

# 六ヶ所村 地域新エネルギービジョン

## — 目 次 —

第1章	ビジョン策定について .....	3
1.1	ビジョン策定の背景 .....	3
1.2	ビジョン策定の目的 .....	6
1.3	新エネルギーとは .....	7
第2章	六ヶ所村の地域特性 .....	18
2.1	基本情報 .....	18
2.2	エネルギー消費構造 .....	27
第3章	新エネルギーに係る現況 .....	30
3.1	新エネルギーの賦存量及び可採量について .....	30
3.2	賦存量及び可採量の算定結果 .....	30
3.3	新エネルギーの利用可能性 .....	35
3.4	新エネルギーの導入状況 .....	36
第4章	新エネルギー導入に関するアンケート結果 .....	38
4.1	アンケート調査の概要 .....	38
4.2	アンケート調査の結果 .....	39
第5章	新エネルギーの導入に向けて .....	44
5.1	基本方針 .....	44
5.2	重点プロジェクト .....	46
5.3	導入目標 .....	53
5.4	推進体制 .....	56
第6章	次世代エネルギーパークの概要 .....	59
6.1	次世代エネルギーパーク整備構想について .....	59
6.2	基本コンセプト .....	61
6.3	六ヶ所村 次世代エネルギーパークの概要 .....	62
6.4	構成施設の概要 .....	63
6.5	構成施設の拡大計画の概要 .....	69
第7章	次世代エネルギーパークの整備・運営計画 .....	72
7.1	次世代エネルギーパークの整備計画 .....	72
7.2	施設間の連携策の整備 .....	74
7.3	運営にあたっての基本方針 .....	78
7.4	具体的な推進策 .....	79
7.5	整備・運営費用の考え方 .....	80
7.6	推進体制 .....	82

添付資料 1－①：住民向けアンケート質問票	85
添付資料 1－②：事業所向けアンケート質問票	91
添付資料 2：アンケートの結果	96
添付資料 3：新エネルギー賦存量・可採量について	121
添付資料 4：先進地視察の報告	132
添付資料 5：新エネルギー導入に対する助成制度	135
添付資料 6：策定委員会・府内検討委員会設置要綱	140
添付資料 7：策定委員会・府内検討委員会委員名簿	144
添付資料 8：策定体制	145
添付資料 9：委員会審議経過	146