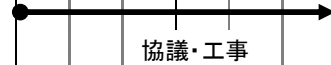


令和元年度 ハイパースムーズ東京 各局事業実績資料

- 1 東京国道事務所
- 2 警視庁
- 3 都市整備局
- 4 建設局
- 5 都民安全推進本部

令和元年度「ハイパースムーズ東京」事業実績

No.	対策	事業内容・実施箇所等	第1四半期			第2四半期			第3四半期			第4四半期			備考
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
1	交差点改良	No.45-4 熊野町交差点 (春日通り)													・交差点のコンパクト化 (横断歩道・停止線前出し) ・右折滞留長の延伸



警視庁

【資料1-2】

令和元年度「ハイパースムーズ東京」事業実績

No.	対策	事業内容・実施箇所等	第1四半期			第2四半期			第3四半期			第4四半期			備考		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
1	信号制御の高度化・最適化	(1)鎌倉街道 ①18-1～2 乞田新大橋交差点(需要予測信号制御)			●	→						調整	●	☆設置			
		(2)芋窪街道 ①15-1～2 桜街道交差点(リアルタイム信号制御)			●	→						現地調査・調整等			不調のため未実施		
		(3)新府中街道 ①《1023》西原町一丁目交差点(リアルタイム信号制御) ②《1023》(仮)府中病院西交差点(リアルタイム信号制御)			●	→						調整	●	☆設置			
		(4)右折感応制御の導入 ①1086 鶯谷駅前交差点(言問通り) ②1129 門前仲町交差点(永代通り) ③26-1 国立インター入口交差点(甲州街道) ④11-1 町田街道入口交差点(甲州街道)			●	→						調整	●	☆設置	①、②は不調のため未実施		
2	交通情報板の整備	(1)世田谷区南烏山1(環八通り外回り対策)				●			→			設計・現地調査等	●		材料手配・製作	☆設置	
		(2)大田区羽田空港3-3(羽田空港国内線駐車場P2前) (海岸通り上り対策)				●			→			設計・現地調査等	●		材料手配・製作	☆設置	
		(3)大田区羽田空港3-5(東京空港冷暖房エネルギーセンター前) (海岸通り上り対策)				●			→			設計・現地調査等	●		材料手配・製作	☆設置	
		(4)大田区京浜島2(湾岸道路東行き対策)				●			→			設計・現地調査等	●		材料手配・製作	☆設置	

令和元年度「ハイパースムーズ東京」事業実績

No.	対策	事業内容・実施箇所等	第1四半期			第2四半期			第3四半期			第4四半期			備考
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
1	路上客待ちタクシー対策	(1) 対策検討・委託調査 ①関係者間による銀座交詢社通りの対策検討 ②交通データを活用した都内6地域の路上駐車状況分析(委託調査) ③他自治体等の最新の取組調査(委託調査)	●—————●									●—————●			
			対策検討(銀座交詢社通り) ☆現場調査等						☆関係者間協議			☆契約締結 委託調査			
		(2) JR上野駅周辺における対策の実施 ①関係者間による具体的対策の検討 ②警告看板等の設置・交換 ③対策の効果検証	●—————●									●—————●			
		対策検討(上野駅周辺)			☆関係者間協議			☆看板交換			☆事前調査 ☆看板設置 ☆事後調査				
		(3) 銀座ショットガンシステム運用支援 ①関係団体との調整 ②運用ルール調整と現場指導強化支援	●—————●									●—————●			
			各種調整等			☆銀座ショットガン 運営協議会						☆銀座ショットガン 運営協議会(書面開催)			
2	荷さばき可能駐車場の確保	荷さばき可能駐車場の確保	●—————●												
			荷さばき可能駐車場の確保												

建設局

【資料1-4】

令和元年度「ハイパースムーズ東京」事業実績

No.	対策	事業内容・実施箇所等	第1四半期			第2四半期			第3四半期			第4四半期			備考			
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月				
1	赤系カラー舗装 (再塗布)	No.97-1 六本木交差点 (六本木通り)													契約不調 (No.4を代替として対応)			
2	赤系カラー舗装 (再塗布)	(No.91-1) 神宮前一丁目交差点 (明治通り)						●	→		●	→			設計・積算	工事	赤系カラー舗装(再塗布)	
3	駐停車禁止看板設置 (新設)	No.88-2 新宿五丁目交差点 ほか4箇所 (靖国通り)						●	→		●	→			設計・積算	工事	駐停車禁止看板設置(新設)	
4	区画線補修	No.100-3 札の辻交差点 (特409号)									●	→		●	→	設計・積算	工事	区画線補修 (No.1の代替として対応)

都民安全推進本部

【資料1-5】

令和元年度「ハイパースムーズ東京」事業実績

No.	対策	事業内容・実施箇所等	第1四半期		第2四半期			第3四半期			第4四半期			備考		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月		3月	
1	プローブ情報の活用	プローブ情報の分析	●————→			プローブ情報分析 ○30年度プローブ情報入手										
2	効果検証及び調査	・分析結果を踏まえた補足的な調査							●————→ 分析			●————→ 補足調査				
3	広報普及啓発	・業務利用ドライバー・一般ドライバーを区別し、対象に応じた効果的な広報活動を展開 ・東京2020大会まで1年となる8月と渋滞の多い12月に啓発を強化 【業務利用ドライバー】 ラジオCM、首都高PAにおける普及啓発 【一般ドライバー】 大型街頭ビジョン・雑誌広告の活用 【共通】 バス車体広告、各種イベントとの連携	●————→ 啓発手法検討		●————→ 各種契約		啓発強化						8月普及啓発強化 連携イベントの実施、ラジオCM、街頭ビジョン放映、バス車体広告			
					●————→ 啓発手法検討		●————→ 各種契約			啓発強化						12月普及啓発強化 ラジオCM、街頭ビジョン放映、バス車体広告
			●————→			●————→			●————→			●————→			通年普及啓発	
						各種イベントと連携した普及啓発										
						ポスターの掲出、リーフレットの配布										