

目次

1 . 検討の背景	
1-1 我が国の温室効果ガス排出動向	1
1-2 温室効果ガス削減に向けた取り組み動向	6
1-3 中核的温暖化対策技術の実施の必要性	11
2 . 中核的温暖化対策技術の選定	
2-1 地球温暖化対策技術の整理	13
2-3 中核的温暖化対策技術の選定	20
3 . 中核的温暖化対策技術の普及シナリオの検討	
3-1 普及シナリオの検討内容	30
3-2 低濃度バイオエタノール混合ガソリン	31
3-3 業務用燃料としてのバイオエタノール利用	41
3-4 住宅用電圧調整システム	46
3-5 超低硫黄軽油	52
3-6 民生用小型風力発電システム	56
3-7 民生用太陽光発電システム	60
4 . まとめおよび今後の方針	
4-1 まとめ	67
4-2 今後の方針	67