

もくじ

*このテキストの使い方	2
*もくじ	4
*北九州市における環境の取り組み	8

各章の概要説明

第1章 脱炭素(カーボンニュートラル)社会の実現	12
第2章 循環経済(サーキュラーエコノミー)システムの構築	13
第3章 生物多様性の増進と環境保全の推進(ネイチャーポジティブ)	14
第4章 環境国際ビジネス拠点化の推進	15

第1章 脱炭素(カーボンニュートラル)社会の実現

第1節 2050年カーボンニュートラル(脱炭素社会の実現)について	18
第2節 地球温暖化対策	20
第3節 北九州市地球温暖化対策実行計画	22
第4節 脱炭素先行地域の選定	24
第5節 地元企業と連携した脱炭素社会へ向けた取り組み	26
第6節 エネルギーのうつりかわり	28
第7節 風力発電関連産業の総合拠点化に向けた取り組み	30
第8節 北九州次世代エネルギーパーク	32
第9節 水素社会実現に向けた取り組み	34
第10節 世界の動き	36
第11節 自動車環境対策	38
第12節 環境首都総合交通戦略	40

第2章 循環経済(サーキュラーエコノミー)システムの構築

第1節 3Rと循環型社会	44
第2節 ごみ処理の基本的な考え方の変遷	46
第3節 ごみの減量化・資源化の推進	48
第4節 第2期北九州市循環型社会形成推進基本計画	50
第5節 産業廃棄物の適正処理の推進	52
第6節 北九州市建設リサイクル資材認定制度	54
第7節 プラスチックごみ・マイクロプラスチック問題	56
第8節 エコタウン事業の推進	58
第9節 環境産業の推進	60
第10節 産学官連携事業	62

第3章 生物多様性の増進と環境保全の推進(ネイチャーポジティブ)

第1節 北九州市の豊かな自然(アーバンネイチャー)	66
第2節 身近な自然の保全活動	68
第3節 ネイチャーポジティブを目指して	70
第4節 北九州市生物多様性戦略2025-2030	72
第5節 地元いちばん!地産地消の推進	74
第6節 公害に対する取り組み	76
第7節 大気環境の保全	78
第8節 水環境の保全	80
第9節 その他の公害対策	82
第10節 市民の健康と環境を守る保健環境研究所	84
第11節 開発事業などにおける環境配慮の推進	86
第12節 ワンヘルスの推進	88

もくじ

第4章 環境国際ビジネス拠点化の推進

第1節	公害で経験した負の遺産を財産へ·····	92
第2節	世界に広がる環境国際協力·····	94
第3節	アジアカーボンニュートラルセンター·····	96
第4節	海外水ビジネスの推進·····	98

第5章 北九州市の公害克服と市民環境力

第1節	環境首都北九州市のあゆみ·····	102
第2節	市民から始まった北九州市の公害克服·····	104
第3節	企業の取り組み(クリーナープロダクション技術)·····	106
第4節	環境首都グランド・デザインと環境基本計画·····	108
第5節	SDGs(持続可能な開発目標)について·····	110
第6節	SDGs未来都市 北九州市·····	112
第7節	OECD SDGs北九州レポート·····	116
第8節	北九州市民の環境力・北九州エコライフステージ·····	118
第9節	まち美化に関する啓発·····	120
第10節	タカラミヤ環境ミュージアムを拠点とした環境学習の推進·····	122
第11節	北九州こどもエコクラブ·····	124
第12節	学校における環境教育·····	126
第13節	持続可能な開発のための教育(ESD)の推進·····	128
第14節	北九州市環境首都検定の取り組み·····	130

第6章 まちの魅力や価値を高める取り組みの推進

第1節	環境観光·····	134
第2節	世界文化遺産登録·····	136
第3節	環境に配慮した都市空間と住まいづくり·····	138
第4節	市民との協働による景観づくり·····	140
第5節	歴史的建造物の保存と活用·····	142
第6節	モラル・マナーアップ·····	144
第7節	歩いて暮らせるまちづくり、心がかようみちづくり·····	146

資料編

●環境に関連する北九州市の主な支援制度等·····	149
●北九州市の環境年表·····	150
●北九州市の環境学習施設·····	152
●北九州市の「資源」と「ごみ」の分け方・出し方·····	154
●北九州市の「資源」と「ごみ」のゆくえ·····	156
●北九州市内のごみ処理施設·····	158
●小型電子機器および充電式電池の分別回収·····	160
●廃食用油の回収·····	161
●北九州市域の温室効果ガス総排出量·····	162
●小倉都心部の脱炭素まちづくり·····	163
●2050年の脱炭素社会のイメージ·····	164
●環境マスコットキャラクター“ていたん&ブラックていたん”···	166
●環境ラベル·····	167
●カネミ油症とは·····	168
●節電のすすめ·····	169