

令和4年度事業計画

*事業の一部を省略しています。【中止】は新型コロナウイルス感染予防で中止決定

区長部

第二次まちづくり計画を推進し、「ようこそ市長室」などを活用し実現に向けた取り組みを推進します。また令和5年度から始まる第三次まちづくり計画の策定を図ります。

部会	事業名	開催日(予定)	開催場所	事業内容等
区長部	戦没者追悼式	【中止】6月	コミュニティセンター	遺族会と共に、無宗教方式(献花)により実施
	ながの未来トーク (ようこそ市長室へ)	年1回		市の協力、支援を得て若槻地区の課題解決に向け実施
	地域福祉懇談会	年2回以上	各区・自治会	福祉関係役員を区長が招集し、各区・自治会が抱える福祉課題を定期的に検討し対応していく
	環境関連施設見学研修	9月	長野市の関連施設	環境に関する意識の高揚を図るため、関連施設の見学を実施
	放課後子ども総合プラン連絡会	通年	各児童館、プラザ、クラブ	地区内5施設の運営連絡会を開催し、円滑な運営を支援する
	第5回 若槻総フェスタ	10月30日(日)	コミュニティセンター	若槻全体の祭り(バザー含む)を目指し、実行委員会形式で企画・開催する
必須・選択事業(広報ながの等の配布、土木要望のとりまとめ、環境美化関連(ゴミゼロ含む)等)を確実に実施				
まちづくり 第三次 計画 推進 事業	第三次若槻まちづくり計画策定事業	通年		第三次若槻まちづくり計画策定委員会を立ち上げ次期5ヶ年計画を策定
	若槻コミュニティセンター建替推進委員会	通年		「ようこそ市長室へ」などの機会を捉え、建て替え早期実現に向けて要望活動を継続
	交通課題検討プロジェクト	通年		北部幹線と若槻高田線の開通後の状況を踏まえ、課題の抽出と検討を進める
	並行在来線活性化事業	通年		「北長野駅・三才駅間新駅建設促進期成同盟会」、「三才駅利用促進協議会」において事業を推進する
部防災	防災対策本部の運営	通年		本部設置・情報伝達訓練、防災器材等の充実・管理
	防災訓練・防災研修	7月9日(土)	コミュニティセンター	防災講演会、避難所運営ゲーム(HUG)など
	防災教室	11月~2月	若槻小、徳間小	若槻小学校、徳間小学校への出前授業

生活安全部

学校やPTAとの連携強化、巡回場所・ルートの見直しによるパトロールの充実、高齢者の交通事故防止、詐欺被害の撲滅に向け安心、安全なまちづくりに取り組みます。

部会	事業名	開催日(予定)	開催場所	事業内容等
防犯部会	こども見守りパトロール	第4水曜日 (年8回)	若槻・徳間・湯谷・浅川 小学校	児童の下校時に交通事故防止等を目的としての辻立ちによる見守り、危険箇所の点検等を実施
	車で見守るパトロール	第1水曜日 (年9回)	若槻・徳間・湯谷・浅川 小学校・北部中学校の 通学路等	青色灯搭載車で、主に児童生徒の犯罪被害防止・抑制を目的とし、通学路を重点に巡回を実施
	青少年地区定期パトロール	第3月曜日 (年10回)	地区内店舗、公園等	青色灯搭載車で、青少年の非行防止、有害環境の把握を行い犯罪の未然防止を図る
交通安全部会	交通安全防犯教室	6月	各区公民館	交番、交通安全センターの協力を得て、講話、寸劇等で交通安全・詐欺事故防止の啓発活動を実施
	市道への白線塗布事業	4月	各区 市道	市に道路使用許可を申請し、各区役員との共催でスプレー式での白線引き補修の実施と劣化状況調査
	児童への街頭指導	4月、9月	各区 通学路	育成会、母の会と共に通学路で街頭指導、啓発
	交通安全啓発街頭指導	7月、9月、12月	長野市内交差点	交通安全運動の周知徹底と交通事故防止を図るため街頭啓発活動に参加

環境部

ホタルウィークや外来有害動植物駆除により環境破壊を防止する取り組み、地域内の自然環境を活用した環境学習を通して自然環境を保護する活動を推進します。

部会	事業名	開催日(予定)	開催場所	事業内容等
自然環境部会	溜池・河川水質調査事業	10月	地区内の溜池、河川	区長OB会と協力して地区内の溜池・河川の水質調査を実施(継続したデータの蓄積)
	外来及び有害動植物駆除対策事業	7月~8月	コミュニティセンター 各区	研修会や地区の駆除活動を通じ住民への啓発を図り、生態系に影響を与える外来生物の駆除を行う
	ホタルの里づくり事業 (ホタルウィーク事業)	6月25日(土)~ 7月3日(日)	土京川他	ホタルの保護保全を推進するとともにホタルウィーク(鑑賞会)を実施し保全活動への理解を深める
	自然観察学習事業	5月~11月	昭和の森公園・土京川・若槻地区内	地域内の自然環境を活用して観察学習及び次世代を担う子供たちへの伝承に取り組む
	若槻自然遺産活用事業	4月~11月	若槻地区内自然遺産 候補地	若槻自然遺産を巡るモデルコースの設定、現地案内標識、説明版の設置検討及びガイドマップ作成準備