

市町村名	都道府県名	基本計画名称
名古屋市	愛知県	名古屋市中心市街地活性化基本計画

認定日	最終変更日	計画期間			面積		人口		特別用途地区
		開始	終了	期間	市町村全域 (km ²)	中心市街地 (ha)	市町村全域 (人)	中心市街地 (人)	都市計画決定日
H21. 3. 27	H22. 11. 12	H21. 3	H26. 3	5年	326. 45km ²	174ha	2, 264, 408	14, 534	H20. 9. 1

中心市街地活性化協議会				
名称	設立日	都市機能の増進(法第15条第1項第1号)	経済活力の向上(法第15条第1項第2号)	
名古屋市中心市街地活性化協議会	H21. 2	財団法人名古屋都市整備公社	名古屋商工会議所	

目標	指標	現況		目標	
歩いて楽しい快適な都市環境の形成	歩行者通行量の推移 (人)	41, 104	H20	48, 000	H25
高度な利便性を提供できる多様な都市機能の集積と充実	主要文化施設における入場者 (人)	993, 259	H19	1, 201, 000	H25
魅力と賑わいあふれる商業地の形成	年間商品販売額 (億円)	4, 916	H19	4, 921	H25

事業名	事業期間	支援措置	支援措置期間	実施主体	区分					概要	
					市	福	居	商	交		
納屋橋東地区市街地再開発事業	H20~H25	社会資本整備総合交付金 (市街地再開発事業)	H20~H25	納屋橋東地区市街地 再開発組合 (予定)	○		○				堀川と広小路通が交差する地区の特性を活かし、住宅、商業、業務等の複合施設を整備 ○位置 中区栄一丁目201番地他 (約13, 100m ²)
栄地区の安心・安全で快適なまちづくり推進事業	H19~H21	まちづくり交付金	H19~H20	名古屋市 (連携：地域住民、事業者、警察、関係行政機関)	○						防犯カメラの設置補助や関係者による栄地区の魅力づくり支援 ○位置 栄地区 (0. 7m ²)
広小路ルネサンス構想の推進	H15~	まちづくり交付金	H17~H21	名古屋市等	○						人と環境にやさしい都心づくりと都心の更なる魅力向上を目指し、「車が主役のまちづくり」から「歩く人が主役のまちづくり」を進める ○位置 広小路通 (笹島交差点~東新町交差点) 約2. 7km
名駅四丁目4 番南地区優良建築物等整備事業	H20~H24	社会資本整備総合交付金 (優良建築物等整備事業)	H20~H24	民間事業者 (中部経済新聞社、名古屋鉄道)	○						民間再開発事業により、業務や商業からなる複合ビルを整備するとともに、街区内通り抜け通路を整備 ○位置 中村区名駅四丁目404 番地他 (約3, 400 m ²)
愛知県産業労働センター整備・運営事業	H18~ (供用開始：H21/10 予定)	優良建築物等整備事業 都市再生総合整備事業 (名駅四丁目A地区)	H21	愛知県 (P F I 事業者：アイラック愛知株式会社)	○						老朽化した中小企業センターを撤去し、P F I 事業により愛知県の産業労働センター (多目的ホール、展示場、会議室、その他産業労働施設等) を建設するとともに、あわせて隣接する民間ビルとの間に街区内通り抜け通路を整備 ○位置 中村区名駅四丁目4 番 (約3, 900 m ²)

事業名	事業期間	支援措置	支援措置期間	実施主体	区分					概要	
					市	福	居	商	交		
堀川の総合整備	H19~H22	社会資本整備総合交付金 (河川整備)	H19~H22	名古屋市	○						治水安全度の向上を図るとともに都心にふさわしい水辺空間づくりを目指し、護岸や親水広場・遊歩道等を整備 ○位置 堀川（天王崎橋～錦橋間420m）
納屋橋南地区整備	H19~H20			名古屋市	○						民間活力により親水広場や商業施設を整備 ○位置 中区栄一丁目103-1 他（約396㎡）
栄交流コア整備事業	H16~			民間事業者	○						シンボリックな空間形成と求心力ある交流機能の強化を図るため、民間開発の誘導等による交流空間を整備 ○位置 栄周辺地区
都心主要公園の魅力アップ事業 (久屋大通公園南部、若宮大通公園)	H19~H22			名古屋市	○						都心にふさわしい公園整備を図るため、バリアフリー化など公園ニーズを踏まえて再整備 ○位置 若宮大通公園、久屋大通公園
芸術と科学の杜構想推進事業	H18~H23	社会資本整備総合交付金 (暮らし・にぎわい再生事業（白川地区）)	H18~H23	名古屋市		○					科学館、美術館を有機的に連携させ、文化の創造拠点「芸術と科学の杜」として再整備を図るため、科学館の改築等を実施 ○位置 中区栄二丁目（89,250㎡）
小中一貫教育推進事業	H19~H22	公立学校施設整備費負担金、安全・安心な学校づくり交付金 公立学校施設整備費負担金、安全・安心な学校づくり交付金	H20~H21	名古屋市		○					新明小学校、六反小学校を統合し、笹島中学校と同一敷地に校舎を整備し、小中一貫教育を実施（平成22年度開校予定） ○位置 現笹島中学校地：中村区名駅四丁目19番1号（6,576㎡）
新教育館整備事業	H22~			名古屋市		○					教育館の老朽化に伴い、市民の生涯学習を支援する中核拠点として新教育館を整備する ○位置 中区錦三丁目16番6号
大須地区商業活性化事業（アーケード等設置）	H21	中小小売商業高度化事業に係る特定民間中心市街地活性化事業計画の経済産業大臣認定 戦略的中心市街地中小商業等活性化支援事業費補助金	H21	大須新天地通商店街振興組合 大須新天地通商店街振興組合				○			大須地区南東部のふれあい広場を全天候型の回遊拠点として再整備するとともに、商店街の案内機能を強化する事業を実施 大須地区南東部のふれあい広場を全天候型の拠点として再整備するとともに、商店街の案内機能を強化する事業を実施
広小路賑わい創出事業	H22	戦略的中心市街地中小商業等活性化支援事業費補助金	H22	広小路生誕350年事業実行委員会 (構成:地元商店街、名古屋商工会議所)				○			広小路通が2010年（平成22年）に生誕350年を迎えることを機に、商業者、事業者、市民が一体となって広小路通の魅力やまちづくりの歴史等を市民、来街者に情報発信することによって、歩いて楽しいまちづくりの一層の展開を図り、賑わい再生を目指す
広小路エクスプレスイルミネーションの実施	H7~			名古屋広小路まちづくり協議会（広小路通沿線の商店街）				○			クリスマスシーズンを中心に広小路通を電飾で飾り、都心の夜の賑わいづくりを図る

事業名	事業期間	支援措置	支援措置期間	実施主体	区分					概要
					市	福	居	商	交	
南大津通イルミネーションの実施	H11～			南大津通活性化協議会（南大津通商店街振興組合、大須商店街連盟、サン大津商店街振興組合、南大津通六丁目商店街振興組合等）					○	クリスマスシーズンを中心に南大津通を電飾で飾り、都心の夜の賑わいづくりを図る
安心・安全・快適商店街推進事業	H18～			名古屋市商店街活性化協議会（名古屋市商店街振興組合連合会等）					○	中小小売業者が連携し、商店街こども110番事業の実施など、安心・安全・快適な商店街づくりを推進
大須夜市の開催	H20～			大須商店街連盟					○	大須大道町人祭りにあわせ、営業時間の延長や夕方6時以降の買物に対するポイントサービスの実施などを行い、夜の賑わいづくりを図る
商店街イベント交流事業	S55～H22			中心市街地内商店街					○	地域イベントやまつりの実施など、コミュニティの活性化を図るために商店街が実施する賑わい創出の事業
良好な都市景観形成	H15～H20			名古屋市、都市景観整備推進委員会（学区区政協力委員会、商店街振興組合等、関係企業、関係行政機関、名古屋市）					○	・景観法に基づく景観計画の策定、届出制度の実施により従来より実行性の高い助言・指導の実施 ・都市景観形成基準の見直し ○位置 久屋大通地区（地区面積：約30.2ha）、広小路・大津通地区（地区面積：約29.3ha）
パークアンドライド促進事業	H16～			名古屋市、名古屋都市圏P&R推進協議会、民間事業者					○	都心部への過度な自動車流入を抑制し、公共交通機関+K35の利用促進を図るため、パークアンドライド駐車場整備計画に基づき駐車場整備等を促進（目標年度：平成25年度） ○位置 名古屋環状2号線付近～市境から10km圏のエリア
荷捌き駐車施設整備促進事業	H17～			名古屋市					○	荷捌き駐車施設の附置義務制度の活用により、荷捌き車両の路上駐車を削減し、都心部交通の円滑化を促進 ○位置 駐車場整備地区、商業地域、近隣商業地域
駐車場案内システム高度化検討等事業	H20～			名古屋市、参加駐車場					○	都心部交通の円滑化と違法駐車の削減を図るため、駐車場案内システムのあり方等について検討委員会を設置し調査、検討 ○位置 駐車場案内システムエリア（380ha）
緑化推進事業	H19～			名古屋市、事業者、名古屋市みどりの協会					○	市内における緑の減少をくい止め、良好な生活環境の確保を図るため、市街化区域内において都市計画による緑化地域を指定し、緑化義務づけによる民有地の緑化を推進するとともに、ヒートアイランド対策、都市景観向上策の一環として民間建築物の屋上・壁面緑化を支援 ○位置 市内市街化区域全域