

達成状況評価書(平成26年度)

部局名:太陽エネルギー化学研究センター

項目		コメント
1. 教育 (大学の年度計画: 1~7)	教育に関する年度計画の達成状況	<p>【年度計画の達成状況】 平成26年度は、適切に実施しており、計画は達成されていると判断できる。</p> <p>【特記事項】 特になし。</p> <p>【留意事項】 特になし。</p>
2. 研究 (大学の年度計画: 8~10)	研究に関する年度計画の達成状況	<p>【年度計画の達成状況】 平成26年度は、積極的に取り組んでおり、計画は達成されていると判断できる。</p> <p>【特記事項】 平成26年度は、太陽光照射により水と酸素から過酸化水素を合成する新規光触媒の開発に成功し、所属教員が大型競争的資金を獲得したほか、平成25年度に確保した文理融合棟内の研究スペースについて、プロジェクト研究・共同研究を含めた活用を開始するなど、積極的に取り組んでいる。</p> <p>【留意事項】 特になし。</p>
3. その他 (大学の年度計画: 11~17)	(1) 社会連携、社会貢献 (2) 国際交流	<p>【年度計画の達成状況】 平成26年度は、適切に実施しており、計画は達成されていると判断できる。</p> <p>【特記事項】 特になし。</p> <p>【留意事項】 特になし。</p>
4. 業務運営以降 (大学の年度計画: 18~30)	業務運営全体に関する年度計画の達成状況	<p>【年度計画の達成状況】 平成26年度は、積極的に取り組んでおり、計画は達成されていると判断できる。</p> <p>【特記事項】 平成26年度は、センター予算を4研究分野に適切に配分するとともに、一部をセンター研究環境整備費として重点分野に戦略的に配分するなど、適切に取り組んでいる。</p> <p>【留意事項】 特になし。</p>
5. 全体の項目に関する達成状況		<p>【中期計画の達成状況】 中期計画の達成に向けて、年度計画は順調に遂行されていると判断できる。引き続き、現行の取組を維持するよう期待する。</p> <p>【特記事項】 平成26年度は、新規光触媒の開発と同研究により競争的資金の獲得、文理融合棟内の研究スペースの活用開始、センター研究環境整備費の重点分野への配分など、積極的に取り組んでいる。</p> <p>【留意事項】 特になし。</p>