

目 次

第1章	ビジョンの策定にあたって	1
1	ビジョン策定の背景	
2	ビジョンの目的	
3	計画期間	
第2章	日本のエネルギーの動向	3
1	日本のエネルギーの現状	
2	国におけるエネルギー政策の動向	
第3章	再生可能エネルギーの現状	11
1	再生可能エネルギーの定義と導入の意義	
2	再生可能エネルギーの種類別の概要	
3	富山県における再生可能エネルギーの賦存状況	
4	富山県における再生可能エネルギーの導入状況	
第4章	エネルギーの効率的な活用の現状	33
1	富山県における省エネルギーの対策の状況と課題	
2	革新的なエネルギー高度利用技術	
3	次世代エネルギーシステムの導入	
第5章	取組みの基本方向	45
第6章	具体的な取組みと重点プロジェクト	49
1	富山県の取組み	49
	(1)再生可能エネルギーの導入促進によるエネルギーの多様化	
	(2)エネルギーの効率的な活用の推進	
	(3)エネルギー関連技術の研究開発などグリーンイノベーションの加速化	
2	市町村、事業者、県民の取組み	68
3	重点プロジェクトの推進	70
4	30年後の富山県の姿	76
5	計画の推進体制	77