

国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 評価軸・評価の視点等（案）

中長期目標	評価軸・評価の視点	評価指標等
<p>第1～2（略）</p> <p>第3 研究開発の成果の最大化その他の業務の質の向上に関する事項</p> <p>1 研究開発マネジメント</p> <p>（1）（略）</p> <p>（2）農業界・産業界との連携と社会実装</p> <p>民間企業や公設試験研究機関（以下「公設試」という。）など外部機関との連携を強化し、オープンイノベーションの活性化を図り、ニーズに基づいた研究開発から成果の社会実装までを農業界・産業界と一体となって切れ目なく推進することが重要となる。</p> <p>第5期は、これまで進めてきたオープンイノベーションや研究開発成果の社会実装に向けた取組を強化し、研究開発から社会実装までを戦略的に実施するため、農業界・産業界と一体的となった連携を推進する。その際には、特に、農研機構発ベンチャー支援のための体制の整備及び民間資金・資源の活用を図る。</p>	<p>○研究開発から成果の社会実装まで、農業界・産業界と一体となって取り組む体制が構築・運用されているか。</p> <p>○農研機構発ベンチャーを支援する体制が構築・運用されているか。</p>	<p>&lt;評価指標&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・府省、研究分野、業種等の枠を超えた共同研究や、事業者等と連携を推進するためのマネジメントが行われているか。</li> <li>・研究開発成果を生産現場や実需者等のユーザーに技術移転する仕組みが強化されているか。</li> </ul> <p>&lt;モニタリング指標&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・農業界・産業界と連携した研究等の取組状況（共同研究数等）</li> <li>・資金提供型共同研究件数、民間企業等からの資金獲得額</li> <li>・技術相談件数</li> <li>・標準作業手順書（SOP）の作成数</li> </ul> <p>&lt;評価指標&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ベンチャー支援体制の整備と支援が推進されているか。</li> </ul>

中長期目標	評価軸・評価の視点	評価指標等
<p>また、地域農業研究センターを核として、民間企業や地方自治体（公設試を含む。）、大学等と連携し、研究開発成果を地域の農業界・産業界の隅々まで浸透させるため、その社会実装に向けた取組を推進し、地方創生の実現に貢献する。</p> <p><u>さらに、農業の生産性の向上のためのスマート農業技術の活用促進に関する法律（令和6年法律第63号）に基づき、農研機構が保有する研究開発設備等の事業者による利用等を推進する。</u></p> <p>（3）～（6）（略） 2～6（略） 第4～第6（略）</p>	<p>○地方自治体や大学、他の国立研究開発法人等との連携により、地方創生の実現に向けた成果の社会実装の取組が行われているか。</p> <p>（案） ○<u>農研機構が保有する研究開発設備等の事業者による利用等を推進するための取組が行われているか。</u></p>	<p>＜評価指標＞</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・成果の社会実装によって、当該地域の持続的な発展に繋がる実績が生み出されているか。</li> </ul> <p>＜モニタリング指標＞</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・地域連携会議の開催数</li> </ul> <p>（案） ＜評価指標＞</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・<u>農研機構が保有する研究開発設備等の事業者による利用に供する仕組みが構築されているか。</u></li> </ul> <p>＜モニタリング指標＞</p> <p>※ 設定せず</p>