

Chapter	大項目	中項目	キーワード
1	脱炭素化の背景	カーボンニュートラルとは何か	カーボンニュートラル CO2 人為的 CO2 排出量を実質ゼロにするために行うこと 人為的 CO2 排出量実質ゼロを目指す理由 温室効果 温室効果ガス (GreenHouse Gas; GHG) 地球温暖化とカーボンニュートラルの関係
		注目される理由	気候変動に関する政府間パネル (PCC) 第6次報告書(2021年)Sixth Assessment Report: Climate Change 2021 (AR6)
		基礎用語	脱炭素 カーボンフリー カーボンネガティブ カーボンバジェット
2	国際会議・組織	国連気候変動枠組み条約 (UNFCCC)	国連気候変動枠組み条約 (UNFCCC) 締約国会議 (COP) 京都議定書 パリ協定 NDC (Nationally Determined Contribution)
		気候変動に関する政府間パネル (IPCC)	気候変動に関する政府間パネル (PCC) IPCC 第 6 次報告書による SSP シナリオ
		持続可能な開発目標 (SDGs)	持続可能な開発目標 (SDGs)
3	日本の動向	日本政府の動向	2050 年カーボンニュートラル宣言 グリーン成長戦略 成長が期待される14分野 グリーンイノベーション基金 気候サミットにおける表明 温室効果ガス排出量実績推移と削減目標の変化 地方公共団体における2050年二酸化炭素排出実質ゼロ表明 地球温暖化対策推進法 地球温暖化対策計画等 審議会・検討会等
		日本国内の民間の動向	脱炭素経営への取り組み TCFD・RE100・SBT J-クレジット制度
		気候関連財務情報開示の動き	TCFD 物理的リスク 移行リスク 移行機会 CDP
4	世界の動向	世界の動向概観	世界の温室効果ガス排出量 各国のカーボンニュートラル宣言 各国のカーボンニュートラルの位置付け カーボンニュートラル宣言の社会的背景
		主要国の動向	主要国の動向 主要国のカーボンニュートラル 主要国のグリーンリカバリー政策 主要国の新車販売方針
		民間の動向	米 IT 大手の温暖化対策 英国・米国における民間の動向
5	産業界への影響	CO2 排出量が多い部門	CO2 排出量が多い部門
		影響が大きい業界	エネルギー産業 自動車産業 鉄鋼業 化学工業 運輸産業
		CO2 排出量の開示 ファイナンスへの影響	CO2 排出量の開示 ESG 投資 ダイベストメント
6	政策・技術	評価	GHG プロトコル サプライチェーン排出量
		技術	再生可能エネルギー 水素・アンモニア CCS
		経済的政策	FIT 制度と FIP 制度 排出量取引 欧州連合排出量取引制度 (EU-ETS) 国境炭素調整
		脱炭素化促進のための国・自治体の政策	地域脱炭素ロードマップ 脱炭素先行地域 地域脱炭素移行 再エネ推進交付金
		課題	再生可能エネルギーの拡大 先進国と途上国における責任の度合い 経済成長と脱炭素の両立