

## 中期目標の達成状況に関する評価結果

大学共同利用機関法人自然科学研究機構

法人番号：88

申立ての内容	申立てへの対応
<p><b>【評価項目】</b>            1 研究に関する目標            2 中期目標の達成状況            (1) 研究水準の成果等に関する目標            中期計画1-1-4-3</p> <p><b>【原文】</b>            [判定] <b>【2】</b> 中期計画を実施している            [判断理由]            「略」</p> <p><b>【申立内容】</b>            「I 研究に関する目標 2 中期目標の達成状況 (1) 研究水準の成果等に関する目標 中期計画1-1-4-3」の評定を再考願いたい。</p> <p><b>【修正文案】</b>            [判定] <b>【3】</b> 中期計画を実施し、優れた実績を上げている            [判断理由]            「略」</p> <p><b>【理由】</b>            「バイオイメージング関連施設の国内ネットワークの構築、欧米を含む国際ネットワークへの参加を第3期中期目標期間終了時までに実現する」という中期計画(1-1-4-3)に対して、基礎生物学研究所では、先端バイオイメージング支援プラットフォーム(Advanced Bioimaging Support (ABiS))の中核機関として、最先端のイメージング技術をもつ22の大学・研究機関との国内ネットワークを構築し、最先端イメージング技術の提供、トレーニングコース開催による技術普及、シンポジウム開催による情報共有を図ってきた。さらに、2018</p>	<p><b>【対応】</b>            原案のとおりとする。</p> <p><b>【理由】</b>            当該中期計画に係る取組がなされていることが達成状況報告書等から確認できるものの、小項目に照らして「優れた実績を上げている」とまではいえない。</p>

<p>年には、欧州のバイオイメーキング研究ネットワーク (Euro-BioImaging (EuBI)) が展開する、グローバルネットワーク (Global BioImaging (GBI)) の参加メンバーとなり、毎年開催される Exchange of Experience (EoE、実績・経験に基づく意見交換のための実務者会議) に参加し、国外のバイオイメーキングの最新情報の共有化を推進するとともに、GBI と共催によるトレーニングコースやシンポジウムを開催するなど、バイオイメーキングに関する国際ネットワークの構築を進めてきた。</p> <p>以上の取組により、第3期中期目標期間終了を待つことなく、既にこの中期計画を達成できたと考えるため、「【3】中期計画を実施し、優れた実績を上げている」と判断される。</p>	
--	--