## 目 次

I ．追跡調査の目的および方法 ..... 1
1．目的 ..... 1
2．調査対象 ..... 1
3．調査方法とその内容 ..... 1
4．調査の項目 ..... 2
5．アンケート回収状況 ..... 3
II．調査概要 ..... 4
1．科学技術基盤構築および新技術•新産業創出の取り組み ..... 4
2．科学技術基盤構築および新技術•新産業創出に対するR S P 事業の効果 ..... 6
3．事後評価に対する対応 ..... 8
4．コーディネート活動支援事業の状況 ..... 12
5．産学官連携およびネットワーク構築事業の状況 ..... 15
6．産学官ネットワークの状況 ..... 18
7．研究開発支援事業の状況 ..... 20
8．育成試験課題の発展状況 ..... 26
9．RSP事業終了後の状況のまとめ ..... 41
III．各地域の報告 ..... 42
1．岩手県 ..... 42
1．1 R S P 事業実施の目的 ..... 42
1．2 R S P 事業の取り組み ..... 42
1．3事業終了後の取り組み ..... 48
1．4 R S P 事業実施の効果 ..... 78
2．山形県 ..... 82
2．1 R S P 事業実施の目的 ..... 82
2．2R S P 事業の取り組み ..... 82
2． 3 事業終了後の取り組み ..... 86
2．4 R S P 事業実施の効果 ..... 105
3．神奈川県 ..... 110
3．1 R S P 事業実施の目的 ..... 110
3．2 R S P 事業の取り組み ..... 110
3．3事業終了後の取り組み ..... 116
3．4 R S P 事業実施の効果 ..... 147
4．静岡県 ..... 150
4．1 R S P 事業実施の目的 ..... 150
4．2 R S P 事業の取り組み ..... 140
4．3事業終了後の取り組み ..... 155
4．4 R S P 事業実施の効果 ..... 179
IV．考察 ..... 180
1．地域研究開発促進拠点支援事業に対する自治体としての評価 ..... 180
2．地域振興事業への期待とその対応 ..... 181
3．コーディネータの役割および育成 ..... 184

