

熊本県におけるライフサイエンス振興に関する調査

Promotion Plan of Life Science in Kumamoto Prefecture

キーワード

ライフサイエンス、地域科学技術、バイオベンチャー

1. 調査の目的

本調査研究においては、熊本県内のライフサイエンスに関する研究開発のシーズ等を調査し、活力ある産業の育成を通じて、豊かな県民生活や我が国および国際社会への貢献等を果たすための熊本県地域における「ライフサイエンス振興のあり方、具体的な仕組み」について提案することを目的とする。

2. 調査研究成果概要

(1) 調査の構造

ライフサイエンスについての概論

ライフサイエンスの定義、振興の意義、市場、我が国の国際的位置について概観した。さらに、アカウンタビリティといった重要な問題についても概観した。

ライフサイエンスの研究開発動向

ライフサイエンスの研究開発分野を整理し、技術予測調査等で今後重要と考えられているテーマ、分野、また国の基本計画等で重点領域と位置づけられている領域等について概観した。

ライフサイエンス振興に関する政策動向

我が国におけるライフサイエンス振興に関わる政策的取り組みについて整理し、さらに、地域において推進されているライフサイエンス振興の先進的取り組みについて事例分析を行った。

熊本県におけるライフサイエンス振興に向けたシーズ

熊本県内の大学、研究機関等におけるライフサイエンス関連の研究、人的集積、研究会活動等の交流について整理した。

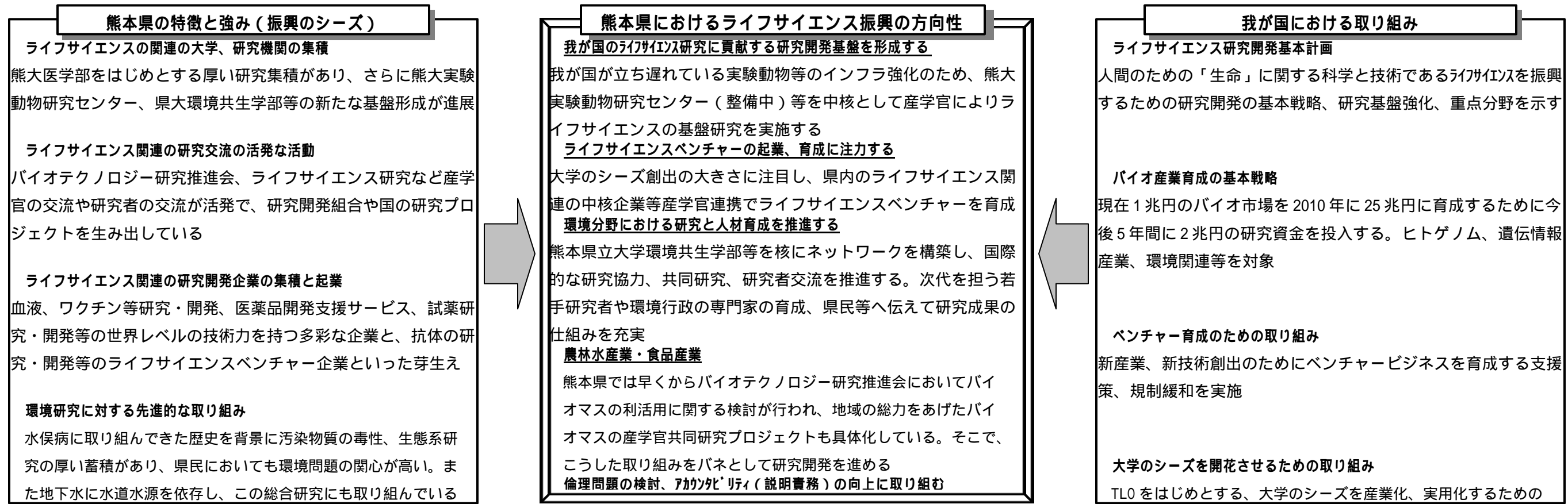
熊本県におけるライフサイエンス振興の方向性および方策

ライフサイエンスに関する将来展望、政策動向、社会動向等への理解、熊本県内のライフサイエンス振興に係わるシーズに依拠し、熊本県の未来に貢献するライフサイエンス振興のあり方について検討し、さらに、その具体化のための方策について提案した。

(2) 調査の内容

次ページに調査結果の概要を示す。

熊本県におけるライフサイエンス振興のあり方



県民・企業などの幅広い意見を踏まえつつ、産学官が連携しライフサイエンス振興に取り組むことにより、県民生活向上への貢献、ライフサイエンスベンチャー育成による新産業の創出等を図り、我が国の基盤強化の重要な一翼を担う

