

大項目	施策の方向性																
<p>1 災害・犯罪に強くいつまでも住み続けられるまち</p> <p>【現況と課題】</p> <ul style="list-style-type: none"> ◇ 自然災害が発生しやすい国土であることから、地震や風水害等の災害に対処できる態勢の確保が重要 ◇ 震災の教訓を踏まえ、「自助」、「共助」、「公助」が一体となった総合的な防災力の向上が必要 ◇ 観光客や公共交通機関から生じる通過人口等の帰宅困難者対策が課題 ◇ インターネット等を悪用した犯罪やトラブルから区民生活の安全を守るための防犯対策・消費者教育の推進が必要 ◇ 高齢者人口の増加を見据えた住宅・住環境の整備やマンションに対するハード・ソフト両面からの取組が必要 ◇ 大規模テロなどの新たな脅威に的確に対応することが必要 	<p>① 地域ぐるみの防災力・防犯力の向上</p> <table border="1"> <tr> <td>地域防災体制</td> <td>○ 防災・危機管理意識の向上や家庭における日々の備え、防災拠点の運営力の強化 ○ 防災や医療機関、事業所などとの連携強化と情報収集や伝達手段の多様化など総合的な防災力の向上</td> </tr> <tr> <td>防災対策</td> <td>○ 高層住宅の災害対応力の強化のためマンションの防災対策や地域との連携体制の確立に向けてコミュニティ形成を支援 ○ 帰宅困難者対策のため関係機関や民間事業者等との連携・協力体制の強化</td> </tr> <tr> <td>安全・安心なまちづくり</td> <td>○ 地域力を活かし、区民が安心して生活できる犯罪に強いまちづくりを推進 ○ テロなどの脅威に対し、リスク情報の収集・発信や関係機関との連携、的確な初動措置の確保など危機管理体制の強化</td> </tr> <tr> <td>消費生活の安定・向上</td> <td>○ 消費者トラブルを未然に防ぐため正しい知識の普及・啓発を推進 ○ 多様化する消費者問題に対応するため関係団体との連携や情報の収集・発信、相談体制を充実</td> </tr> </table> <p>② 安心して住み続けられる住宅・住環境づくり</p> <table border="1"> <tr> <td>建物の耐震化</td> <td>○ 特定緊急輸送道路沿道建築物や高層住宅などの耐震化や外壁の落下、窓ガラスの飛散防止対策を推進</td> </tr> <tr> <td>住宅・住環境の整備</td> <td>○ 区民住宅の長寿命化や計画的な更新により適切な維持管理を図るとともに良質なストックとして活用 ○ 高齢者人口の増加を見込み安全で暮らしやすい住宅の確保のためサービス付高齢者向け住宅などの供給を支援</td> </tr> <tr> <td>マンション支援</td> <td>○ マンションの長寿命化や建替えに対する取組や管理組合の円滑な運営のためマンション内や近隣住民とのコミュニティ形成を支援</td> </tr> </table>	地域防災体制	○ 防災・危機管理意識の向上や家庭における日々の備え、防災拠点の運営力の強化 ○ 防災や医療機関、事業所などとの連携強化と情報収集や伝達手段の多様化など総合的な防災力の向上	防災対策	○ 高層住宅の災害対応力の強化のためマンションの防災対策や地域との連携体制の確立に向けてコミュニティ形成を支援 ○ 帰宅困難者対策のため関係機関や民間事業者等との連携・協力体制の強化	安全・安心なまちづくり	○ 地域力を活かし、区民が安心して生活できる犯罪に強いまちづくりを推進 ○ テロなどの脅威に対し、リスク情報の収集・発信や関係機関との連携、的確な初動措置の確保など危機管理体制の強化	消費生活の安定・向上	○ 消費者トラブルを未然に防ぐため正しい知識の普及・啓発を推進 ○ 多様化する消費者問題に対応するため関係団体との連携や情報の収集・発信、相談体制を充実	建物の耐震化	○ 特定緊急輸送道路沿道建築物や高層住宅などの耐震化や外壁の落下、窓ガラスの飛散防止対策を推進	住宅・住環境の整備	○ 区民住宅の長寿命化や計画的な更新により適切な維持管理を図るとともに良質なストックとして活用 ○ 高齢者人口の増加を見込み安全で暮らしやすい住宅の確保のためサービス付高齢者向け住宅などの供給を支援	マンション支援	○ マンションの長寿命化や建替えに対する取組や管理組合の円滑な運営のためマンション内や近隣住民とのコミュニティ形成を支援		
地域防災体制	○ 防災・危機管理意識の向上や家庭における日々の備え、防災拠点の運営力の強化 ○ 防災や医療機関、事業所などとの連携強化と情報収集や伝達手段の多様化など総合的な防災力の向上																
防災対策	○ 高層住宅の災害対応力の強化のためマンションの防災対策や地域との連携体制の確立に向けてコミュニティ形成を支援 ○ 帰宅困難者対策のため関係機関や民間事業者等との連携・協力体制の強化																
安全・安心なまちづくり	○ 地域力を活かし、区民が安心して生活できる犯罪に強いまちづくりを推進 ○ テロなどの脅威に対し、リスク情報の収集・発信や関係機関との連携、的確な初動措置の確保など危機管理体制の強化																
消費生活の安定・向上	○ 消費者トラブルを未然に防ぐため正しい知識の普及・啓発を推進 ○ 多様化する消費者問題に対応するため関係団体との連携や情報の収集・発信、相談体制を充実																
建物の耐震化	○ 特定緊急輸送道路沿道建築物や高層住宅などの耐震化や外壁の落下、窓ガラスの飛散防止対策を推進																
住宅・住環境の整備	○ 区民住宅の長寿命化や計画的な更新により適切な維持管理を図るとともに良質なストックとして活用 ○ 高齢者人口の増加を見込み安全で暮らしやすい住宅の確保のためサービス付高齢者向け住宅などの供給を支援																
マンション支援	○ マンションの長寿命化や建替えに対する取組や管理組合の円滑な運営のためマンション内や近隣住民とのコミュニティ形成を支援																
<p>2 水とみどりあふれる豊かな環境を未来へつなぐまち</p> <p>【現況と課題】</p> <ul style="list-style-type: none"> ◇ 世界規模での環境問題が深刻化するなか地球環境を保全し清らかな水、空気を未来に引き継ぐことが必要 ◇ 省資源・省エネルギーなどにより環境負荷の少ない社会の実現のため先端技術の導入などの試みが必要 ◇ 都内随一の水辺環境をいかし憩いの場である公園・緑地とともに水と緑のネットワークの充実を図ることが必要 ◇ 区民や事業者との連携により緑化の促進を図り、自然と調和しやすらぎを感じられる住環境の整備を推進することが必要 	<p>① 水とみどりにつままれたやすらぎのある空間づくり</p> <table border="1"> <tr> <td>水と緑のネットワーク</td> <td>○ 公園などの緑と河川や運河の水辺空間を連続化させ環境軸を整備し、それらを基盤としたまちの形成やヒートアイランド現象の緩和 ○ 区内にさまざまな木を植栽し、生き物が息する自然環境を創出することで潤いとやすらぎを感じられる環境を形成</td> </tr> <tr> <td>公園・児童遊園</td> <td>○ 公園利用者の多様なニーズに対応するため複数の公園で機能を分担するなどし公園の魅力を向上 ○ 大規模開発などさまざまな機会を捉え、公園等を整備</td> </tr> <tr> <td>水辺環境</td> <td>○ 水辺を区民の憩いの場とするため水質改善や親水性のある水辺環境を関係機関と連携し整備することでにぎわいを創出</td> </tr> <tr> <td>緑化</td> <td>○ 公共施設の屋上や壁面などの緑化整備や民間施設の緑化への取組を支援 ○ ボランティアなどによる道路や公園などを利用した「まちなか緑化」を促進し、パートナーシップの構築による「緑の輪づくり」を拡充</td> </tr> </table> <p>② 地球にやさしく美しいまちづくり</p> <table border="1"> <tr> <td>地球にやさしいまちづくり</td> <td>○ 地球温暖化を防止するため再生可能エネルギーや未利用エネルギー、水素エネルギーなどを積極的に活用 ○ 森林保全について区民や事業者に対する普及・啓発や活動に対する支援</td> </tr> <tr> <td>快適で美しいまちづくり</td> <td>○ 環境美化意識の高揚や美しいまちづくりに向けた取組を促進することで世界に誇る美しいまちの実現</td> </tr> </table> <p>③ 循環型社会づくりの推進</p> <table border="1"> <tr> <td>環境</td> <td>○ 環境に対する意識啓発と発生抑制・再使用、再利用を促進し環境負荷低減意識の高いまちを実現</td> </tr> <tr> <td>清掃・リサイクル</td> <td>○ 清潔で快適なまちを目指し、地域や事業所と区が連携することで廃棄物の適正な排出・収集を推進 ○ リサイクル活動団体や既存施設の利用を促進することで資源回収を促進</td> </tr> </table>	水と緑のネットワーク	○ 公園などの緑と河川や運河の水辺空間を連続化させ環境軸を整備し、それらを基盤としたまちの形成やヒートアイランド現象の緩和 ○ 区内にさまざまな木を植栽し、生き物が息する自然環境を創出することで潤いとやすらぎを感じられる環境を形成	公園・児童遊園	○ 公園利用者の多様なニーズに対応するため複数の公園で機能を分担するなどし公園の魅力を向上 ○ 大規模開発などさまざまな機会を捉え、公園等を整備	水辺環境	○ 水辺を区民の憩いの場とするため水質改善や親水性のある水辺環境を関係機関と連携し整備することでにぎわいを創出	緑化	○ 公共施設の屋上や壁面などの緑化整備や民間施設の緑化への取組を支援 ○ ボランティアなどによる道路や公園などを利用した「まちなか緑化」を促進し、パートナーシップの構築による「緑の輪づくり」を拡充	地球にやさしいまちづくり	○ 地球温暖化を防止するため再生可能エネルギーや未利用エネルギー、水素エネルギーなどを積極的に活用 ○ 森林保全について区民や事業者に対する普及・啓発や活動に対する支援	快適で美しいまちづくり	○ 環境美化意識の高揚や美しいまちづくりに向けた取組を促進することで世界に誇る美しいまちの実現	環境	○ 環境に対する意識啓発と発生抑制・再使用、再利用を促進し環境負荷低減意識の高いまちを実現	清掃・リサイクル	○ 清潔で快適なまちを目指し、地域や事業所と区が連携することで廃棄物の適正な排出・収集を推進 ○ リサイクル活動団体や既存施設の利用を促進することで資源回収を促進
水と緑のネットワーク	○ 公園などの緑と河川や運河の水辺空間を連続化させ環境軸を整備し、それらを基盤としたまちの形成やヒートアイランド現象の緩和 ○ 区内にさまざまな木を植栽し、生き物が息する自然環境を創出することで潤いとやすらぎを感じられる環境を形成																
公園・児童遊園	○ 公園利用者の多様なニーズに対応するため複数の公園で機能を分担するなどし公園の魅力を向上 ○ 大規模開発などさまざまな機会を捉え、公園等を整備																
水辺環境	○ 水辺を区民の憩いの場とするため水質改善や親水性のある水辺環境を関係機関と連携し整備することでにぎわいを創出																
緑化	○ 公共施設の屋上や壁面などの緑化整備や民間施設の緑化への取組を支援 ○ ボランティアなどによる道路や公園などを利用した「まちなか緑化」を促進し、パートナーシップの構築による「緑の輪づくり」を拡充																
地球にやさしいまちづくり	○ 地球温暖化を防止するため再生可能エネルギーや未利用エネルギー、水素エネルギーなどを積極的に活用 ○ 森林保全について区民や事業者に対する普及・啓発や活動に対する支援																
快適で美しいまちづくり	○ 環境美化意識の高揚や美しいまちづくりに向けた取組を促進することで世界に誇る美しいまちの実現																
環境	○ 環境に対する意識啓発と発生抑制・再使用、再利用を促進し環境負荷低減意識の高いまちを実現																
清掃・リサイクル	○ 清潔で快適なまちを目指し、地域や事業所と区が連携することで廃棄物の適正な排出・収集を推進 ○ リサイクル活動団体や既存施設の利用を促進することで資源回収を促進																
<p>3 魅力ある都市機能と地域の文化を世界に発信するまち</p> <p>【現況と課題】</p> <ul style="list-style-type: none"> ◇ 23区の中で特に道路や公共交通などの都市基盤が充実 ◇ 人口増加を見据え増加する交通需要への対応が課題 ◇ 商業や観光のため区内の回遊性を高める交通網の整備やバリアフリーの対応などを推進し安心して安全かつ快適な都市機能の整備が必要 ◇ 個性豊かなまちが多く存在し、伝統を守るだけでなく時代ごとに先進的なまちづくりを取り入れ昇華させた地域文化で日本や東京を牽引 ◇ 世界をリードする都市として地域文化を受け継ぎながら区民一人一人が豊かに暮らせるまちづくりが必要 	<p>① 都心にふさわしい基盤整備</p> <table border="1"> <tr> <td>まちづくり</td> <td>○ 景観やバリアフリー、快適性、環境に配慮するとともに地域のまちづくりと連携し、まち全体の魅力を高める道路整備を推進 ○ 歴史的な価値や景観を遺しながら老朽化の進む橋りょうの長寿命化</td> </tr> <tr> <td>歩行環境</td> <td>○ 都市景観や防災性の向上のため無電柱化や歩道の新設、拡幅を推進し快適な歩行空間を確保 ○ 歩道のバリアフリー化や休息スペース、街路樹などを整備しすべての人が安全・快適に移動できる歩行環境を確保</td> </tr> <tr> <td>交通環境</td> <td>○ 観光バスの乗降所や駐車スペースを確保することにより渋滞を解消 ○ 自動車から自転車への転換や回遊性の向上のためコミュニティサイクルの利用を拡大するとともに走行空間の確保や自転車利用のマナーの向上により安全性の確保</td> </tr> <tr> <td>公共交通</td> <td>○ さらなる交通需要の増加が見込まれることから交通ネットワークの向上のためBRTや新しい地下鉄などを整備 ○ 水辺を活用した水上交通ネットワークを構築するとともに陸上交通などとの連携により回遊性を向上</td> </tr> </table> <p>② 地域文化をいかし未来を実現するまちづくり</p> <table border="1"> <tr> <td>地域の個性</td> <td>○ 江戸時代より続く区の個性を遺し活用することでまちの魅力を向上 ○ 国や都などの関係機関や事業者、地域などと連携し地域の伝統や文化を継承したうえで新たな個性を生み出し融合したまちづくりを実現</td> </tr> <tr> <td>世界に発信</td> <td>○ 区に残る有形・無形の財産をいかしながら魅力的な都市機能などを誘導し世界をリードする都市形成を推進 ○ 日本橋、築地、晴海などの地域において歴史を継承し先進技術を取り入れながら魅力的なまちづくりを推進</td> </tr> </table>	まちづくり	○ 景観やバリアフリー、快適性、環境に配慮するとともに地域のまちづくりと連携し、まち全体の魅力を高める道路整備を推進 ○ 歴史的な価値や景観を遺しながら老朽化の進む橋りょうの長寿命化	歩行環境	○ 都市景観や防災性の向上のため無電柱化や歩道の新設、拡幅を推進し快適な歩行空間を確保 ○ 歩道のバリアフリー化や休息スペース、街路樹などを整備しすべての人が安全・快適に移動できる歩行環境を確保	交通環境	○ 観光バスの乗降所や駐車スペースを確保することにより渋滞を解消 ○ 自動車から自転車への転換や回遊性の向上のためコミュニティサイクルの利用を拡大するとともに走行空間の確保や自転車利用のマナーの向上により安全性の確保	公共交通	○ さらなる交通需要の増加が見込まれることから交通ネットワークの向上のためBRTや新しい地下鉄などを整備 ○ 水辺を活用した水上交通ネットワークを構築するとともに陸上交通などとの連携により回遊性を向上	地域の個性	○ 江戸時代より続く区の個性を遺し活用することでまちの魅力を向上 ○ 国や都などの関係機関や事業者、地域などと連携し地域の伝統や文化を継承したうえで新たな個性を生み出し融合したまちづくりを実現	世界に発信	○ 区に残る有形・無形の財産をいかしながら魅力的な都市機能などを誘導し世界をリードする都市形成を推進 ○ 日本橋、築地、晴海などの地域において歴史を継承し先進技術を取り入れながら魅力的なまちづくりを推進				
まちづくり	○ 景観やバリアフリー、快適性、環境に配慮するとともに地域のまちづくりと連携し、まち全体の魅力を高める道路整備を推進 ○ 歴史的な価値や景観を遺しながら老朽化の進む橋りょうの長寿命化																
歩行環境	○ 都市景観や防災性の向上のため無電柱化や歩道の新設、拡幅を推進し快適な歩行空間を確保 ○ 歩道のバリアフリー化や休息スペース、街路樹などを整備しすべての人が安全・快適に移動できる歩行環境を確保																
交通環境	○ 観光バスの乗降所や駐車スペースを確保することにより渋滞を解消 ○ 自動車から自転車への転換や回遊性の向上のためコミュニティサイクルの利用を拡大するとともに走行空間の確保や自転車利用のマナーの向上により安全性の確保																
公共交通	○ さらなる交通需要の増加が見込まれることから交通ネットワークの向上のためBRTや新しい地下鉄などを整備 ○ 水辺を活用した水上交通ネットワークを構築するとともに陸上交通などとの連携により回遊性を向上																
地域の個性	○ 江戸時代より続く区の個性を遺し活用することでまちの魅力を向上 ○ 国や都などの関係機関や事業者、地域などと連携し地域の伝統や文化を継承したうえで新たな個性を生み出し融合したまちづくりを実現																
世界に発信	○ 区に残る有形・無形の財産をいかしながら魅力的な都市機能などを誘導し世界をリードする都市形成を推進 ○ 日本橋、築地、晴海などの地域において歴史を継承し先進技術を取り入れながら魅力的なまちづくりを推進																