

### ○医福食農連携

- ・ 医福食農連携と薬用作物の国内生産について  
第1章第6節 6次産業化等の推進 (P.80)
- ・ 機能性を有する食品について  
第1章第4節 食の安全と消費者の信頼確保 (P.65)
- ・ 介護食品について  
第1章第5節 食品産業の動向 (P.71)
- ・ 農作業を活用した障害者・高齢者等への支援について  
第3章第4節 都市と農村の共生・対流 (P.182)  
第3章第5節 都市農業の振興 (P.186)

### ○グローバル・フードバリューチェーン戦略

- ・ 食品産業等の海外展開等によるフードバリューチェーンの構築について  
第1章第5節 食品産業の動向 (P.75)
- ・ 日本の農林水産物・食品の輸出環境の整備について  
第1章第7節 日本食・食文化の魅力発信と輸出促進の取組 (P.88)
- ・ 国際協力の新たな取組としての開発途上国のフードバリューチェーン構築について  
第1章第1節 世界の食料需給と食料安全保障の確立に向けた取組 (P.36、39)

### ○農業・農村体験

- ・ 子供の農山漁村における宿泊体験について  
第3章第4節 都市と農村の共生・対流 (P.181)
- ・ 農林漁業体験や教育ファームについて  
第1章第3節 食料消費の動向と食育の推進 (P.52)
- ・ 子供の自然体験について  
特集1 人口減少社会における農村の活性化 (P.8)  
地域資源を活用した女性農家による地域活性化の取組

## ○ICT（情報通信技術）の活用

- ・ロボット技術やICT等を活用するスマート農業について  
第2章第3節 生産・流通システムの革新 (P.123)
- ・農業生産基盤におけるICTの活用について  
第2章第2節 農業生産基盤の整備・保全 (P.118)
- ・畜産におけるロボット技術とICTの活用について  
第2章第4節 主要農畜産物の生産等の動向 (P.143)
- ・攻めの農林水産業の実現に向けたロボット技術やICTの活用について  
第2章第5節 研究・技術開発の推進 (P.151)
- ・大規模土地利用型農業におけるICTの活用について  
第4章第1節 地震・津波による被害と復旧・復興に向けた取組 (P.200)

## ○飼料用米

- ・飼料用米の生産・利用拡大に向けた取組について  
第2章第4節 主要農畜産物の生産等の動向 (P.128)
- ・米政策について  
第2章第1節 農業の構造改革の推進 (P.114)
- ・飼料用米等の作付面積の推移について  
第2章第4節 主要農畜産物の生産等の動向 (P.127)
- ・飼料用米を活用した配合飼料の供給体制について  
第2章第4節 主要農畜産物の生産等の動向 (P.148)