

様式1(主な取組)

「主な取組」検証票

施策展開	4-(2)-ア	アジア・太平洋地域の共通課題に対する技術協力等の推進	施策	① 各分野における国際的な研究・交流ネットワークの構築
			施策の小項目名	○国際的な研究・交流ネットワークの構築
主な取組	国際共同研究拠点構築			
対応する主な課題	②東アジアの中心に位置する本県においては、アジア・太平洋地域の共通課題の解決に資するため、科学技術、自然科学等様々な分野における研究開発を推進し、各分野における国際的な研究交流ネットワークを構築する他、研究交流拠点の整備が必要である。 ③沖縄の地理的な特性とこれまで培った経験や知識及び様々な分野における研究成果を生かし、県民の理解と協力のもと、国際的なネットワーク			

1 取組の概要 (Plan)

取組内容		年度別計画				
		H29	H30	R元	R2	R3
知的・産業クラスターの形成に向けた、国際的な研究交流拠点としての基盤を整備するため、本県の研究ポテンシャルや地域特性を活用した国際共同研究に対し支援を行い、国外研究機関との組織間・研究者間のネットワークを構築する。		1件 支援件数				
実施主体	県、高等教育機関等					
担当部課【連絡先】	企画部科学技術振興課 【098-866-2560】					
		国際的な共同研究への支援を通じた研究ネットワークの強化				

2 取組の状況 (Do)

(1) 取組の進捗状況							(単位：千円)		
予算事業名 知的・産業クラスター形成推進事業（国際共同研究事業）									
主な財源	実施方法	H29年度 決算額	H30年度 決算額	R元年度 決算額	R2年度 決算額	R3年度 決算見込額	R4年度		令和3年度活動内容と令和4年度活動計画
							当初予算額	主な財源	OR3年度： —
一括交付金（ソフト）	委託	178,464	—	—	—	—	—	—	OR4年度： —
予算事業名 先端医療技術実用化促進事業									
主な財源	実施方法	H29年度 決算額	H30年度 決算額	R元年度 決算額	R2年度 決算額	R3年度 決算見込額	R4年度		令和3年度活動内容と令和4年度活動計画
							当初予算額	主な財源	OR3年度： 先端医療技術の実用化に向けて共同研究を1件支援し、国際的な研究ネットワークの構築に向けて取組んだ。
一括交付金（ソフト）	委託	—	—	150,036	115,378	126,283	—	一括交付金（ソフト）	OR4年度： —

様式1(主な取組)

「主な取組」検証票

施策展開	4-(2)-ア	アジア・太平洋地域の共通課題に対する技術協力等の推進	施策	① 各分野における国際的な研究・交流ネットワークの構築
			施策の小項目名	○国際的な研究・交流ネットワークの構築
主な取組	感染症分野の研究成果の社会実装に向けた研究支援			
対応する主な課題	②東アジアの中心に位置する本県においては、アジア・太平洋地域の共通課題の解決に資するため、科学技術、自然科学等様々な分野における研究開発を推進し、各分野における国際的な研究交流ネットワークを構築する他、研究交流拠点の整備が必要である。			

1 取組の概要 (Plan)

取組内容		年度別計画				
		H29	H30	R元	R2	R3
感染症分野における研究成果の産業利用を促進するため、企業等の研究開発を支援するものである。		3テーマ支援件数	2件補助件数			
実施主体	県、事業者、研究機関等					
担当部課【連絡先】	企画部科学技術振興課		【098-866-2560】			
	感染症分野の共同研究を支	企業等による感染症分野の研究成果の社会実装に向けた研究開発費を補助				

2 取組の状況 (Do)

(1) 取組の進捗状況 (単位：千円)

予算事業名	沖縄感染症研究拠点形成促進事業						R4年度		令和3年度活動内容と令和4年度活動計画
	主な財源	実施方法	H29年度決算額	H30年度決算額	R元年度決算額	R2年度決算額	R3年度決算見込額	当初予算額	主な財源
一括交付金(ソフト)	委託	223,814	—	—	—	—	—	—	OR3年度： — OR4年度： —
予算事業名	沖縄感染症研究成果活用促進事業						R4年度		令和3年度活動内容と令和4年度活動計画
	主な財源	実施方法	H29年度決算額	H30年度決算額	R元年度決算額	R2年度決算額	R3年度決算見込額	当初予算額	主な財源
一括交付金(ソフト)	補助	—	48,503	47,746	43,818	60,112	481,643	一括交付金(ソフト)	OR3年度： 企業が実施する感染症分野の研究開発3件を補助した。 OR4年度： 大学等を核とした感染症分野に係る共同研究を支援する。

様式1(主な取組)

活動指標名	補助件数				R3年度			R3年度 決算見込 額合計	進捗状況	活動概要
実績値	H29年度	H30年度	R元年度	R2年度	実績値(A)	目標値(B)	達成割合 A/B			
	—	2件	2件	2件	3件	2件	100.0%	60,112	順調	感染症分野の研究開発3件を補助した。
活動指標名					R3年度					進捗状況の判定根拠、要因及び取組の効果
実績値	H29年度	H30年度	R元年度	R2年度	実績値(A)	目標値(B)	達成割合 A/B			
活動指標名					R3年度					①感染症モニタリング装置の試作、評価等 ②魚類のウイルス性神経壊死症を予防するワクチンに係る抗原調製及び精製方法最適化等 ③新型コロナウイルス抗体検査キットの試作及び有効性評価等
実績値	H29年度	H30年度	R元年度	R2年度	実績値(A)	目標値(B)	達成割合 A/B			
(2)これまでの改善案の反映状況										
令和3年度 of 取組改善案						反映状況				
<p>・補助事業者の実施する研究開発の着実な推進や、その研究成果を円滑に産業利用等につなげるため、引き続き補助事業者への支援を継続するとともに、補助事業者の進捗管理やハンズオン支援等を行っているコーディネーターと連携し、事業化を見据えた研究開発をフォローアップする。</p>						<p>・補助事業者の実施する研究開発の着実な推進や研究開発の成果を円滑に産業利用等につなげるため、補助事業者の支援を実施した。</p> <p>・また、補助事業者への支援、助言を行うコーディネーターと連携し、補助事業者の行う研究開発のフォローアップを行った。</p>				



## 様式1(主な取組)

### 3 取組の検証 (Check)

#### (1) 推進上の留意点 (内部要因、外部環境の変化)

##### ○内部要因

・感染症分野の研究成果の産業利用を図るためには、早期段階から企業等を参画させて将来的な出口を見据えた研究開発を推進していく必要があるが、一般的にそれらの研究開発には多額の資金及び長い時間が必要とされる。

##### ○外部環境の変化

・本県における交流人口の増加や地理的特性から、新興・再興感染症の流入の可能性が高まっており、感染症対策の充実強化が喫緊の課題となっている。

#### (2) 改善余地の検証 (取組の効果の更なる向上の視点)

・課題解決が求められている感染症分野に係る研究促進に資する取組が必要である。

### 4 取組の改善案 (Action)

・本県において課題解決や対策が必要とされている感染症に関する基礎研究及び基盤技術の開発から、診断法・治療法・予防法の開発等の実用化研究まで、感染症対策に資する幅広いステージにおける研究開発を推進する。

様式1(主な取組)

活動指標名	支援件数				R3年度			R3年度 決算見込 額合計	進捗状況	活動概要
実績値	H29年度	H30年度	R元年度	R2年度	実績値(A)	目標値(B)	達成割合 A/B			
	4件	1件	1件	1件	1件	1件	100.0%	126,283	順調	海外との研究ネットワークの構築に向けて、先端医療分野における国際共同研究1件について支援を行った。
活動指標名					R3年度					
実績値	H29年度	H30年度	R元年度	R2年度	実績値(A)	目標値(B)	達成割合 A/B			
活動指標名					R3年度					
実績値	H29年度	H30年度	R元年度	R2年度	実績値(A)	目標値(B)	達成割合 A/B			
(2)これまでの改善案の反映状況										
令和3年度の取組改善案						反映状況				
<p>・共同研究を通じた県内大学等と国内外の研究機関等との連携に向けた取組みが進められおり、国際的な研究交流拠点の形成に向けて、共同研究を継続的に行うとともに、構築された研究ネットワークの充実強化に向けて取組む必要がある。</p>						<p>・再生医療分野に係る研究において、県内の研究機関が実施する国際共同研究について継続して支援し、海外の大学との研究ネットワークの充実に向けて取り組んだ。</p>				



## 様式1(主な取組)

### 3 取組の検証 (Check)

#### (1) 推進上の留意点 (内部要因、外部環境の変化)

##### ○内部要因

・これまでの共同研究を通して、県内大学等と国内外の研究機関等との連携に向けた取組みが進められており、構築された研究ネットワークの更なる活用と充実に向けた継続的な取組が求められる。

##### ○外部環境の変化

・県内大学と国外の研究機関との共同研究を通じた連携が図られている。

#### (2) 改善余地の検証 (取組の効果の更なる向上の視点)

・これまでに構築された研究基盤やネットワークを効果的に活用しつつ、沖縄科学技術大学院大学をはじめとする県内大学等を核とした、国内外の大学等との研究ネットワークの充実に向けて取組む必要がある。

### 4 取組の改善案 (Action)

・共同研究を通じて、県内大学等と国内外の研究機関等との連携に向けた取組が進められていることから、本取組で得たノウハウ等を、今後の国内外の大学等の研究ネットワークの拡充やオープンイノベーションの促進に向けた取組に活かしていく。

様式1(主な取組)

「主な取組」検証票

施策展開	4-(2)-ア	アジア・太平洋地域の共通課題に対する技術協力等の推進	施策	① 各分野における国際的な研究・交流ネットワークの構築
			施策の小項目名	○国際的な研究・交流ネットワークの構築
主な取組	研究交流・情報発信拠点の形成促進			
対応する主な課題	②東アジアの中心に位置する本県においては、アジア・太平洋地域の共通課題の解決に資するため、科学技術、自然科学等様々な分野における研究開発を推進し、各分野における国際的な研究交流ネットワークを構築する他、研究交流拠点の整備が必要である。			

1 取組の概要 (Plan)

取組内容		年度別計画				
		H29	H30	R元	R2	R3
県内の高等教育機関等から生み出される研究成果を国内外へ発信していくため、関係研究機関の研究成果等の情報発信、セミナー、シンポジウム等を開催する。		20回 シンポジウム 等開催				
		関係研究機関の研究成果等の情報発信、セミナー、シンポジウム等				
実施主体	県、高等教育機関等					
担当部課【連絡先】	企画部科学技術振興課		【098-866-2560】			

2 取組の状況 (Do)

(1) 取組の進捗状況 (単位：千円)

予算事業名							R4年度		令和3年度活動内容と令和4年度活動計画
主な財源	実施方法	H29年度 決算額	H30年度 決算額	R元年度 決算額	R2年度 決算額	R3年度 決算見込額	当初予算額	主な財源	
	直接実施	—	—	—	—	—	—		OR3年度： 関係研究機関における研究成果等の情報発信を行うため、セミナー、イベント出展、記者発表等を計25回開催した。 OR4年度： —
予算事業名							R4年度		令和3年度活動内容と令和4年度活動計画
主な財源	実施方法	H29年度 決算額	H30年度 決算額	R元年度 決算額	R2年度 決算額	R3年度 決算見込額	当初予算額	主な財源	
									OR3年度： OR4年度：

様式1(主な取組)

活動指標名	シンポジウム等開催				R3年度			R3年度 決算見込 額合計	進捗状況	活動概要
実績値	H29年度	H30年度	R元年度	R2年度	実績値(A)	目標値(B)	達成割合 A/B			
	19回	17回	26回	20回	25回	20回	100.0%	0	順調	関係研究機関におけるライフサイエンス、先端医療技術等に関する研究成果等をテーマとした、セミナー、イベント出展、記者発表、ポータルサイトによる情報発信を25回開催した。
活動指標名					R3年度					
実績値	H29年度	H30年度	R元年度	R2年度	実績値(A)	目標値(B)	達成割合 A/B			
活動指標名					R3年度					
実績値	H29年度	H30年度	R元年度	R2年度	実績値(A)	目標値(B)	達成割合 A/B			
(2)これまでの改善案の反映状況										
令和3年度 of 取組改善案								反映状況		
<ul style="list-style-type: none"> <li>引き続き、関係機関と連携し、研究内容や成果について、県民へわかりやすく効果的に伝えることを意識し、新型コロナウイルスの感染状況等も踏まえたうえでシンポジウムやセミナー等の開催に取組む必要がある。</li> <li>県民の科学技術に対する興味や関心を高めるため、ホームページやSNSなどを活用した情報発信を行うなど、効果的な情報発信の方法について改善を図って行く必要がある。</li> </ul>								<ul style="list-style-type: none"> <li>研究内容や成果等を国内外にへ効果的に情報発信するとともに、県民にわかりやすく伝えるため、セミナー等を実施した。今年度は新型コロナウイルスによる影響もあり、Web上での開催など開催方法を変更して対応した。</li> <li>シンポジウムやセミナーの開催について、県のホームページやツイッターを活用し、情報発信を行った。</li> </ul>		





## 様式1(主な取組)

### 3 取組の検証 (Check)

#### (1) 推進上の留意点 (内部要因、外部環境の変化)

##### ○内部要因

- ・得られた成果は、知的財産権に留意する必要があることから、シンポジウム等で公開する内容の検討が必要である。
- ・県民への情報発信に当たっては、研究内容をわかりやすく伝える配慮が必要である。

##### ○外部環境の変化

- ・シンポジウムやセミナーの開催の他、SNSの活用など、情報発信の手段が多様化している。
- ・新型コロナウイルスの感染拡大の状況によっては、シンポジウム等、人を集めての開催が厳しい状況にある。

#### (2) 改善余地の検証 (取組の効果の更なる向上の視点)

- ・県民への情報発信にあたっては、研究成果の情報管理に留意しつつ、研究内容をわかりやすく伝える配慮が必要である。
- ・これまでの周知方法の他、Web方式によるシンポジウム等の開催やSNS等を活用した効果的・効率的な情報発信も引き続き取組む必要がある。
- ・新型コロナウイルスの感染状況等も注視しながら、効果的な情報提供の方法について検討する必要がある。

### 4 取組の改善案 (Action)

- ・今後は、これまでの取り組みで得た知見等を活用し、大学等の研究機関から研究成果を発信する際には、県民へわかりやすく伝えることを意識して取り組んでもらうとともに、また、科学技術に関するイベント等を行う際には、ホームページやSNSなどを活用した情報発信など、より多くの人々の興味と関心を惹きつけるよう効果的な情報発信方法を行っていく。

様式1(主な取組)

「主な取組」検証票

施策展開	4-(2)-ア	アジア・太平洋地域の共通課題に対する技術協力等の推進	施策	① 各分野における国際的な研究・交流ネットワークの構築
			施策の小項目名	○国際的な研究・交流ネットワークの構築
主な取組	ハワイ等との協力体制の推進			
対応する主な課題	②東アジアの中心に位置する本県においては、アジア・太平洋地域の共通課題の解決に資するため、科学技術、自然科学等様々な分野における研究開発を推進し、各分野における国際的な研究交流ネットワークを構築する他、研究交流拠点の整備が必要である。			

1 取組の概要 (Plan)

取組内容		年度別計画				
		H29	H30	R元	R2	R3
ハワイ東西センターと連携し、国際的な視野を持った人材を育成するとともに、学術研究・研究交流を推進するため、小渚沖縄教育研究プログラムの実施にかかる支援を行う。		ハワイ大学大学院またはハワイ東西センターへの派遣者：2名				
実施主体	県					
担当部課【連絡先】	企画部科学技術振興課 【098-866-2560】					
		小渚沖縄教育研究プログラムの推進等				

2 取組の状況 (Do)

(1) 取組の進捗状況 (単位：千円)

予算事業名	ハワイ東西センター連携事業						R4年度		令和3年度活動内容と令和4年度活動計画
主な財源	実施方法	H29年度決算額	H30年度決算額	R元年度決算額	R2年度決算額	R3年度決算見込額	当初予算額	主な財源	
一括交付金(ソフト)	委託	4,328	4,308	4,235	7,980	6,171	8,783	一括交付金(ソフト)	OR3年度：小渚沖縄教育研究プログラムへ派遣する留学生の支援や当該プログラムの周知の図るための広報活動を実施した。 OR4年度：ハワイ東西センターと連携し、小渚沖縄教育研究プログラムへ派遣する留学生の支援や当該プログラムの周知の図るための広報活動を行う。
予算事業名	沖縄・ハワイ協力推進事業						R4年度		令和3年度活動内容と令和4年度活動計画
主な財源	実施方法	H29年度決算額	H30年度決算額	R元年度決算額	R2年度決算額	R3年度決算見込額	当初予算額	主な財源	
県単等	委託	4,148	4,408	5,818	5,644	5,892	6,823	県単等	OR3年度：2件の研究企画(自然エネルギー、サンゴ環境)について、国際的な視点を有する研究者の育成、研究ネットワークの構築を実施した。 OR4年度：ハワイを含むアジア・太平洋島嶼地域研究者等との連携・交流等に関する研究を支援し、国際的な視点を有する研究の創出を図る。

様式1(主な取組)

活動指標名	ハワイ大学大学院またはハワイ東西センターへの派遣者数				R3年度			R3年度 決算見込 額合計	進捗状況	活動概要
実績値	H29年度	H30年度	R元年度	R2年度	実績値(A)	目標値(B)	達成割合 A/B			
	2名	3名	3名	3名	3名	2名	100.0%	12,063	順調	<p>「小淵沖縄教育研究プログラム」の広報活動を実施するとともに、同プログラムに合格した留学生（3名）の授業料等の経費について、ハワイ東西センターとの協定に基づき、留学生の負担軽減を図るための支援を実施した。</p> <p>また、県内研究者（2件）を対象に、ハワイの研究者との研究ネットワークを構築した。</p> <p>進捗状況の判定根拠、要因及び取組の効果</p> <p>「小淵沖縄教育研究プログラム」の広報活動に取り組んだところ、目標を超える3名をハワイ留学へ送ることができた。</p> <p>また、県内研究者を対象に、ハワイの研究者との共同研究等2件を支援したことにより、国際的な視点を有する研究者の育成及び研究ネットワーク構築に向けた取組が推進された。</p> <p>計画2名に対し、実績値3名であることから順調と判定した。</p>
活動指標名					R3年度					
実績値	H29年度	H30年度	R元年度	R2年度	実績値(A)	目標値(B)	達成割合 A/B			
活動指標名					R3年度					
実績値	H29年度	H30年度	R元年度	R2年度	実績値(A)	目標値(B)	達成割合 A/B			
(2)これまでの改善案の反映状況										
令和3年度の取組改善案						反映状況				
<ul style="list-style-type: none"> <li>「小淵沖縄教育研究プログラム」について、県内外の大学生や社会人を対象とした説明会の開催や企業訪問のほか、オンラインを活用した広報の実施等、同プログラム内容の効果的な周知広報を強化し、語学能力を兼ね備えた研究人材の確保に努める。</li> <li>ハワイの研究者と県内の主に若手研究者との連携を図る研究等企画に関し助成することにより、国際的な視点を有する研究者を育成と、研究ネットワークの構築を図る。</li> </ul>						<ul style="list-style-type: none"> <li>「小淵沖縄教育研究プログラム」の周知について、県内大学生だけでなく、県外大学に進学した沖縄県に本籍を置く学生に向け、特に留学支援に力を入れているグローバル大学等へも同プログラムのポスター配布・webサイト及び説明会等の周知を実施。また、説明会はオンラインでも実施し、県外からも視聴できるようにした。</li> <li>ハワイの研究者との連携を目指す2件の研究（自然エネルギー、サンゴ環境）を実施し、国際的な視点を有する研究者の育成及び研究ネットワーク構築に向けた取組を行った。</li> </ul>				



## 様式1(主な取組)

### 3 取組の検証 (Check)

#### (1) 推進上の留意点 (内部要因、外部環境の変化)

##### ○内部要因

・小渚沖縄教育研究プログラムを継続的に実施していくため、ハワイ東西センターと協力し、相互で留学に係る経費を確保するなどの信頼関係を構築していくことが重要である。

・科学技術を活用し、新たな付加価値を創造する産業の創出を振興を目指すために、県内国内だけでなく、海外の研究シーズや資源を活用、または同一の社会課題等に取り組む海外研究者との連携による共同研究・産学連携等研究開発の国際化を図ることは重要である。

##### ○外部環境の変化

・小渚沖縄教育研究プログラムに参加するためには、研究に関する専門的な知識と高い語学能力(英検1級程度)が求められている。

・新型コロナウイルス感染症の流行により、海外渡航制限のため移動が難しくなっている。

#### (2) 改善余地の検証 (取組の効果の更なる向上の視点)

・専門的な研究に関する知識と語学能力を兼ね備えた人材の確保に向けて、大学や企業等と連携し、県内を含め県外大学へ進学した沖縄県出身者に対しても引き続き同プログラムの広報等に努める。また、大学院留学の進路選択者が増えるよう、高校生等大学進学前の学生に対し、同プログラムを活用した大学院留学への興味・関心を高める必要がある。

・本県が抱える社会課題等について科学技術を活用して解決し、新たな付加価値を創造する産業の創出に向けて、ハワイのみならず、同様な地理的条件等を備えるアジア・太平洋島嶼地域へと研究ネットワークを拡大する必要がある。

### 4 取組の改善案 (Action)

・「小渚沖縄教育研究プログラム」について、県内外の大学生や社会人に対し説明会の開催や企業訪問等を引き続き実施し、高校生以上に対し大学院留学への興味・関心を高め、語学能力を兼ね備えた研究人材の確保に努める。

・ハワイを含むアジア・太平洋島嶼地域の研究者と本県研究者との研究交流等を実施することにより、国際的な視点を有する共同研究・産学連携等の推進を図る。



様式1(主な取組)

活動指標名	大学院大学周辺整備に係る検討委員会の開催				R3年度			R3年度 決算見込 額合計	進捗状況	活動概要		
実績値	H29年度	H30年度	R元年度	R2年度	実績値(A)	目標値(B)	達成割合 A/B					
	1回	0回	0回	0回	0回	1回	0.0%	0	大幅遅れ	令和3年度はOIST、恩納村、うるま市、沖縄県の取組状況について情報共有を行った。また、課題のあるプロジェクトについて意見交換を行い、今後の対応方針や周辺整備以外のことについても連携できる案件等について検討を行った。		
活動指標名	大学院大学周辺の住宅整備に向けた支援				R3年度					実績値(A)	目標値(B)	達成割合 A/B
実績値	H29年度	H30年度	R元年度	R2年度	—	—	100.0%					
	—	—	—							OISTの設立から10年経過するなど、OIST周辺の環境も変わってきており、変化した状況や新たなニーズ等について、現場レベルで把握する必要があったことから、令和3年度は検討委員会に代え、関係市町村等との意見交換や情報交換を実施した。		
活動指標名					R3年度			実績値(A)	目標値(B)	達成割合 A/B		
実績値	H29年度	H30年度	R元年度	R2年度								
(2)これまでの改善案の反映状況												
令和3年度の取組改善案						反映状況						
<ul style="list-style-type: none"> <li>・OIST拡充に伴う新たなニーズを踏まえ、周辺整備に係る具体的取組の支援に向けた検討を行う。</li> <li>・周辺整備計画の取組項目について整理を行い、関係部署との連携を図る。</li> </ul>						<ul style="list-style-type: none"> <li>・OIST拡充に伴う住宅整備等取組について、恩納村が実施している土地造成計画の取組を確認し、今後の具体的取組について検討を行った。</li> <li>・周辺整備計画の取組項目について、課題が残されている取組について関係部署と意見交換を行う等、連携を図った。</li> </ul>						



## 様式1(主な取組)

### 3 取組の検証 (Check)

#### (1) 推進上の留意点 (内部要因、外部環境の変化)

##### ○内部要因

- ・ OIST関係者は現時点で1,000人を超え、今後も規模拡充が見込まれる。(OIST中期計画・梓組文書Ⅱの目標である教員100名規模となった場合、関係者数は1,600人程度となる見込み)。
- ・ OISTは、今後も関係者数の増加が見込まれることから、学内のみならず学外にも住宅需要が高まることが予想される。

##### ○外部環境の変化

- ・ OIST近隣の谷茶地区での住宅整備に関しては、土地造成に係る地権者の理解が得られており、恩納村が土地取得の取組を実施している。
- ・ 住宅整備に係る民間投資を促すには、地権者、区民等の合意形成を整えるほか、住宅需要や町作りのコンセプトを示した上で事業手法等を検討する必要がある。

#### (2) 改善余地の検証 (取組の効果の更なる向上の視点)

- ・ 関係部署との意見交換を行う等により、OIST拡充に伴う新たなニーズを捉え、周辺整備計画の各取組に限らず、OISTと地域の連携が推進される活動等を含め、ニーズに適した取組等を促す必要がある。

### 4 取組の改善案 (Action)

- ・ 関係部署との意見交換を行い、OIST拡充に伴う新たなニーズを把握する。
- ・ 周辺整備計画の各取組に限らず、OISTと地域の連携が推進される活動等を含め、ニーズに適した取組等を促す。