

東小金井駅北口 土地区画整理事業

都市計画道路等の 整備を行います

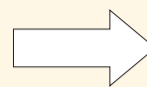
令和2年度に梶野公園南側の建物解体等が完了し、令和3年度から令和4年度にかけて都市計画道路3・4・16号線と一部区画道路の整備を進めていきます。

問 区画整理課区画整理係 (☎042-388-0771)

3・4・16号線写真



▲令和2年9月時点



▲令和3年3月時点



▲東小金井駅北口交通広場

令和元年に多摩産材を外装に用いたバスシェルターを設置しました。今後、周辺道路の整備に併せ、歩道舗装や案内板、ベンチなどの設置に向けての検討を進めていきます。

耐震改修促進計画を改定しました

市内の住宅・建築物の耐震改修等の促進を図り、地震から市民の身体・財産を守ることを目的として、3月に改定しました。

なお、住宅の耐震化に向けては、木造住宅耐震診断助成（上限10万円）や木造住宅耐震改修助成（上限60万円）制度等があります。詳細については、お問い合わせいただくか、市ホームページをご覧ください。

耐震化率の現状と目標

建築物の種類	現状		目標	
住宅	令和2年3月	93.5%	令和7年度末	耐震性が不十分な住宅をおおむね解消
民間特定既存耐震不適格建築物	令和2年9月	95.7%	令和7年度末	耐震化率95%以上「要緊急安全確認大規模建築物」に該当する建築物は耐震性が不十分な建築物をおおむね解消をめざす
防災上重要な公共建築物	令和2年3月	96.4%	早期に耐震化率100%達成	
特定緊急輸送道路沿道建築物	令和2年12月	総合到達率91.6%	令和7年度末	総合到達率99%、かつ、区間到達率95%未満の解消※
組積造の塀 (通行障害建築物となる組積造の塀)			令和7年度末	耐震性が不十分なものをおおむね解消

※特定緊急輸送道路沿道建築物については、令和17年度に総合到達率100%を目標とする

問 まちづくり推進課住宅係 (☎042-387-9861)

ブロック塀等撤去助成制度をご活用ください！



市では、一定の条件に該当するブロック塀等の撤去に係る費用の一部を助成しています。

対 ▷ 地域防災計画に位置付けられた避難路に該当する道路に面するもの

▷ 道路面からブロック塀等の上端部までの高さが1mを超えるもの（擁壁の上にあるものは擁壁の上端部からの高さが0.6mを超えるもの）

▷ 地震発生時に倒壊の恐れがあるもの

■ 助成金額20万円を上限に、撤去費用の3分の2に相当する額（千円未満は切り捨て）と、助成対象となるブロック塀等の延長に1m当たり1万円を乗じて得た額を比較して低い額

他 詳細は、お問い合わせいただくか、市ホームページをご覧ください

問 まちづくり推進課住宅係 (☎042-387-9861)

市道第12号線(緑中央通り)が完成します

都市計画道路3・4・12号多磨墓地小金井公園線は、平成5年9月の連雀通りから農工大通りまでの区間の事業認可を皮切りに、連雀通り以北の整備を進めてきました。3月に道路工事はおおむね完了し、連雀通りから北大通りまでの区間の都市計画道路としての整備は完成しました。また、整備に併せて高架下辺りにベンチを新設しました。

本道路の街路樹は、おおむね中央線の南北で異なり、先行して整備した南側はハンカチの木、この度完成した北側は、平成27年に沿道住民の方々を対象に実施したアンケートにより選定したハナミズキとなっております（中央線南側より以北を望む）
 おります。また、中央線付近にはヤマザクラをはじめとした桜もあります。



▲緑中央通り
(中央線南側より以北を望む)

問 道路管理課道路管理係 (☎042-387-9849)

ベンチの寄附をいただきました

東小金井駅南口の駅前広場に、市民の方よりベンチの寄附がありました。ご本人の意向により、匿名（イニシャルT.Iさん）とさせていただきます。これから大切に使用させていただきます。

ベンチの寄附に興味がある方は、お問い合わせください。

市では、歩きたくなるまちづくりを推進しており、歩道の状況等を確認しながら、引き続きベンチの設置を検討、推進してまいります。

問 道路管理課道路管理係 (☎042-387-9849)



無電柱化を推進します

武蔵小金井駅北口の商店街のムサコ通りと緑中央通りの無電柱化を進めています。ムサコ通りは商店街の方々と協議を行っており、令和4年度より工事に着手する予定です。緑中央通りについては、中央線より北側は令和3年中に無電柱化が完了し、南側は令和4年度より工事に着手する予定です。

無電柱化により台風や地震等の災害に強く、都市景観にも配慮した道路になるように整備を進めていきます。

問 道路管理課工事係 (☎042-387-9855)

