

第1章 第5次軽井沢町長期振興計画
後期基本計画策定について

第2章 軽井沢町を取り巻く状況

第3章 後期基本計画立案の課題

プロローグ

第1章

第5次軽井沢町長期振興計画 後期基本計画策定について

1 後期基本計画の位置づけ

当町では、平成25年度から平成34年度までの10年間を目標年次とする「第5次軽井沢町長期振興計画」を策定しました。

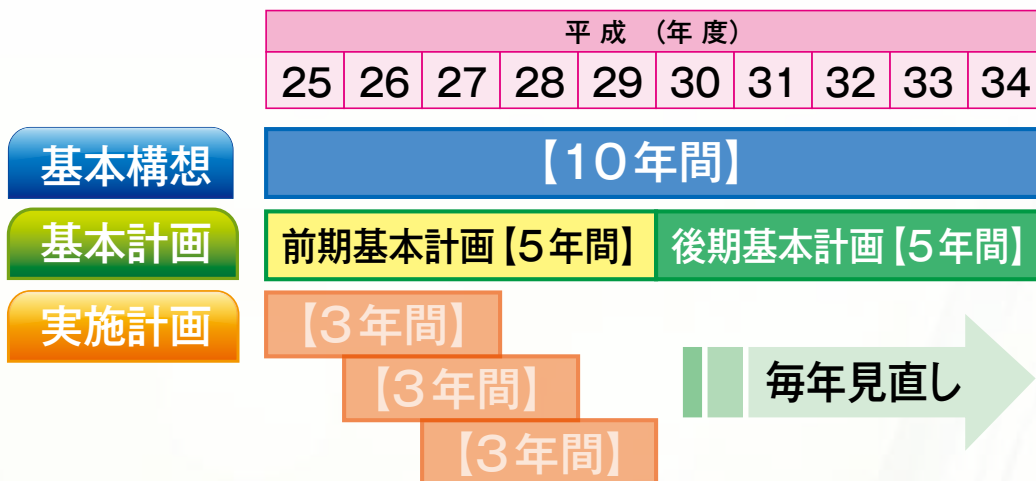
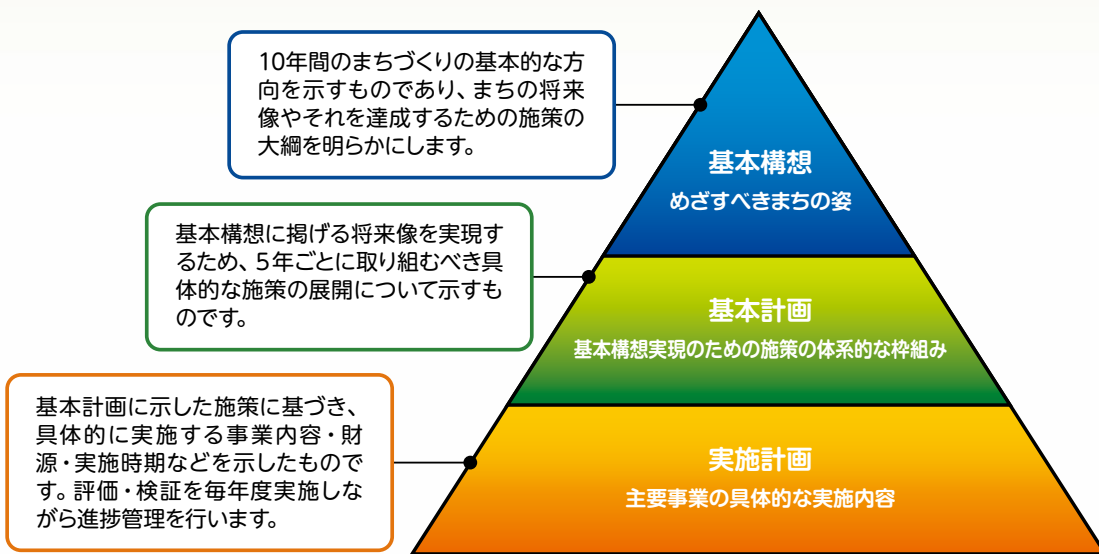
この計画は、10年後の軽井沢町の理念を『自然と文化が奏でる軽井沢』と掲げ、行政運営を総合的かつ計画的に行う指針として、めざすべきまちの姿について示す「基本構想」と、基本構想で掲げる将来像の実現に向けて、前期・後期の5年間ごとの具体的な施策の展開について示す「基本計画」により、効果的に事業を推進してきました。

前期基本計画では、都市デザイン室の事業として、50年・100年後の未来像となる「軽井沢グランドデザイン」を策定（平成26年）し、「高原保養都市」としての基調を「軽井沢モダン」と位置づけ、軽井沢の風土の継承・発展に向けた取り組みを進めるとともに、そのまちづくりの実践の場として「軽井沢22世紀風土フォーラム」の活動を推進してきました。さらに、当町の産業の基幹となる交流の促進に向けて、風越公園の整備・充実や、農産物等直売施設「軽井沢発地市庭」の開業（平成28年6月）、「G7長野県・軽井沢交通大臣会合」の開催（平成28年9月）等の取り組みが進み、近年の観光客数は着実な増加傾向で推移しています。

一方、人口減少時代に入った近年も転入者の増加により一貫して増加してきた総人口は、急速な高齢化の進行等の影響により、平成27年に20年ぶりに減少に転じています。これらの人口変動を踏まえ、これからの新しいまちづくりの方向性を明らかにし、その実現に向けた取り組みの推進が必要とされています。

平成25年度から平成29年度までの「前期基本計画」が終期を迎えることから、現在の社会情勢や前期基本計画の施策の進捗状況等を考慮し、平成30年度から平成34年度までを計画期間とする「後期基本計画」を策定します。

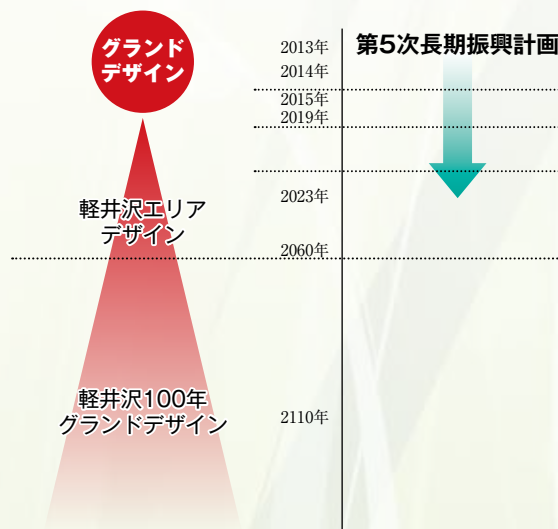
長期振興計画の構成と期間



長期振興計画とランドデザイン

「第5次長期振興計画」策定後、平成26年度に策定された「ランドデザイン」は、『軽井沢22世紀へのはばたき』と題し、軽井沢の50年後・100年後の未来の町の姿を描き出すことにより、進むべき方向を示したものです。

この中に込められた想いや示唆は、今後のまちづくりの参考とすることが明記されており、後期基本計画においても、この考えを勘案し策定するものとします。



2 基本理念と施策の体系

当町がめざすまちの姿の基本理念や、将来の町の人口を想定し、環境整備の目安をたてていく指標となる将来フレーム、さらにそれらを実現するための基本方針の体系は基本構想によって定められており、後期基本計画においても踏襲します。

基本理念

自然と文化が奏でる軽井沢

将来フレーム

総人口の推計値（平成 34 年）：21,000 人

観光客数の目標値（平成 34 年）：800 万人

施策の体系

基本方針 1 森と高原の快適環境	1. 自然と共生した環境の保全と育成 2. 美しいまち並みと快適な居住環境の整備 3. 環境都市にふさわしい生活・社会環境の整備
基本方針 2 交流を促す円滑交通	1. まちの骨格を形成する道路網の整備 2. 公共交通ネットワークの形成
基本方針 3 災害に強い安全・安心のまち	1. 住民・滞在客を守る防災・減災体制の整備 2. だれにでもやさしい交通安全・防犯体制の充実
基本方針 4 軽井沢ブランドを活かした 交流のまち	1. 別荘文化を背景にした保養地としての観光振興 2. 観光と農業の連携も含めた商工業の振興 3. 高原野菜を中心とした農業振興と森の保全
基本方針 5 安心して暮らせる 健康福祉のまち	1. 健やかで安心な生活を支える保健・医療体制の充実 2. 子育てを地域で支える仕組みの充実 3. 健康寿命の伸長と介護が必要になっても安心できる高齢者福祉の充実 4. だれもが幸せに生活できる障がい者福祉の充実 5. 自助・共助・公助による地域福祉の推進
基本方針 6 人を育てる教育・文化	1. 幼児教育・学校教育・家庭教育が連携した学びの環境づくり 2. 人とまちが輝く生涯学習・生涯スポーツの展開 3. 多彩な蓄積を活かした地域文化の振興
基本方針 7 住民が主役の協働参画 のまちづくり	1. 地域コミュニティの形成と住民参画の協働によるまちづくりの推進 2. 参画・協働の基盤としての情報共有化の推進
基本方針 8 持続と自律の地域主権	1. 効率的な行政運営の推進 2. 健全な財政運営の推進