

個別施策と活動指標

施策の柱	基本施策	個別施策	重点的視点				横断的な手法	具体的取組(68項目) 【新規:5項目<<新>>, 拡充:2項目<<拡>>, 継続:61項目】
			子ども 高校生	高齢者	自転車 利用者	ICTの 活用		
I 市民一人ひとりの 交通安全意識の高揚	(1) 各年代の特性に応じた段階的及び体系的な交通安全教育の推進	① 幼児に対する交通安全教育	○				幼児に対する交通安全教室の開催, 保護者に対する交通安全教育の実施	
		② 小学生に対する交通安全教育	○		○	小学生に対する交通安全教室の開催, 保護者に対する交通安全教育の実施, 小学校における交通安全教育の実施, 市交通指導員による交通安全指導の実施		
		③ 中学生に対する交通安全教育	○		○	中学生に対する交通安全教室の開催(スクエアドストレイト方式の交通安全教室等), 中学校における交通安全教育の実施		
		④ 高校生に対する交通安全教育	○		○	高校生に対する交通安全教室の開催(スクエアドストレイト方式の交通安全教室等), 「高校生の交通問題を考える会」の活動支援		
		⑤ 成人に対する交通安全教育			○	○	大学生等に対する交通安全教室の開催, 参加・体験・実践型の交通安全教育の実施, インターネット教材の提供による交通安全教育の実施	
		⑥ 高齢者に対する交通安全教育		○	○		高齢者に対する交通安全教室の開催, 地域の交通事故実態に応じた交通安全教育の実施, 高齢運転者に対する交通安全教育の実施(身体機能測定器を活用した交通安全教室等), 高齢者戸別訪問による交通安全教育の実施, 世代間交流による交通安全教育の実施	
		⑦ 障がい者に対する交通安全教育					障がい者施設等における交通安全教室の開催	
		⑧ <<新規>>ICT環境整備に併せた交通安全教育	○		○	○	<<新規>>小中学校におけるタブレット配付等のICT環境整備に併せた交通安全教育の実施	
		⑨ <<新規>>VRを活用した交通安全教育		○		○	<<新規>>高齢者に対するVRを活用した交通安全教育の実施	
	(2) <<新設>>LRTの交通ルールに係る交通安全教育・周知啓発の推進	① <<拡充>>LRTの交通ルールに係る交通安全教育・周知啓発				○	<<拡充>>動画やVRを活用した交通安全教育の実施, 関係機関等と連携したチラシ配布による周知啓発	
	(3) <<再編>>自転車利用者への交通安全教育・周知啓発の推進	① 子ども自転車免許事業の推進	○		○		子ども自転車免許事業の実施	
		② 中高生に対する自転車安全利用教育	○		○		宇都宮ブリッツェンと連携した自転車安全利用教室等の開催, 自転車安全利用に関するリーフレットによる啓発	
		③ 成人に対する自転車安全利用教育			○	○	自転車安全利用教室・イベント等への参加促進, インターネットによる教育の実施	
		④ 高齢者に対する自転車安全利用教育		○	○		高齢者自転車免許制度講習会の開催, 自転車シミュレーターを活用した自転車教室の開催	
		⑤ <<新規>>VRを活用した自転車安全利用教育	○	○	○	○	<<新規>>VRを活用した自転車安全利用教育の実施	
		⑥ 自転車用ヘルメットの着用促進	○	○	○		自転車乗用時のヘルメット着用の促進, 自転車用ヘルメット利用推進員の任命	
		⑦ 自転車損害賠償責任保険等への加入促進	○		○		自転車損害賠償責任保険等への加入促進	
		⑧ 自転車利用者に対する街頭指導の推進			○		自転車利用者に対する街頭指導の実施	
	(4) 地域等と連携した交通安全運動や交通事故防止活動の推進	① 交通安全市民総ぐるみ運動の推進					交通安全市民総ぐるみ運動の実施	
		② 交通安全活動への参加促進					民間団体等の参加促進	
	(5) <<再編>>交通安全広報啓発活動の推進	① 交通事故発生状況等の広報活動の推進	○	○			交通事故発生状況に関する情報提供, 交通事故発生状況マップの周知	
		② 交通安全啓発活動の推進	○	○	○		サポカー等の有用性に関する周知, 歩行者等への保護意識に関する啓発, 反射材等の着用に関する啓発	
		③ 飲酒運転根絶に向けた周知啓発の推進					GRリボンを活用した取組の実施	
		④ 暴走族根絶に向けた周知啓発の推進					暴走族等根絶推進強化月間の実施	
	(6) 交通安全に関する団体・企業等の主体的活動の促進	① 交通安全推進協議会等の活動促進					交通安全推進協議会等の活動促進	
		② <<拡充>>交通安全活動を行う民間企業等との連携	○	○	○	○	民間企業等による交通安全教室等の実施, <<新規>>民間企業等によるICTを活用した参加型交通安全イベントの開催	
	II 地域と連携した 道路交通環境の整備	(1) 事故データ等の分析を踏まえた交通安全対策の推進	① 事故データを活用した調査分析の推進	○	○	○		事故データを活用した調査分析の実施
② <<新規>>走行データを活用した調査分析の推進				○		○	<<新規>>民間企業等と連携しながらICTを活用し収集した走行データの調査分析の実施	
③ 地域と連携した交通安全対策の推進			○	○	○		地域と連携した交通安全対策の実施	
(2) 人優先の安全・安心な歩行空間の整備		① 歩行者の通行空間の確保	○	○			歩道等の整備, 路面標示等, 視覚障がい者誘導用ブロック整備・修繕の実施	
		② 通学路等の交通安全確保	○				スクールゾーンにおける安全対策, 通学路の合同点検の実施, キッズゾーンにおける安全対策の実施	
(3) 自転車利用環境の総合的整備		① 自転車走行空間の整備			○		自転車走行空間の整備	
		② 放置自転車対策の推進			○		放置自転車の撤去, 駐輪場の利用促進, 駐輪場の確保	
(4) 交通安全に配慮した道路交通環境の整備		① 交通安全施設の整備・更新					道路の改修等に伴う道路標識・道路照明等の整備・更新, 地域の要望に対する対応	
		② 適正な道路使用及び占用					市道の使用・占用の適正化	
(5) <<新設>>LRTをはじめとする公共交通ネットワークの整備		① 公共交通ネットワークの整備推進			○		LRTの整備やバス路線の再編等による公共交通ネットワークの整備	
		② <<拡充>>公共交通の利用促進			○		<<拡充>>上限運賃の設定等による公共交通の利用促進	
III 救助・救急対策の推進		(1) 救助・救急対策の推進	① 救急救命士の養成の推進					救急救命士の計画的養成
			② 救急・救助隊員の教育訓練の充実					救急・救助隊員に対する教育訓練の充実
	③ ドクターカー等の活用推進					○	ICT(栃木県救急医療情報システム等)を活用した迅速な搬送やドクターカーの活用等による救命効果の向上	
(2) 応急手当の普及啓発活動の推進	① 応急手当講習の実施				○	自動体外式除細動器(AED)の使用方法を含めた応急手当講習の実施		
IV 被害者支援の推進	(1) 関係機関と連携した被害者支援の推進	① 交通事故相談事務等の充実					交通事故被害者の相談窓口の周知, 庁内の支援担当窓口対応	
		② 被害者支援に関する広報・啓発の推進				○	被害者支援に関する理解促進(動画を活用した広報等)	