平成 28 年度 ハイパースムーズ東京 各局実施報告資料

1	東京国道事務所	P.1
2	警視庁	P.2
3	都市整備局	P.3
4	環境局	P.4
5	建設局	P.5
6	青少年·治安対策本部	P.6

平成28年度 「ハイパースムーズ東京」 実施状況報告

平成29年4月24日

道路施設の改善(国土交通省分)

東京国道事務所

	路線名	交差点名	交差道路	対策内容	実施内容	4	5	6	7	8 9	10	11	12	1	2	3	備考
	(玉川通り)		(山手通り)														
1	国道246号	大橋交差点	都道	交差点改良	工事												

| 警視庁 | 平成28年度「ハイパースムーズ東京」 事業実績

Γ.			1	1	第12	四半期	1	#	2四半	LIA .	1	第3四≐	上期	1	64四半	期	
l N	対策	事業内容·実施箇所等				月			8月				12月			3月	備考
		(1)町田街道 ① 三塚(需要予測信号制御) ② <u>旭町(需要予測信号制御)</u> ③ 町田滝の沢(需要予測信号制御)	実績	現地	也調査	E 等						調整・	 	置 —		→	(1)②と(2)①は、同一箇所
		(2)鎌倉街道① <u>旭町(需要予測信号制御)</u>② 森野(リアルタイム信号制御)③ 森野交番前(需要予測信号制御)	実績	現地	也調査	E 等						調整・		上 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日		-	(1)②と(2)①は、同一箇所
1	信号制御の高度化・最適化	(3)鶴川街道 ① 大蔵(需要予測信号制御) ② 金井入口(需要予測信号制御)	実績	現地	也調査	查等						調整・		 设置 ● —			
		(4)右折感応制御の導入① 大和田町四丁目(国道16号)② 八幡町(国道16号)③ 桜街道(芋窪街道)④ 小金井街道入口(国道20号)	実績	現地	也調査	上等							調整・注	l	☆設置	<u> </u>	
		□)品川区西五反田(山手通り外回り対策)□	実績				•		設計	・現地	調査等	Ē		材料	手配• →	— 製作 ☆設置	
		(2)豊島区西池袋(山手通り内回り対策)	実績				•		設計	•現地	調査等	F		材料	手配• 	- 製作 ☆設置	
2	交通情報板の整備	(3)北区滝野川(明治通り内回り対策)	実績				•		設計	•現地	調査等	F		材料	手配•	製作 ☆設置	
		(4)世田谷区若林(環七通り外回り対策)	実績				•		設計	・現地	調査等	F	•	材料	手配•	+ 製作 → 設置 -	
	-	(5)世田谷区野沢(環七通り外回り対策)	実績				•		設計	•現地	調査等	F	•	材料	手配•	+ 製作 ☆設置 -	

都市整備局

平成28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	51四半	期	第2四	半期	第3四半期		第	4四半	期	備者
INU.	对 束	李未 约谷 · 天爬回 		4月	5月	6月	7月 8月	9月	10月 11月 12月	1	月	2月	3月	VR 45
		(1)客待ちタクシー待機列解消対策に関する調査検討委託 ①亀戸駅前対策に資する調査等 ②中目黒駅や交詢社通りに関する現地調査 ③ナンバー規制やICタグ利用による対策導入の検討	実績						委託調査	☆	- 契約	的締糸	→ 吉	
1	客待ちタクシー 待機列解消対策	(2)亀戸駅前対策 関係者間による具体的な対策の検討	実 [¶]	各種	調整領	÷								
		(3)銀座ショットガンシステム運用支援 ①住民対策 ②関係団体との調整 ③運用ルールの調整と現場指導強化支援	実績	各種	調整等	銀星	☆ ☆ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	·				☆ ショッ 営協詞	トガン 養会	
2	路上荷捌き対策	荷捌き可能駐車場の拡大 既存コインパーキングを活用した荷捌きスペースの確保	実績	荷拐	削き可能	- 	場の拡大						-	
3	バス交通の利用促進	空港連絡バスへのPTPSの導入 ①警視庁、バス協会等関係機関との調整 ②立川地区の導入効果検証(委託調査)	実績	各種	調整					•	→	契約約	帝結	

環境局

平成28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		复	第1四半	期	第	2四半其	Я	第	3四半其			第4四半期		- 備考
INU.	刈泉	争呆内谷"关胞固则等		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月 1	2月	1月	2月	3月	1
1	軒線道路 これける定行美態 (CO2)調査委託 	対策後路線環境測定12区間 1. 水戸街道(中川大橋東⇔言問橋東詰) 2. 三ツ目通り(吾妻三丁目⇔木場五丁目) 3. 中央通り(室町三丁目⇔銀座四丁目) 4. 晴海通り(勝どき駅前⇔数寄屋橋) 5. 第一京浜(鈴ヶ森⇔新八ツ山橋) 6. 玉川通り(駒沢⇔大橋) 7. 環八通り(赤羽⇔志村三丁目) 8. 日光街道(大関横丁⇔北千住駅前) 9. 昭和通り(江戸橋北⇔大関横丁) 10. 目白通り(南長崎六丁目⇔江戸川橋) 11. 外苑東通り(四谷三丁目⇔市谷柳町) 12. 甲州街道(給田⇔新宿四丁目)	実績		計畫	•	字確定 ♪ ☆委託			查結果 析·検	<u>.</u>	★ ■ 報告報	書作成			
2	渋滞対策による環境改善効果 (窒素酸化物)調査委託	对策後路線環境測定13交差点 1. 四ツ木橋南交差点 2. 石原三丁目交差点 3. 日本橋三丁目交差点 4. 三原橋交差点 5. 北品川二目受差点 6. 上馬交差点 7. 赤羽北二丁目交差点 8. 千住宮元町交差点 9. 台東四丁目交差点 10. 西落合一丁目交差点 11. 合羽坂交差点 12. 西参道口平丁目交差点 13. 上高井戸一丁目交差点	実績		→ 調:	•	ያ確定 ☆委託			查結果 析·検	≣-∔ [∶]	→ ● 報告	書作成			

| 建設局 | 平成28年度「ハイパースムーズ東京」 事業実績

No.		事業内容・実施箇所等		第	1四	半期	复	2四半	期	第	3四半	期	第	4四半	期	備考
INU.	对 束	学术门设 大腿圆 川 守		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	780 PT
1	赤系カラー舗装	渋谷橋交差点(明治通り)	実績						設計・	→ 積算		•		工事		赤系カラー舗装の再塗布
2	駐停車禁止看板 (新設・取替)	南池袋一丁目交差点(明治通り)	実績					部	注計• 積	算			I	事 	-	駐停車禁止看板の新設・取替
3	減速ドットラインの敷設	鹿浜交差点(環七通り)	実績					設計	積算			T	→			鹿浜三丁目交差点で右左折のための急ブレー キが後続車への渋滞を誘発

青少年·治安対策本部 平成28年度「ハイパースムーズ東京」 事業実績

No.	対策	事类内观. 计统符 汇集		第	1四半	期	舅	52四半	期	ĝ	第3四半	期	第	4四半	期	備考
NO.	刈束	事業内容・対策箇所等		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月)拥 <i>行</i>
1		主要渋滞箇所の現況調査 (29年度実施箇所、30年度以降実 施予定箇所)	実績			契約型	集備 	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	● 契約締結	•	求 委託契	約			-	ボトルネック交差点34箇所の調査実施
	文 左	新規手法検討基礎調査 (可変標識設置箇所、広域交通情 報板Webアンケート)	実績							•		契約締	—	k ├── 委託契	→ !約	・可変レーン実施箇所検討・リバーシブルレーン現地調査(4路線)・広域交通情報板Webアンケート(500サンプル)
2	プローブ情報の活用	プローブ情報分析ソフトウェア導入 プローブ情報の分析	実績	分析	ソフトウ	ウェアジ	 算入 		プロ・	 ブ† 	青報分析		アトウュ	ア機能	┶━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━	
3		ハイパースムーズ作戦(H20〜H27) 最終結果の取りまとめ及び詳細分析	実績			7	★委託	£契約		中	間報告:		₹要公 最	1	〉表★	•3/31 最終報告書公表
4	広報キャンペーン等	啓発品を作成し、イベント等で配布	実績							₽	各発品作		● 次 発品酉	(年度村 日本 日本	食討	・啓発品(使い捨てカイロ)作成