

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)	○国際的な研究・交流ネットワークの構築				
主な取組	蒸暑地域住宅・まちづくり研究・開発	実施計画 記載頁	332		
対応する 主な課題	○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がある。				

1 取組の概要(Plan)

取組内容	沖縄県がH21、H22年度で策定した環境共生住宅（「地球環境の保全」「周辺環境との親和性」「居住環境の健康・快適性」が調和した住宅）の普及、及び研究を図るため、蒸暑地域住宅（環境共生住宅）の普及に関するシンポジウムを開催する。						
年度別計画	24	25	26	27	28	29～	実施主体
	1回 シンポジウム の開催				→	→	県 関係団体
担当部課	環境共生住宅の普及・研究						
担当部課	土木建築部 住宅課						

2 取組の状況(Do)

(1) 取組の推進状況 (単位:千円)

平成25年度実績				
事業名	予算	決算見込	活動内容	主な財源
住宅建築に 係る講演会	1,279	1,351	建築関係技術者向けの講習会で、環境共生住宅に係る講演を行った。(講演会聴講者数172人)	内閣府 計上
活動指標名		計画値	実績値	
シンポジウム開催数		1回	1回	
平成25年度取組の効果				
順調	2月に開催した建築関係技術者向けの講習会で、環境共生住宅に係る講演を行ったところ、172人の聴講者があった。蒸暑地域における省エネ住宅の説明及び事例紹介等を行ったことで環境共生住宅に関する普及・啓発が図られ、技術者育成や低炭素社会の実現に資するものと思われる。			

(2) 今年度の活動計画 (単位:千円)

平成26年度計画			
事業名	当初予算	活動内容	主な財源
住宅建築に 係る講演会	1,793	建築関係技術者向けの講習会で、環境共生住宅に係る講演を行い、説明及び事例紹介等を行う。	内閣府 計上
環境共生住 宅普及啓発 事業	4,000	省エネ法など関連法の改正等を踏まえ沖縄型環境共生住宅等のパンフレットを作成する。	内閣府 計上

様式1(主な取組)

(3) これまでの改善案の反映状況

環境共生住宅について、住宅課HPでの紹介、パンフレットの配布、シンポジウムの開催等により普及啓発を図ったことで、建築技術者の関心が高まった。

(4) 成果指標の達成状況

成果指標	基準値	現状値	H28目標値	改善幅	全国の現状
JICA沖縄と連携し技術協力に取り組む県内団体数(海外研修員受入除く)(累計)	10団体 (22年度)	10団体 (22年度)	15団体	—	—
参考データ	沖縄県の現状・推移				傾向 全国の現状
—	—	—	—	—	—
状況説明	東アジアの蒸暑という気候における環境共生住宅の研究を進めていくことで、今後、アジア・太平洋地域の住環境にかかる課題の解決に資すると考える。 団体数は横ばいで推移している。				

3 取組の検証(Check)

(1) 推進上の留意点（内部要因、外部環境など）

・H24及びH25年度に省エネ法の改正、低炭素法の施行があり、省エネ住宅に関する基準が示された。
平成10年に県で策定した「沖縄版 環境共生住宅」について、関連法の基準を踏まえた見直しの検討が必要である。

(2) 改善余地の検証（取組の効果の更なる向上の視点）

・環境共生住宅にかかる技術の普及が進んでいないため、環境共生住宅とあわせて省エネ住宅の基準の普及・啓発を進める必要がある。

4 取組の改善案(Action)

・環境共生住宅にかかる技術の普及が進んでいないため、省エネ法、低炭素法の省エネ住宅の基準を踏まえた環境共生住宅の研究をすすめ、環境共生住宅を見直し、住宅課HPでの紹介、パンフレットの配布、シンポジウムの開催等により普及啓発を図る。