

資料4 平成29年度 生駒市環境モデル都市 取組進捗状況

都市構造の再設計	省エネルギーフォーム支援	住宅省エネルギー改修工事補助（建築課）（10月末時点申請件数 11件） 集合住宅共用部LED化補助金（10月末時点申請件数 12件）
	中古戸建て住宅のリノベーション	空き家対策などの住宅に関する施策を重点的に行う「住宅政策室」を設置 既存住宅流通等促進奨励金（住宅政策室）（10月末時点申請件数 6件）
	高齢者にやさしいコンパクトシティの整備	学研北生駒駅中心地区まちづくり事業計画会議において、駅を中心としたコンパクトシティの具体化に向けた検討を実施（都市計画課）
資源循環・エネルギー自給システムの構築	資源循環・エネルギー自給に関する市民の啓発	平成20年から続けている「ECO-net生駒」による各種環境啓発活動や全額市民出資による市民共同発電所（第1号機～3号機）を運営する「市民エネルギー生駒」と連携した取組を実施 NPO団体を活用した体験授業を行う「エコキッズ」事業を実施 国際NGOであるFEEが実施する環境学習プログラム「エコスクール」の取組を継続実施 エコボーナス制度を全小中学校で継続実施
	省エネルギー診断の推進	省エネルギー診断（うちエコ診断）の実施
	太陽光発電システムの加速度的普及促進	太陽光発電普及促進事業補助 ・平成29年度 1kWあたり2万円（10月末時点申請件数 30件） 市民エネルギー生駒による市民共同発電所第4号機を建設中
	燃料電池・コージェネレーションの導入支援	家庭用燃料電池設置補助（継続） ・平成29年度 1件あたり7万円（10月末時点申請件数 64件）
	新電力・地域エネルギー会社の設立検討	7月18日、生駒市、大阪ガス（株）、生駒商工会議所、（株）南都銀行、（一社）市民エネルギー生駒の共同出資により、「いこま市民パワー株式会社」を設立、12月より公共施設から電力供給開始予定
ICTを活用したコミュニティサービスの推進	各種EMS導入支援	住宅用エネルギー管理システム（HEMS）設置補助（継続） ・平成29年度 1件あたり上限2万円（10月末時点申請件数 9件）
食のバリューチェーン構築	資源循環の拠点となるエネルギー&バイオセンターの設立検討	市内の剪定枝、竹などの未利用バイオマスを、市と包括連携協定を締結した近畿大学が開発した「バイオコークス」化によって活用することについて、近畿大学、地元造園業者等と協議、検討を実施
コミュニティ交通システムの再構築	電気自動車の普及促進	市内の5箇所（市役所、エコパーク21、図書館、北コミュニティセンター・南コミュニティセンター）に設置された電気自動車用急速充電器を引き続き運用 家庭用蓄電システム設置補助（継続）でV2H設置費用の一部補助
	超小型モビリティの導入検討	超小型モビリティ2台の乳児等訪問事業での運用を継続（健康課）
	モビリティ・マネジメントの導入	コミュニティバスの運用 ECO-net生駒と協力し作成した自転車利用ネットワークマップ「くるリンいこま」の配布