

目次

■ まえがき	1
■ 巻頭言	4
■ 序章 ITSの潮流	7
■ 2019年版 特集	13
1. ITSの変革	14
2. ITS Japanの役割と取組み	17
2-1. 災害時情報提供取組み	17
2-2. 道路空間情報関連の取組み	21
2-3. ETC民間利用	27
3. 統合的移動サービスの実現に向けて	28
コラム 都市交通の革新 - ITS世界会議コペンハーゲンにみる Mobility as a Serviceの進展 -	39
■ 第1章 日本政府のITSの取組み	43
はじめに	44
1. 日本政府のITSの取組み	45
2. ITS関係省庁の平成30年度重点施策と実績	50
3. ITS関係省庁の平成31年度ITS関係予算と主な施策	60
4. ITS関係省庁のITS国際活動への貢献	63
■ 第2章 地域ITSの取組み	69
1. 中期計画の実現に向けた地域との交流活動	70
2. 2018年度の地域交流活動の整理、分析	72
3. 今後に向けて	77
4. 地域との交流活動	78
5. 各地域での2018年度の活動事例	93
■ 第3章 産業界のITSの取組み	99
1. はじめに	100
2. 会員企業/団体からの寄稿	101

■ 第4章 自動運転の動向	111
1. オーナーカー (Privately Owned Vehicle) の自動運転車の動向	112
2. 物流/移動サービス用自動運転車の動向	116
3. 要素技術の動向	118
4. 制度と法制化の動向	119
5. まとめ	123
■ 第5章 学界のITSの取組み	125
1. 第16回ITSシンポジウム2018	126
2. ITS研究領域における大学間連携の進展と 東京大学モビリティ・イノベーション連携研究機構の設立	150
3. ITSジャーナルの国際展開	154
4. 学界の研究内容の取組み紹介	157
5. 第16回ITSシンポジウム2018プログラム	166
■ 第6章 ITS Japanの海外活動の広がり	175
1. 国際活動方針	176
2. 第25回ITS世界会議コペンハーゲン2018概要報告	177
3. 国際交流活動	189
4. 第26回ITS世界会議シンガポール2019準備状況	202
■ 第7章 ITS Japanの取組み	203
1. 第13回日本ITS推進フォーラム開催概要	204
2. プロジェクト型委員会の活動報告	208
3. 自動運転研究会の活動報告	214
《資料》『ITS年次レポート「日本のITS」』(ITS Japan発行) 変遷	218
■ あとがき	219