

施策	施 策 名
514	科学技術交流の推進

視野の広い研究開発を行うとともに、科学技術をにんう人材の育成や国際的な科学技術の交流が図られるよう、国内外の他地域との交流や共同研究の実施、国際会議の開催等総合的に科学技術の振興を進めていきます。

長期的な視野に立って総合的、横断的に科学技術振興が図られるよう「三重県科学技術振興ビジョン」を策定しました。また、産学官の連携による共同研究や研究をにんう人づくり、研究ネットワークづくりに取り組むとともに、将来の科学技術振興をにんう青少年の交流や試験研究機関の研究機能の充実に取り組んできました。

平成12年度においては、特に、「地域科学技術政策研究国際会議」の開催や、産学官が結集した先駆的な研究に取り組んでいきます。

主な事業

- 1 (新) 地域結集型共同研究事業 (予算額 51,560(51,560)千円)
【(101)科学技術振興センター事業】〔総合企画局〕
植物資源の高度循環活用システムの確立を図るため、高分子素材(リグニン)の高度利用技術開発及び他材料との複合化について産学官の英知を結集して研究を実施します。
- 2 (新) 地域科学技術政策研究国際会議の開催 (予算額 7,199(7,199)千円)
【(101)科学技術振興センター事業】〔総合企画局〕
地域における科学技術の果たすべき役割についての議論を深め、科学技術分野における国際交流の増進を図るため、国内外の研究者が集う国際会議を開催します。
- 3 共同研究事業 (予算額 50,050(50,050)千円)
【(101)科学技術振興センター事業】〔総合企画局〕
独創的な研究を効果的に進めるため、「伊勢湾の生態系の回復に関する研究」などをテーマに、研究分野・所属組織を越えた共同研究を実施します。
- 4 公設試験研究機関活性化事業 (予算額 11,287(11,287)千円)
【(101)科学技術振興センター事業】〔総合企画局〕
公設試験研究機関の研究者の資質向上を図り、創造的研究・開発を推進するために、学位取得等に対し支援を行うとともに、県民に公設試験研究機関の研究内容を公開するため、データベースサーバ等を整備、運用します。

《関連する施策名》

- 3 3 1 国際的な環境保全への強力
- 4 3 2 創造的人材の育成・確保
- 5 1 1 国際交流・強力の推進