

参考資料 4

第6回福島国際研究教育機構WG
(2025-9-4)

福島国際研究教育機構中期目標に定める評価軸及び関連指標

項目	評価軸	評価指標
研究開発 ※各分野で同様の内容 (「～～」部分に分野名が入る)	<ul style="list-style-type: none"> ○～～分野の研究開発において、福島における新たな産業創出及び我が国の科学技術力・産業競争力の強化に資する観点からの立案・検討・マネジメントを適切に進められているか。 ○実証フィールド等の活用など福島における優位性を生かし、福島をはじめ東北の被災地、ひいては日本や世界の課題を解決するための研究開発成果を創出できているか。 	<p><評価指標></p> <p>(成果指標)</p> <ul style="list-style-type: none"> ○～～分野に係る研究開発成果の内容 <p>(マネジメント指標)</p> <ul style="list-style-type: none"> ○研究テーマの設定・継続の適切性 ○進捗管理の状況 <p><モニタリング指標></p> <ul style="list-style-type: none"> ○県内外の外部機関との広域連携の状況 ○県内の活動や実証フィールド等の活用等の状況
研究開発環境の整備	<ul style="list-style-type: none"> ○外部供用も視野に入れた魅力的な研究開発環境を整備できているか。 ○50程度の研究グループによる研究体制を整備できているか。 	<p><評価指標></p> <ul style="list-style-type: none"> ○研究機器等の整備状況 ○研究開発体制・研究支援体制の整備状況 <p><モニタリング指標></p> <ul style="list-style-type: none"> ○研究グループの数
研究開発に係る情報収集等	<ul style="list-style-type: none"> ○福島の復興・再生に貢献する研究開発のニーズや国内外の技術開発の動向等に係る情報収集の結果を研究テーマの設定にフィードバックができているか。 	<p><評価指標></p> <ul style="list-style-type: none"> ○情報収集結果の研究テーマ設定へのフィードバックの状況 <p><モニタリング指標></p> <ul style="list-style-type: none"> ○福島の復興・再生に貢献する研究開発のニーズや科学技術の進展、世界の研究開発の動向に係る情報収集の状況
産業化に関する事項	<ul style="list-style-type: none"> ○福島の復興再生及び我が国の産業競争力の強化に資する産業化に向けた取組が進められているか。 ○研究開発成果のわかりやすい普及及びその活用が促進できているか。 ○知財マネジメント体制・産業化サポート体制の構築ができているか。 	<p><評価指標></p> <ul style="list-style-type: none"> ○产学研連携体制の構築に向けた取組の実績 ○研究開発成果のわかりやすい普及及び活用促進に係る取組（プレス発表、シンポジウム、セミナー等）の実績 ○知財マネジメント体制・産業化サポート体制の構築、整備状況 <p><モニタリング指標></p> <ul style="list-style-type: none"> ○産業界、県内外の企業等との広域連携の状況 ○県内外の公的機関、大学、研究機関等の产学研連携部門との協議の状況 ○県内の活動や実証フィールド等の活用等の状況

人材育成	<ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/>大学院生等を対象とした人材の育成が適切に進められているか。 <input type="radio"/>地域の未来を担う若者世代を対象とした人材の育成が適切に進められているか。 <input type="radio"/>企業の専門人材等を対象とした人材育成が適切に進められているか。 	<p><評価指標></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/>機構の各研究テーマ等における大学院生等を対象とした人材育成の推進状況 <input type="radio"/>機構の各研究テーマ等における地域の未来を担う若者世代を対象とした人材育成の推進状況 <input type="radio"/>機構の各研究テーマ等における企業の専門人材等を対象とした人材育成の推進状況 <p><モニタリング指標></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/>機構の研究分野ごとの人材育成の取り組み状況 <input type="radio"/>県内外の大学、高等専門学校、小中高校との広域連携の状況 <input type="radio"/>県内の活動や実証フィールド等の活用等の状況
人材確保	<ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/>国内外の研究人材を確保できているか。 <input type="radio"/>国内外の有力な大学や研究機関等との連携体制を構築できているか。 	<p><評価指標></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/>研究人材の雇用（クロスアポイントメント制度の活用、リサーチアシスタント制度の活用を含む）の状況 <p><モニタリング指標></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/>研究人材の雇用（クロスアポイントメント制度の活用、リサーチアシスタント制度の活用を含む）に向けた取組の状況
その他関連する事項	<ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/>「基盤作りと存在感の提示」に資する取組が適切に進められているか。 	<p><評価指標></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/>研究人材の雇用（クロスアポイントメント制度の活用、リサーチアシスタント制度の活用を含む）に向けた取組の実績 <input type="radio"/>大学、研究機関、教育機関、企業等との広域連携の実績 <input type="radio"/>研究開発成果のわかりやすい普及及び活用促進に係る取組（プレス発表、シンポジウム、セミナー等）の実績（再掲） <input type="radio"/>県内の活動や実証フィールド等の活用等の実績