者 | 実施回数 | 参加者数 | 内容 | 主催・担当
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>和光研究所</td>
<td>新規登録予定者</td>
<td>27</td>
<td>138</td>
<td>1.動物福祉に関する事項</td>
<td>動物実験監督者</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>(外国人)</td>
<td>19</td>
<td>50</td>
<td>2.安全確保に関する事項</td>
<td>安全管理室研究倫理課</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>実験從事者・飼育技術者(再教育訓練)</td>
<td>1</td>
<td>561</td>
<td>3.その他動物実験及び実験動物の取扱に関する基本的事項</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>合計</td>
<td></td>
<td>47</td>
<td>449</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>播磨研究所</td>
<td>新規登録予定者</td>
<td>2</td>
<td>4</td>
<td>1.動物福祉に関する事項</td>
<td>動物実験監督者</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>(外国人)</td>
<td>2</td>
<td>2</td>
<td>2.安全確保に関する事項</td>
<td>安全管理室</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>実験從事者(再教育訓練)</td>
<td>1</td>
<td>7</td>
<td>3.その他動物実験及び実験動物の取扱に関する基本的事項</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>合計</td>
<td></td>
<td>3</td>
<td>11</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>箕波研究所</td>
<td>新規登録予定者</td>
<td>9</td>
<td>32</td>
<td>1.動物実験・実験動物に係る国内法令</td>
<td>動物実験監督者</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>(外国人)</td>
<td>2</td>
<td>2</td>
<td>2.動物実験に係る所内規程と手順</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>実験從事者・飼育技術者(再教育訓練)</td>
<td>6</td>
<td>221</td>
<td>3.動物実験の基本と関連法</td>
<td>動物実験監督者</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>4.平成23年度自己点検、評価結果及び自己点検、評価結果に基づき動物実験計画書の変更等について</td>
<td>実験動物開発室</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>5.作業時の安全対策について</td>
<td>飼育管理者</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>6.遺伝子組換え生物等の取扱いに関する注意喚起</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>合計</td>
<td></td>
<td>17</td>
<td>256</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>横浜研究所</td>
<td>新規登録予定者</td>
<td>13</td>
<td>70</td>
<td>1.動物福祉に関する事項</td>
<td>動物実験監督者</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>(外国人)</td>
<td>8</td>
<td>8</td>
<td>2.安全確保に関する事項</td>
<td>安全管理室</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>実験從事者・飼育技術者全員 (再教育訓練)</td>
<td>1</td>
<td>296</td>
<td>3.その他動物実験及び実験動物の取扱に関する基本的事項</td>
<td>神戸研究所各研究チーム等の所属長等</td>
</tr>
<tr>
<td>合計</td>
<td></td>
<td>22</td>
<td>374</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>神戸研究所</td>
<td>CDB新規登録予定者</td>
<td>36</td>
<td>65</td>
<td>1.規程等について</td>
<td>CDB動物実験監督者</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>CDB再教育訓練 (実験從事者・飼育技術者全員)</td>
<td>1</td>
<td>263</td>
<td>2.動物福祉に関する事項</td>
<td>神戸研究所安全管理室</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>CDB実験責任者を対象とした動物実験</td>
<td>3</td>
<td>20</td>
<td>3.安全確保に関する事項</td>
<td>飼育管理者</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>CMIS新規登録予定者</td>
<td>13</td>
<td>51</td>
<td>4.その他動物実験及び実験動物の取扱に関する基本的事項</td>
<td>飼育資材開発室</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>CMIS再教育訓練 (実験從事者・飼育技術者全員)</td>
<td>1</td>
<td>75</td>
<td>5.感染症コントロールについて</td>
<td>CDB動物実験監督者</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>6.技術研修</td>
<td>神戸研究所安全管理室</td>
</tr>
<tr>
<td>合計</td>
<td></td>
<td>54</td>
<td>474</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>総計</td>
<td></td>
<td>143</td>
<td>1864</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
平成24年度動物実験従事者／飼育技術者登録状況
(平成25年3月31日現在)

<table>
<thead>
<tr>
<th>研究所</th>
<th>登録者数</th>
<th>実験従事者</th>
<th>飼育技術者</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>和光研究所</td>
<td>715</td>
<td>642</td>
<td>73</td>
</tr>
<tr>
<td>播磨研究所</td>
<td>27</td>
<td>27</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>筑波研究所</td>
<td>229</td>
<td>155</td>
<td>74</td>
</tr>
<tr>
<td>横浜研究所</td>
<td>316</td>
<td>294</td>
<td>22</td>
</tr>
<tr>
<td>神戸研究所</td>
<td>420</td>
<td>389</td>
<td>31</td>
</tr>
<tr>
<td>合計</td>
<td>1,707</td>
<td>1,507</td>
<td>200</td>
</tr>
</tbody>
</table>

動物実験従事者／飼育技術者に係る登録状況について点検を行った結果、以上の通りであることを確認した。
<table>
<thead>
<tr>
<th>研究所</th>
<th>構 成</th>
<th>氏 名</th>
<th>備 考</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>和光研究所（播磨研究所も含む）</td>
<td>和光研究所の動物実験監督者</td>
<td>板倉 智矢</td>
<td>BSI 動物実験センター センター長</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>和光研究所長が委嘱する研究所外の者 2名以内（2事業年度以内）</td>
<td>吉川 泰弘</td>
<td>千葉科学大学 副学長</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>布谷 鉄夫</td>
<td>一般財団法人 日本生物科学研究所 常務理事</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>中山 明子</td>
<td>産業医</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>和光研究所長が指名する研究所内の者 5名以内（2事業年度以内）</td>
<td>小城 悠一</td>
<td>ASL 分子リガンド生物研究チーム TL</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>加藤 忠史</td>
<td>BSI 情報科学開発センター 農相</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>稲垣 重美</td>
<td>BSI 行動発信技術開発チーム TL</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>髙橋 英樹</td>
<td>BSI 動物資源開発支援ユニット UL</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>院務部長</td>
<td>石井 智</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>安全管理部長</td>
<td>宮川 真言</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>筑波研究所</td>
<td>筑波研究所の動物実験監督者</td>
<td>田部 副也</td>
<td>BRC 動物生変動解析技術開発チーム TL</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>筑波研究所長が委嘱する研究所外の者 2名以内（2事業年度以内）</td>
<td>八神 隆一</td>
<td>筑波大学 生命科学動物資源センター 教授</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>小泉 健男</td>
<td>つくば市環境生活部 次長</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>筑波研究所長が指名する研究所内の者 5名以内（2事業年度以内）</td>
<td>小林 淑男</td>
<td>BRC 生物情報解析開発チーム 開発技師</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>売井 贞裕</td>
<td>BRC 医工学情報処理研究センター サブチーム チーム長</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>吉木 淳</td>
<td>BRC 実験動物開発assist.室長</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>研究推進部長</td>
<td>高見 洋</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>安全管理室長</td>
<td>今泉 洋</td>
<td>(兼務)</td>
</tr>
<tr>
<td>横浜研究所</td>
<td>横浜研究所の動物実験監督者</td>
<td>太田 明彦</td>
<td>RCDI 免疫器官形成研究グループ GD</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>横浜研究所長が委嘱する研究所外の者 2名以内（2事業年度以内）</td>
<td>伊藤 豊志</td>
<td>公益財団法人 実験動物中央研究所</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>伊藤 勇夫</td>
<td>ICLASモニタリングセンター長代理</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>横浜研究所長が指名する研究所内の者 5名以内（2事業年度以内）</td>
<td>山崎 康子</td>
<td>OSC LSA要因技術開発グループ 研究員</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>岩井 はるか</td>
<td>CGM 多型解析技術開発チーム 研究員</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>研究推進部長</td>
<td>西村 恵</td>
<td>RCDI 免疫器官形成研究グループ 上級研究員</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>安全管理室長</td>
<td>深川 俊</td>
<td>RCDI 免疫器官形成研究グループ 上級技師</td>
</tr>
<tr>
<td>神戸研究所</td>
<td>神戸研究所（CDB）の動物実験監督者</td>
<td>古田 泰幸</td>
<td>CDB 動物実験開発部 部長</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>神戸研究所（CMIS）の動物実験監督者</td>
<td>田中 喜隆</td>
<td>CMIS 免疫研究開発チーム TL</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>神戸研究所長が委嘱する研究所外の者 2名以内（2事業年度以内）</td>
<td>関西 信子</td>
<td>東京大学医学部 医学系研究所 教授</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>神戸研究所長が指名する研究所内の者 5名以内（2事業年度以内）</td>
<td>関西 信子</td>
<td>公益財団法人実験動物中央研究所 理事</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>長岡 孝男</td>
<td>CDB 神経研究開発チーム TL</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>片岡 洋祐</td>
<td>CMIS 細胞機能イメージング研究チーム TL</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>研究推進部長</td>
<td>田代 愛</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>安全管理室長</td>
<td>片山 敏</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

各動物実験審査委員会委員の構成について点検を行った結果、文部科学省の動物実験基本指針第3の3に照らし、適切であることを確認した。
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>氏名</th>
<th>職名</th>
<th>所属</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>議長</td>
<td>古屋 輝夫</td>
<td>理事（安全管理担当）</td>
<td>理研</td>
</tr>
<tr>
<td>(1) 動物実験監督者</td>
<td>板倉 智敏</td>
<td>研究基盤センター センター長</td>
<td>理研 和光研究所 (BSI)</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>阿部 隆也</td>
<td>副センター長</td>
<td>理研 筑波研究所 (BRC)</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>古関 明彦</td>
<td>免疫器官形成研究グループ グループディレクター</td>
<td>理研 横浜研究所 (RCAI)</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>古田 康秀</td>
<td>動物資源開発室 室長</td>
<td>理研 神戸研究所 (CDB)</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>尾上 浩平</td>
<td>分子プロポーブ機能評価研究チーム チームリーダー</td>
<td>理研 神戸研究所 (CMIS)</td>
</tr>
<tr>
<td>(2) 動物実験審査委員会委員（前号のものを除く）のうちから所長が推薦するもの 各1名</td>
<td>小鶴 聡一</td>
<td>分子リガンド生物研究チーム チームリーダー</td>
<td>理研 和光研究所 (ASI)</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>八神 健一</td>
<td>生命科学動物資源センター 教授</td>
<td>国立大学法人 筑波大学</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>伊藤 豊雄</td>
<td>ICLASセブリングセンター長代理</td>
<td>財団法人 実験動物中央研究所</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>畠山 直子</td>
<td>理事</td>
<td>財団法人 実験動物中央研究所</td>
</tr>
<tr>
<td>(3) 研究所内外の有識者等のうちから、理事長が指名又は委嘱する者 4名以内</td>
<td>島田 純子</td>
<td>弁護士</td>
<td>協和総合法律事務所</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>林 良博</td>
<td>所長</td>
<td>財団法人 山階鳥類研究所</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>小禎 裕一</td>
<td>センター長</td>
<td>理研 筑波研究所 (BRC)</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>矢野 茂二</td>
<td>集団技士</td>
<td>理研</td>
</tr>
<tr>
<td>(4) 総務部長</td>
<td>安戸 博</td>
<td>部長</td>
<td>総務部</td>
</tr>
<tr>
<td>(5) 人事部長</td>
<td>塩 伸夫</td>
<td>部長</td>
<td>人事部</td>
</tr>
<tr>
<td>(6) 安全管理部長</td>
<td>宮川 真司</td>
<td>部長</td>
<td>安全管理部</td>
</tr>
</tbody>
</table>
平成24年度実験動物使用数
（集計期間：平成24年4月1日～平成25年3月31日）

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>マウス</th>
<th>ラット</th>
<th>ウサギ</th>
<th>スネズネ</th>
<th>パレット</th>
<th>ネコ</th>
<th>サル (マカク)</th>
<th>サル (マーモセット)</th>
<th>ハイイロジネズミ</th>
<th>オポッサム</th>
<th>フィンチ等の鳥類</th>
<th>爬虫類</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>数値</td>
<td>570,410</td>
<td>9,582</td>
<td>168</td>
<td>66</td>
<td>26</td>
<td>1</td>
<td>48</td>
<td>83</td>
<td>3</td>
<td>221</td>
<td>1,471</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

・数字は、実験計画を遂行する過程で安楽死処置した動物の数