平成25年度

予算概要説明資料

豊橋市

- 1. ◎印は、新規事業を示す。
- 2. 数字等多少変更することもある。
- 3. 項目欄の()書きは所管課(問合先)を示す。

平成25年度豊橋市予算のあらまし

◆ 予 算 規 模 等

本市の新年度予算は、国の緊急経済対策などによる公共投資の増が見込まれるものの、企業業績や雇用情勢は依然として厳しいことから、歳入環境の大幅な改善が見込めない状況の中、普通交付税や財政調整基金のほか、臨時財政対策債を始めとする市債の活用による財源確保に努めるとともに、歳出では、総人件費の抑制を始め、経常経費の徹底した見直しを行い、事業の選択と重点化に努めた。

新年度は、第5次総合計画に定めたまちの姿を実現する施策を推進する中で、基本計画に掲げる「戦略計画」及び「分野別計画」の着実な進展を図ることとし、特に新年度のまちづくりにとって重要な課題となる、地域の活性化、市民生活の安全・安心の確保、健康・福祉政策の充実、環境対策や次世代育成などに最優先に予算を配分することとした。

重点化事項として、「産業振興とにぎわいの創出」、「防災対策の強化」、「保健・医療・福祉の充実」、「環境対策の推進」、「教育・文化の充実」の5項目を掲げ、優先的に取り組む予算を編成した。

区	分	平成25年度	平成24年度	差引額	伸 率
一般	会 計	百万円 120, 160	百万円 115,770	百万円 4,390	% 3.8 (△ 1.8)
特別	会 計	75, 101	73, 965	1, 136	1. 5 (6. 7)
企 業	会 計	49, 142	48, 354	788	1.6 (\(\triangle 1.8)
合	計	244, 403	238, 089	6, 314	2. 7 (0. 7)

下段()は、前年度伸率

平成25年度 各会計予算額集計表

	3	平成 25	年 度	平成 24	年 度	差	引 .
	会 計 名	予 算 額 (千円)	構成比 (%)	予 算 額 (千円)	構成比 (%)	金 額 (千円)	增減率 (%)
	一般会計	120,160,000	49.2	115,770,000	48.6	4,390,000	3.8
F	競 輪 事 業	11,301,000	4.6	10,957,000	4.6	344,000	3.1
特	国民健康保険事業	34,048,000	13.9	34,068,000	14.3	△ 20,000	△ 0.1
	総合動植物公園事業	1,472,000	0.6	1,700,000	0.7	△ 228,000	△ 13.4
別	公共駐車場事業	231,000	0.1	231,000	0.1	0	-
	地域下水道事業	1,432,000	0.6	1,412,000	0.6	20,000	1.4
숲	母子寡婦福祉資金貸付事業	33,000	_	30,000	_	3,000	10.0
	介 護 保 険	20,083,000	8.2	19,331,000	8.2	752,000	3.9
計	後期高齢者医療	6,501,000	2.7	6,236,000	2.6	265,000	4.2
	計	75,101,000	30.7	73,965,000	31.1	1,136,000	1.5
企	水 道 事 業	8,913,000	3.6	9,295,000	3.9	△ 382,000	△ 4.1
業	下 水 道 事 業	11,518,000	4.7	11,577,000	4.9	△ 59,000	△ 0.5
会	病 院 事 業	28,711,000	11.8	27,482,000	11.5	1,229,000	4.5
計	計	49,142,000	20.1	48,354,000	20.3	788,000	1.6
	合 計	244,403,000	100	238,089,000	100	6,314,000	2.7

一 般 会 計

(歳入)

	平成 25 4	年 度	平成 24 4	年 度	差	引
款	予 算 額	構成比	予 算 額	構成比	金 額	増減率
	(千円)	(%)	(千円)	(%)	(千円)	(%)
1 市 税	61,300,000	51.0	60,400,000	52.2	900,000	1.5
2地 方 譲 与 税	1,350,000	1.1	1,430,000	1.2	△ 80,000	△ 5.6
3利子割交付金	160,000	0.1	180,000	0.2	△ 20,000	△ 11.1
4配当割交付金	160,000	0.1	130,000	0.1	30,000	23.1
5 株式等譲渡所得割交付金	40,000	=	30,000	_	10,000	33.3
6地方消費税交付金	3,560,000	3.0	3,800,000	3.3	△ 240,000	△ 6.3
7 自動車取得税交付金	730,000	0.6	810,000	0.7	△ 80,000	△ 9.9
8 国有提供施設等所在市助成交付金	3,900	=	3,200	_	700	21.9
9地方特例交付金	260,000	0.2	253,000	0.2	7,000	2.8
10 地 方 交 付 税	3,600,000	3.0	3,900,000	3.4	△ 300,000	△ 7.7
11 交通安全対策特別交付金	90,000	0.1	80,000	0.1	10,000	12.5
12 分担金及び負担金	1,757,768	1.5	1,744,419	1.5	13,349	0.8
13 使 用 料 及 び 手 数 料	2,873,661	2.4	2,841,330	2.5	32,331	1.1
14国 庫 支 出 金	18,447,184	15.3	15,970,809	13.8	2,476,375	15.5
15 県 支 出 金	6,564,697	5.5	6,293,090	5.4	271,607	4.3
16 財 産 収 入	221,443	0.2	159,666	0.1	61,777	38.7
17 寄 附 金	6,661	-	1,951	. -	4,710	3.4倍
18 繰 入 金	3,788,884	3.1	3,376,355	2.9	412,529	12.2
19 繰 越 金	200,000	0.2	200,000	0.2	0	-
20 諸 収 入	4,759,302	4.0	4,791,180	4.1	△ 31,878	△ 0.7
21 市 債	10,286,500	8.6	9,375,000	8.1	911,500	9.7
歳 入 合 計	120,160,000	100	115,770,000	100	4,390,000	3.8

一 般 会 計

(歳出)

P	平成 25	年 度	平成 24 4	年 度	差	引
款	予 算 額 (千円)	構成比 (%)	予 算 額 (千円)	構成比 (%)	金 額 (千円)	增減率 (%)
1 議 会 費	665,430	0.5	672,895	0.6	△ 7,465	△ 1.1
2 総 務 費	11,971,292	10.0	10,436,067	9.0	1,535,225	14.7
3 民 生 費	45,216,735	37.6	43,604,944	37.7	1,611,791	3.7
4 衛 生 費	13,339,200	11.1	13,599,055	11.7	△ 259,855	△ 1.9
5 労 働 費	196,745	0.2	218,565	0.2	△ 21,820	△ 10.0
6農林水産業費	1,348,040	1.1	1,347,253	1.2	787	0.1
7 商 工 費	2,780,667	2.3	3,002,156	2.6	△ 221,489	△ 7.4
8 土 木 費	16,542,408	13.8	16,130,636	13.9	411,772	2.6
9 消 防 費	3,326,346	2.8	3,424,330	3.0	△ 97,984	△ 2.9
10 教 育 費	12,584,903	10.5	11,121,137	9.6	1,463,766	13.2
11 災 害 復 旧 費	50,000	-	50,000	-	0	-
12 公 債 費	12,108,233	10.1	12,132,961	10.5	△ 24,728	△ 0.2
13 諸 支 出 金	1	-	1	-	0	_
14 予 備 費	30,000	- 3	30,000	=	0	=
歳 出 合 計	120,160,000	100	115,770,000	100	4,390,000	3.8

一般会計 性質別分類

	年 度	=	平 成 25 年	度	平成 24年	度	差	引
	区分		予 算 額 (千円)	構成比 (%)	予 算 額 (千円)	構成比	金 額 (千円)	增減率 (%)
義	人件	費	19,721,455	16.4	20,417,065	17.6	△695,610	△3.4
務的	扶 助	費	30,899,237	25.7	30,454,670	26.3	444,567	1.5
経費	公 債	費	12,108,233	10.1	12,132,961	10.5	△24,728	△0.2
	計		62,728,925	52.2	63,004,696	54.4	△275,771	△0.4
投資	補助事業	費	8,854,113	7.4	5,627,885	4.9	3,226,228	57.3
的	単独事業	費	8,965,916	7.5	7,760,186	6.7	1,205,730	15.5
経費	災害復旧事業		50,000	13—11	50,000	<u></u>	0	=
	計	-	17,870,029	14.9	13,438,071	11.6	4,431,958	33.0
繰	出	金	16,790,585	14.0	16,626,247	14.4	164,338	1.0
貸	付	金	1,815,500	1.5	1,897,500	1.6	△82,000	△4.3
そ	Ø	他	20,954,961	17.4	20,803,486	18.0	151,475	0.7
	合 計	-	120,160,000	100	115,770,000	100	4,390,000	3.8

市税の状況

	〜 年	度		平 成 25 年	度	平成 24 年	度	差	引
	区分	\		予 算 額 (千円)	構成比	予 算 額 (千円)	構成比 (%)	金 額 (千円)	增減率 (%)
個	人市	民	税	21,072,200	34.4	20,960,600	34.7	111,600	0.5
法	人市	民	税	4,083,300	6.7	4,073,900	6.7	9,400	0.2
固	定資	産	税	26,366,600	43.0	25,939,000	42.9	427,600	1.6
軽	自 動	車	税	662,600	1.1	644,100	1.1	18,500	2.9
市	たば	٤	税	2,781,001	4.5	2,516,001	4.2	265,000	10.5
事	業	所	税	2,598,600	4.2	2,578,000	4.3	20,600	0.8
都	市計	画	税	3,735,600	6.1	3,688,300	6.1	47,300	1.3
鉱	産	棁	等	99	-	99	:-	0	; -
	計			61,300,000	100	60,400,000	100	900,000	1.5

重点事業の概要

◎印は、新規事業

活力と魅力にあふれるまちづくり

0	主なシティプロモーション活動16
0	シティプロモーション活動の展開
0	東三河広域連合(仮称)の設立準備25
0	就職を目指す高校生を対象にした企業訪問の実施48
0	6 次産業化の推進 ····································
0	農産物ブランド化の推進
0	食農産業クラスターの推進 50 ○ 食農連携商品販売促進事業補助金 ○ 食農連携商品開発推進事業補助金 ○ 植物工場普及促進事業補助金
0	農産物等の海外販路開拓
0	豊橋産野菜等を健康増進に活用する取組みの推進 5 0
0	新農業の推進 5 1 ◎ 木質ペレット焚温風機導入支援補助金
0	ため池等整備事業の推進 5 2 〇 県営防災ダム事業負担金 (◎植田大池地区)
0	ほ場整備事業の推進○ 団体営ほ場整備事業補助金(◎鼡池地区)○ ほ場整備事業計画調査事業補助金(◎五号地区、◎豊橋南部地区)

0	農業用排水機場整備事業の推進 ····································
0	企業BCP策定の支援 5 5
0	人材育成の推進
0	サイエンス・クリエイト 2 1 計画の推進
0	企業誘致活動の推進 5 6 ○ 企業立地促進奨励金(◎中小企業再投資促進奨励金) ○ 産業用地確保のための調査の実施
0	まちなかにぎわいの創出
0	小規模事業者経営改善資金利子補給補助金 5 8
0	まつり・イベントへの支援
0	産業プロモーションの推進
0	「B-1グランプリ in 豊川」関連イベントの実施59
0	総合動植物公園での各種イベントの実施・リニューアル 8 2 ③ ナイトガーデンの拡充 ⑤ 獣舎等新築に向けた基本設計・実施設計
0	公共駐車場料金の減額(歩行者天国の開催期間)83

健やかに暮らせるまちづくり

0	成年後見支援センターの設置35
0	民生委員・児童委員の増員(527 人→538 人) 3 5
0	障害福祉サービス等の充実 ○ 障害福祉サービス等の給付(◎難病患者等) ○ とよはし総合相談支援センターの充実 ◎ 障害者理解啓発事業の実施
0	障害者福祉計画の策定3 6
0	障害者施設の整備に対する助成 (3施設)36 ⑥ 施設の新築及び改築に要する経費の一部を助成
0	介護保険施設等の整備に対する助成 (3施設)37 ⑥ 施設整備費及び開設準備経費を助成
0	子ども・子育て支援事業計画策定に向けた準備38
0	児童虐待防止対策の強化 39 ② 主任児童委員を全小学校区に配置 ③ 要保護児童対策強化のための情報共有システムの構築
0	園庭芝生化の拡大(◎法人保育所 1 園)
0	法人保育所の整備に対する助成 (1園)39 ○ 園舎大規模改修のための実施設計に要する経費の一部を助成
0	高山学園の整備
0	こども発達センター診療機能の充実 40 ○ 児童精神科非常勤医師の診療日数の増(週3日→週4日) ◎ 障害児歯科診断用テレビシステムの導入
0	健康づくり事業の推進
0	地域保健対策の推進
0	がん予防事業の推進

0	母子保健事業の充実 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	○ 助産師、保健師による家庭訪問事業の充実
0	予防接種事業の充実42
	◎ 高齢者用肺炎球菌の予防接種費の一部公費負担を実施
0	介護保険の充実 86
	◎ 施設居住費の負担軽減(◎特別養護老人ホーム等のユニット
	型個室居住費の一部を給付) ② 地域包括支援センターの増設(3地区)
	● 地域已行又後 E ファーの 有政 (3 地区)
0	市民病院医療体制の充実 93
	○ 医療機器等の整備(◎手術支援ロボットシステムの導入)◎ 放射線治療施設等の整備(基本設計・実施設計)
	○ 総合周産期母子医療センター、バースセンターの整備(病棟
	改良工事等)
	○ 防災対策の充実(◎井戸水浄化設備の設置)
心	豊かな人を育てるまちづくり
0	文化活動支援事業の充実 2.7
O	◎ 穂の国とよはし芸術劇場開館に伴う公演事業
0	
0	三河市民オペラ2013年公演「トゥーランドット」開催の支援 …28
0	穂の国とよはし芸術劇場及びアイプラザ豊橋のオープン28
0	校区市民館の整備
	○ 前芝校区市民館の整備
	○ 野依校区市民館の整備
0	国際交流の推進 30
	○ 南通市からの友好訪問団及び専門分野訪問団の受入
	◎ ヴォルフスブルグ市等への視察訪問団の派遣
0	多文化共生の推進30
	◎ 多文化共生推進計画の策定
0	男女共同参画の推進31
-	A Early Maldala, Inner who I A a Ell Mill and In
0	全国中学校軟式野球大会の開催への助成70
0	特別支援学校(知的障害)の整備70

0	英語教育全国研究発表会の開催71
0	緊急地震速報受信機器の設置(市高・家政) 7 1
0	自然史博物館の充実
0	科学教育センターの充実72 ② 小型風力発電装置の設置
0	図書閲覧用木製机の導入(小 10 校) 7 2
0	学校教育環境の整備 73 ○ 南稜中学校屋内運動場改築等事業 ○ 前芝中学校屋内運動場改築等事業 ◎ 章南中学校校舎改造事業 ◎ 非構造部材耐震診断の実施(小中15校) ◎ 緊急地震速報受信機器の設置(全小中学校) ○ 太陽光発電システム無停電電源装置の設置(小中26校) ◎ 大型木製遊具の設置(小5校) ○ 校庭の芝生化(小1校)
0	社会教育施設等の整備 74
0	子ども・若者総合相談窓口の体制強化 ····································
0	美術博物館の企画展 76 ② 生誕120年記念 木村荘八展 ③ ハローキティアート展
0	美術博物館収蔵庫等の整備(実施設計) 7 6
0	史跡瓜郷遺跡の指定地の公有化 7 6
0	二川宿本陣資料館の企画展 77 ⑤ 葛飾北斎展
0	二川宿本陣資料館の周辺整備 ····································
0	食育の推進 78

0	岩田総合球技場の整備 7 8
0	公共駐車場と穂の国とよはし芸術劇場との提携 83 ⑤ 劇場利用者の駐車料金の減額
環:	境を大切にするまちづくり
0	環境保護のための取組み 2 1
0	地球温暖化対策の推進
0	電気自動車等の普及促進
0	新エネルギーの導入促進 4 4
0	自然環境保全の推進
0	ごみ減量対策の推進 ○ 地域資源回収団体奨励金の充実 ◎ エコキャップ運動普及啓発事業の実施
0	資源物の持ち去り防止対策の強化 46
0	ごみ分別処理体系の検討46
0	豊橋市と田原市におけるごみ処理広域化の推進47
0	公園施設の維持管理 6 4 ○ 自治会への管理委託の試行○ アダプト制度の試行
0	公園整備の推進64 ⑤ 街区公園等の整備(牛川公園、三ッ口池広場、天伯ちびっこ 広場)

0	広域避難場所に位置付けている公園へのマンホールトイレ設置 65
0	緑化事業の推進 ○ 公園の芝生化(◎南旭公園) ◎ 東細谷広場整備事業の実施
安ィ	ひして暮らせるまちづくり
0	防災対策の推進18
0	地域防災力の強化31
O	○ 防災意識の啓発(◎防災まちづくりモデル校区事業を3校区で実施)
	○ 自主防災組織の育成
	○ 自主防災組織活動備蓄品等整備費補助金
0	災害への対応強化31
	○ 地震対策アクションプランの策定
	○ 防災ラジオの普及促進
	◎ 津波避難困難地域等基礎調査の実施
	◎ 避難所非構造部材耐震診断の実施(市民館等20施設)
	◎ 防災ガイドブックの作成
	◎ 津波避難ビル用鍵ボックスの設置
	◎ 津波防災センターの整備 (調査設計)
	○ 防災備蓄倉庫の建設(◎野依校区市民館)
	◎ 避難所用資機材保管庫の設置
	○ デジタル防災無線等の増強(◎明海地区)
	◎ 飲料水兼用耐震性貯水槽の設置 (2基)
	◎ 防災広場の整備(調査設計)
	◎ 水防倉庫の建替整備(◎花中地区)
	O N. M. M. M. C.
0	耐震化の促進
	○ 建築物耐震対策の実施(◎建築物耐震改修促進計画の策定)
0	地域防犯活動の推進34
	○ 防犯パトロールの実施
	○ 安全で安心なまちづくり推進モデル事業費補助金
0	交通安全対策の推進34
0	耐震性防火水槽の設置 (1基)69
0	耐震性防火水槽の設置(1基) 69
0	消防車両等の充実
0	○ 水槽付消防ポンプ自動車(更新1台)
	O 1111 11104 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

 ○ 救急救命体制の充実 ○ 高規格教急自動車(更新2台) 快適で利便性の高いまちづくり ⑥ 市ホームページの全面リニューアル ② 豊橋市情報化計画の策定 ② 豊橋市情報化計画の策定 ② 道路の整備 ③ 明海地区津波避難用歩道橋の整備(設計調査) ③ 明海地区津波避難用歩道橋の整備(設計調査) ○ 河川等の整備 ④ 高水暗薬マンホール浮上防止対策等の実施 〇 公営住宅の整備 ○ 新植田住宅建替事業(第2期、H24~25) ○ 南栄住宅建替事業(第2期、H25~26) ③ 都市計画道路ネットワーク検計調査の実施 ④ 費用便益分析等調査の実施(⑤駅前大通二丁目地区) ④ 良建築物等整備事業補助金(⑥駅前大通三丁目地区) ● 日息建築物等整備事業補助金(⑥駅前大通三丁目地区) ● 中心市街地西性化基本計画の策定 ● 豊橋西口駅前地区利用実態調査の実施 ② とよはしエコ通勤社会実験の実施 ⑤ とよはしエコ通勤社会実験の実施 ⑤ 路面電車の活性化の推進 ⑤ LRT都市サミット豊橋2013の開催 ③ 路面電車方性化の推進 ⑥ 路面電車安全対策の実施(東田電停) ○ 「地域生活」バス・タクシー運行事業 ○ 本格運行(⑤北部地区) ○ 実証運行(⑥南部地区、⑥前芝地区) ○ 自転車利用の促進 	0	消防団車両等の充実 69
 ○ 高規格教急自動車(更新2台) 快適で利便性の高いまちづくり ⑥ 市ホームページの全面リニューアル 25 ⑥ 豊橋市情報化計画の策定 26 ○ 道路の整備 60 ⑥ 緊急輸送道路の液状化対策の推進(設計調査) ⑥ 明海地区津波避難用歩道橋の整備(設計調査) ○ 河川等の整備 62 ⑥ 雨水暗渠マンホール浮上防止対策等の実施 63 ○ 新植田住宅建替事業(第2期、H24~25) ○ 南栄住宅建替事業(第2期、H25~26) ② 都市計画道路ネットワーク検討調査の実施 64 ○ 中心市街地再開発の推進 65 ⑥ 費用便益分析等調査の実施(⑥駅前大通二丁目地区) ⑥ 優良建築物等整備事業補助金(⑥駅前大通三丁目地区) ⑥ 医良建築物等整備事業補助金(⑥駅前大通三丁目地区) ⑥ 中心市街地活性化基本計画の策定 ⑥ 豊橋西口駅前地区利用実態調査の実施 ⑥ とよはしエコ通勤社会実験の実施 66 〇 路面電車の活性化の推進 67 ○ LR T都市サミット豊橋2013の開催 ⑥ 路面電車活性化再生計画の策定 ⑥ 路面電車活性化再生計画の策定 ⑥ 路面電車活性化再生計画の策定 ⑥ 路面電車活性化再生計画の策定 ⑥ 路面電車活性化再生計画の策定 ⑥ 路面電車方性化再生計画の策定 ⑥ 路面電車活性化再生計画の策定 ⑨ 日本・北京・北京・北京・北京・北京・北京・北京・北京・北京・北京・北京・北京・北京・	020	
 ◎ 市ホームページの全面リニューアル 25 ◎ 豊橋市情報化計画の策定 26 ○ 道路の整備 60 ◎ 緊急輸送道路の液状化対策の推進(設計調査) ◎ 明海地区津波避難用歩道橋の整備(設計調査) ○ 河川等の整備 62 ◎ 雨水暗栗マンホール浮上防止対策等の実施 63 ○ 新植田住宅建替事業(第2期、H24~25) ○ 南栄住宅建替事業(第2期、H25~26) ② 都市計画道路ネットワーク検討調査の実施 64 ○ 中心市街地再開発の推進 65 ◎ 費用便益分析等調査の実施(◎駅前大通二丁目地区) ⑥ 優良建築物等整備事業補助金(◎駅前大通三丁目地区) ○ 個良建築物等整備事業補助金(◎駅前大通三丁目地区) ○ 中心市街地活性化基本計画の策定 ③ 豊橋西口駅前地区利用実態調査の実施 ⑥ とよはしエコ通勤社会実験の実施 66 ○ 路面電車の活性化の推進 67 ② LR T都市サミット豊橋2013の開催 8百電車活性化再生計画の策定 ⑤ 路面電車安全対策の実施(東田電停) ○ 「地域生活」バス・タクシー運行事業 67 ○ 本格運行(◎北部地区) ○ 実証運行(◎南部地区、◎前芝地区) ○ 自転車利用の促進 67 	0	
 ◎ 市ホームページの全面リニューアル 25 ◎ 豊橋市情報化計画の策定 26 ○ 道路の整備 60 ◎ 緊急輸送道路の液状化対策の推進(設計調査) ◎ 明海地区津波避難用歩道橋の整備(設計調査) ○ 河川等の整備 62 ◎ 雨水暗栗マンホール浮上防止対策等の実施 63 ○ 新植田住宅建替事業(第2期、H24~25) ○ 南栄住宅建替事業(第2期、H25~26) ② 都市計画道路ネットワーク検討調査の実施 64 ○ 中心市街地再開発の推進 65 ◎ 費用便益分析等調査の実施(◎駅前大通二丁目地区) ⑥ 優良建築物等整備事業補助金(◎駅前大通三丁目地区) ○ 個良建築物等整備事業補助金(◎駅前大通三丁目地区) ○ 中心市街地活性化基本計画の策定 ③ 豊橋西口駅前地区利用実態調査の実施 ⑥ とよはしエコ通勤社会実験の実施 66 ○ 路面電車の活性化の推進 67 ② LR T都市サミット豊橋2013の開催 8百電車活性化再生計画の策定 ⑤ 路面電車安全対策の実施(東田電停) ○ 「地域生活」バス・タクシー運行事業 67 ○ 本格運行(◎北部地区) ○ 実証運行(◎南部地区、◎前芝地区) ○ 自転車利用の促進 67 	<u>**</u>	** ス 刊
③ 豊橋市情報化計画の策定 26 ○ 道路の整備 60 ⑤ 緊急輸送道路の液状化対策の推進(設計調査) 60 ⑥ 明海地区津波避難用歩道橋の整備(設計調査) 7川等の整備 ⑥ 雨水暗渠マンホール浮上防止対策等の実施 62 ⑥ 耐水暗渠マンホール浮上防止対策等の実施 63 ○ 新植田住宅建替事業(第2期、H24~25) 63 ○ 南栄住宅建替事業(第2期、H25~26) 64 ○ 中心市街地再開発の推進 65 ⑥ 費用便益分析等調查の実施(⑥駅前大通三丁目地区) 65 ⑥ 中心市街地活性化基本計画の策定 6 ⑥ 豊橋西口駅前地区利用実態調査の実施 66 ○ 路面電車の活性化の推進 67 ⑥ 上RT都市サミット豊橋2013の開催 66 ○ 路面電車方性化再生計画の策定 67 ⑥ 路面電車安全対策の実施(東田電停) 67 ○ 本格運行(⑥北部地区) 東記運行(⑥南部地区、⑥前芝地区) ○ 自転車利用の促進 67	1大	過 で 利 便 性 の 高 い ま ら つ く り
 ○ 道路の整備 ○ 緊急輸送道路の液状化対策の推進(設計調查) ○ 明海地区津波避難用歩道橋の整備(設計調查) ○ 河川等の整備 ○ 雨木暗栗マンホール浮上防止対策等の実施 ○ 公営住宅の整備 ○ 新植田住宅建替事業(第2期、H24~25) ○ 南栄住宅建替事業(第2期、H25~26) ③ 都市計画道路ネットワーク検計調査の実施 ○ サ心市街地再開発の推進 ○ 費用便益分析等調查の実施(◎駅前大通二丁目地区) ○ 優良建築物等整備事業補助金(◎駅前大通三丁目地区) ○ 中心市街地活性化基本計画の策定 ○ 豊橋西口駅前地区利用実態調査の実施 ○ とよはしエコ通勤社会実験の実施 ○ とよはしエコ通勤社会実験の実施 ○ 路面電車の活性化の推進 ○ B面電車の活性化の推進 ○ B面電車が生化再生計画の策定 ○ 路面電車を全対策の実施(東田電停) ○ 「地域生活」バス・タクシー運行事業 ○ 本格運行(⑤北部地区) ○ 実証運行(⑥南部地区、⑥前芝地区) ○ 自転車利用の促進 	0	市ホームページの全面リニューアル 25
 ○ 緊急輸送道路の液状化対策の推進(設計調査) ○ 明海地区津波避難用歩道橋の整備(設計調査) ○ 阿本・阿丁・阿丁・阿丁・阿丁・阿丁・阿丁・阿丁・阿丁・阿丁・阿丁・阿丁・阿丁・阿丁・	0	豊橋市情報化計画の策定26
 ◎ 明海地区津波避難用歩道橋の整備(設計調査) ○ 河川等の整備	0	道路の整備60
 ○ 河川等の整備 ○ 雨水暗渠マンホール浮上防止対策等の実施 ○ 公営住宅の整備 ○ 新植田住宅建替事業(第2期、H24~25) ○ 南栄住宅建替事業(第2期、H25~26) ③ 都市計画道路ネットワーク検討調査の実施 ○ 費用便益分析等調査の実施(◎駅前大通二丁目地区) ○ 優良建築物等整備事業補助金(◎駅前大通三丁目地区) ○ 申心市街地活性化基本計画の策定 ○ 豊橋西口駅前地区利用実態調査の実施 ⑤ とよはしエコ通勤社会実験の実施 ⑥ 路面電車の活性化の推進 ⑥ 路面電車方性化再生計画の策定 ⑤ 路面電車安全対策の実施(東田電停) ○ 「地域生活」バス・タクシー運行事業 ○ 本格運行(◎北部地区) ○ 実証運行(◎南部地区、◎前芝地区) ○ 自転車利用の促進 6 7 		◎ 緊急輸送道路の液状化対策の推進(設計調査)
 ◎ 雨水暗渠マンホール浮上防止対策等の実施 ○ 公営住宅の整備		◎ 明海地区津波避難用歩道橋の整備(設計調査)
 ○ 公営住宅の整備 ○ 新植田住宅建替事業(第2期、H24~25) ○ 南栄住宅建替事業(第2期、H25~26) ② 都市計画道路ネットワーク検討調査の実施 ⑥ サ心市街地再開発の推進 ⑥ 費用便益分析等調査の実施(◎駅前大通二丁目地区) ⑥ 優良建築物等整備事業補助金(◎駅前大通三丁目地区) ⑨ 中心市街地活性化基本計画の策定 ⑥ 豊橋西口駅前地区利用実態調査の実施 ⑥ とよはしエコ通勤社会実験の実施 ⑥ とよはしエコ通勤社会実験の実施 ⑥ 路面電車の活性化の推進 ⑥ 路面電車方性化の推進 ⑥ 路面電車方性化再生計画の策定 ⑨ 路面電車安全対策の実施(東田電停) ○ 「地域生活」バス・タクシー運行事業 ○ 本格運行(◎北部地区) ○ 実証運行(◎南部地区、◎前芝地区) ○ 自転車利用の促進 6 7 	0	河川等の整備
 ○ 新植田住宅建替事業 (第2期、H24~25) ○ 南栄住宅建替事業 (第2期、H25~26) ② 都市計画道路ネットワーク検討調査の実施 ○ 中心市街地再開発の推進 ○ 費用便益分析等調査の実施 (②駅前大通二丁目地区) ○ 優良建築物等整備事業補助金 (②駅前大通三丁目地区) ○ 中心市街地活性化基本計画の策定 ○ 豊橋西口駅前地区利用実態調査の実施 ○ とよはしエコ通勤社会実験の実施 ○ とよはしエコ通勤社会実験の実施 ○ 路面電車の活性化の推進 ○ LRT都市サミット豊橋2013の開催 ○ 路面電車活性化再生計画の策定 ○ 路面電車安全対策の実施 (東田電停) ○ 「地域生活」バス・タクシー運行事業 ○ 本格運行 (②北部地区) ○ 実証運行 (②南部地区、③前芝地区) ○ 自転車利用の促進 		◎ 雨水暗渠マンホール浮上防止対策等の実施
 ○ 新植田住宅建替事業 (第2期、H24~25) ○ 南栄住宅建替事業 (第2期、H25~26) ② 都市計画道路ネットワーク検討調査の実施 ○ 中心市街地再開発の推進 ○ 費用便益分析等調査の実施 (②駅前大通二丁目地区) ○ 優良建築物等整備事業補助金 (②駅前大通三丁目地区) ○ 中心市街地活性化基本計画の策定 ○ 豊橋西口駅前地区利用実態調査の実施 ○ とよはしエコ通勤社会実験の実施 ○ とよはしエコ通勤社会実験の実施 ○ 路面電車の活性化の推進 ○ LRT都市サミット豊橋2013の開催 ○ 路面電車活性化再生計画の策定 ○ 路面電車安全対策の実施 (東田電停) ○ 「地域生活」バス・タクシー運行事業 ○ 本格運行 (②北部地区) ○ 実証運行 (②南部地区、③前芝地区) ○ 自転車利用の促進 		
 ○ 南栄住宅建替事業(第2期、H25~26) ② 都市計画道路ネットワーク検討調査の実施 64 ○ 中心市街地再開発の推進 65 ③ 費用便益分析等調査の実施(②駅前大通二丁目地区) ○ 優良建築物等整備事業補助金(②駅前大通三丁目地区) ④ 中心市街地活性化基本計画の策定 ⑤ 豊橋西口駅前地区利用実態調査の実施 ⑥ とよはしエコ通勤社会実験の実施 66 ○ 路面電車の活性化の推進 67 ⑥ LRT都市サミット豊橋2013の開催 ⑥ 路面電車活性化再生計画の策定 ⑥ 路面電車安全対策の実施(東田電停) ○ 「地域生活」バス・タクシー運行事業 67 ○ 本格運行(②北部地区) ○ 実証運行(◎南部地区、◎前芝地区) ○ 自転車利用の促進 67 	0	
 ○ 都市計画道路ネットワーク検討調査の実施 ○ 中心市街地再開発の推進 ○ 費用便益分析等調査の実施(②駅前大通二丁目地区) ○ 優良建築物等整備事業補助金(②駅前大通三丁目地区) ⑤ 中心市街地活性化基本計画の策定 ⑥ 豊橋西口駅前地区利用実態調査の実施 ○ とよはしエコ通勤社会実験の実施 ○ とよはしエコ通勤社会実験の実施 ○ 路面電車の活性化の推進 ⑥ LR T都市サミット豊橋2013の開催 ⑥ 路面電車安全対策の実施(東田電停) ○ 「地域生活」バス・タクシー運行事業 ○ 本格運行(②北部地区) ○ 実証運行(◎南部地区、◎前芝地区) ○ 自転車利用の促進 		The state of the s
 ○ 中心市街地再開発の推進 ⑥ 費用便益分析等調査の実施(◎駅前大通二丁目地区) ⑥ 優良建築物等整備事業補助金(◎駅前大通三丁目地区) ⑥ 中心市街地活性化基本計画の策定 ⑥ 豊橋西ロ駅前地区利用実態調査の実施 ⑥ とよはしエコ通勤社会実験の実施 ⑥ 路面電車の活性化の推進 ⑥ LRT都市サミット豊橋2013の開催 ⑥ 路面電車活性化再生計画の策定 ⑥ 路面電車安全対策の実施(東田電停) ○ 「地域生活」バス・タクシー運行事業 ⑥ 本格運行(◎北部地区) ○ 実証運行(◎南部地区、◎前芝地区) ○ 自転車利用の促進 		〇 用宋任毛建督事業(第2期、H25~26)
 ● 費用便益分析等調査の実施(◎駅前大通二丁目地区) ● 優良建築物等整備事業補助金(◎駅前大通三丁目地区) ⑩ 中心市街地活性化基本計画の策定 ⑨ 豊橋西口駅前地区利用実態調査の実施 ⑥ とよはしエコ通勤社会実験の実施 ⑥ 路面電車の活性化の推進 ⑥ LRT都市サミット豊橋2013の開催 ⑥ 路面電車活性化再生計画の策定 ⑨ 路面電車安全対策の実施(東田電停) 〇 「地域生活」バス・タクシー運行事業 ⑥ 本格運行(◎北部地区) ○ 実証運行(◎南部地区、◎前芝地区) ○ 自転車利用の促進 	0	都市計画道路ネットワーク検討調査の実施
 ○ 優良建築物等整備事業補助金(◎駅前大通三丁目地区) ◎ 中心市街地活性化基本計画の策定 ◎ 豊橋西口駅前地区利用実態調査の実施 ⑥ とよはしエコ通勤社会実験の実施 ⑥ 路面電車の活性化の推進 ⑥ LR T都市サミット豊橋2013の開催 ⑥ 路面電車活性化再生計画の策定 ⑥ 路面電車安全対策の実施(東田電停) ○ 「地域生活」バス・タクシー運行事業 ○ 本格運行(◎北部地区) ○ 実証運行(◎南部地区、◎前芝地区) ○ 自転車利用の促進 	0	中心市街地再開発の推進65
 ○ 中心市街地活性化基本計画の策定 ○ 豊橋西口駅前地区利用実態調査の実施 ○ とよはしエコ通勤社会実験の実施 ○ 路面電車の活性化の推進 ○ LRT都市サミット豊橋2013の開催 ○ 路面電車活性化再生計画の策定 ○ 路面電車安全対策の実施(東田電停) ○ 「地域生活」バス・タクシー運行事業 ○ 本格運行(◎北部地区) ○ 実証運行(◎南部地区、◎前芝地区) ○ 自転車利用の促進 		◎ 費用便益分析等調査の実施(◎駅前大通二丁目地区)
 ◎ 豊橋西口駅前地区利用実態調査の実施 ◎ とよはしエコ通勤社会実験の実施 ⑥ 路面電車の活性化の推進 ⑥ LRT都市サミット豊橋2013の開催 ⑥ 路面電車活性化再生計画の策定 ⑥ 路面電車安全対策の実施(東田電停) ○ 「地域生活」バス・タクシー運行事業 ⑥ 本格運行(◎北部地区) ○ 実証運行(◎南部地区、◎前芝地区) ○ 自転車利用の促進 		○ 優良建築物等整備事業補助金(◎駅前大通三丁目地区)
 ○ とよはしエコ通勤社会実験の実施 ○ 路面電車の活性化の推進 ○ LRT都市サミット豊橋2013の開催 ○ 路面電車活性化再生計画の策定 ○ 路面電車安全対策の実施(東田電停) ○ 「地域生活」バス・タクシー運行事業 ○ 本格運行(◎北部地区) ○ 実証運行(◎南部地区、◎前芝地区) ○ 自転車利用の促進 		
 ○ 路面電車の活性化の推進 ⑥ LRT都市サミット豊橋2013の開催 ⑥ 路面電車活性化再生計画の策定 ⑥ 路面電車安全対策の実施(東田電停) ○ 「地域生活」バス・タクシー運行事業 ○ 本格運行(⑥北部地区) ○ 実証運行(⑥南部地区、⑥前芝地区) ○ 自転車利用の促進 		◎ 豊橋西口駅前地区利用実態調査の実施
 ○ 路面電車の活性化の推進 ⑥ LRT都市サミット豊橋2013の開催 ⑥ 路面電車活性化再生計画の策定 ⑥ 路面電車安全対策の実施(東田電停) ○ 「地域生活」バス・タクシー運行事業 ○ 本格運行(⑥北部地区) ○ 実証運行(⑥南部地区、⑥前芝地区) ○ 自転車利用の促進 		トトは1 エコ通勘社会実験の実施
 ○ LRT都市サミット豊橋2013の開催 ○ 路面電車活性化再生計画の策定 ○ 路面電車安全対策の実施(東田電停) ○ 「地域生活」バス・タクシー運行事業 ○ 本格運行(◎北部地区) ○ 実証運行(◎南部地区、◎前芝地区) ○ 自転車利用の促進 	•	とよねし二つ超勤性云天教の天旭
 ◎ 路面電車活性化再生計画の策定 ◎ 路面電車安全対策の実施(東田電停) ○ 「地域生活」バス・タクシー運行事業 ○ 本格運行(◎北部地区) ○ 実証運行(◎南部地区、◎前芝地区) ○ 自転車利用の促進 	0	路面電車の活性化の推進
 ◎ 路面電車安全対策の実施(東田電停) ○ 「地域生活」バス・タクシー運行事業		◎ LRT都市サミット豊橋2013の開催
○ 「地域生活」バス・タクシー運行事業○ 本格運行(◎北部地区)○ 実証運行(◎南部地区、◎前芝地区)○ 自転車利用の促進6 7		
○ 本格運行(◎北部地区)○ 実証運行(◎南部地区、◎前芝地区)○ 自転車利用の促進6 7		◎ 路面電車安全対策の実施(東田電停)
○ 実証運行(◎南部地区、◎前芝地区)○ 自転車利用の促進	0	「地域生活」バス・タクシー運行事業 6 7
○ 自転車利用の促進67		
		○ 実証運行(◎南部地区、◎前芝地区)
	\circ	白転車利用の促進
	J	◎ 自転車活用推進計画の策定
◎ 自転車通行空間を確保する社会実験の実施		

O	0.000	と	8
	0	牟呂坂津土地区画整理事業	
	0	牛川西部土地区画整理推進事業	
	0	柳生川南部土地区画整理推進事業	
0	地域下	水道事業	4
Ä	0	建設事業の推進(神ヶ谷・神郷地区、嵩山地区)	
	0	マンホール浮上防止対策の実施(下条地区)	
0	水道事	[業 8	9
	0	第2期水道施設整備事業の推進(H23~27)	
	0	第6期配水管整備事業の推進(H23~27)	
	0	インドネシアへの水道技術支援	
0	下水道		1
	0	バイオマス資源利活用施設の建設(◎民間資金等活用事業調	
		査の実施)	
	0	第8次拡張事業の推進 (H23~27)	
	0	前田南地区浸水対策の実施	
	0	下水道総合地震対策事業の実施(◎下水道総合地震対策計画	
		の策定、◎下水道業務継続計画(BCP)の策定)	
その)他		
	0.2002		
0	庁舎照	閉をLED照明に更新(◎庁舎東館)2	5
927	24#23977007 128	en e	
0		:ンターの整備2	6
	0	大清水窓口センター(南稜地区市民館、南地域図書館(仮称)	
		との複合施設)の建設	
_	6 -36 m.l		
0	参議院	器議員通常選挙の実施 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6
	Lila Sala S	1. h. \$ 2. to = 10.00	nar.
O		まちづくりの推進	4
	0	路上喫煙防止対策の実施	
	0	ごみのポイ捨て等禁止対策の実施	

頁	目		平	成	2	5	年	度	予	算	平		
只	Ħ	金	額		説					明	24 年度予		
	:シティプ -ーション		千円一	主体	本との		携を図	りながら	う、戦略	づき、各活動 各的かつ効果			
	項	E	17			内		容		担当	選 掲 載 ページ		
	◎豊橋市プロロック でデオの制作		ション		ふるさ	シティプ モーショ 推 進 :	ン 25						
シティプロ	農産物ブラン	ノド化	の推進	を実 ◎首 ◎日	豊橋産農産物の販売促進及びPR活動を実施 ②首都圏駅貼りポスター広告の実施 ③日本野菜ソムリエ協会の広告媒体の活用 ③花のまち豊橋プロモーション事業の実施								
	豊橋まつり	開催費	補助金	どり	やパレ	ないか ンカ、ダン ベントレ		58					
ロモー	炎の祭典開係	崔費補口	助金			手筒花火		58					
ション	特産品プロギ	モーシ	ョンの	首都	圏での)観光物		59					
活動の展	手筒花火を行			ジイ P R ⊚首	ベント イベン	中心と、物産がトを首をなび伊勢	展などで 都圏で閉	で構成し 開催	た豊橋		159		
開	◎トヨッキー 業の推進	力を	高め、 するた	マスコッ 全国的に め、ト	こ知られ	しるキャ	ラクタ	=	59				
	◎モーターン用したプロラ実施		o brechton	鈴鹿ロー	59								

Ę			平	成	2	5	年	度	予	算	平
Į	目	金	額		説					明	24 年度予
			千円								Ŧ
	項	目			内	担当課	掲載ページ				
シティ	ご当地グル	メ普及	促進事	豊橋力 支援	レーう	どん	の普及	促進事	業への	観光振興課	59
プロモ	豊橋産農産事業補助金	物首都	圏販売	を販売	のマン する事 一部を	産業政策課	. 59				
ーショ	◎「B-1 グ 豊川」関連 施			-10	5年11月 ランプリ 村合同	観光振興課	59				
ン活動	◎LRT都 橋20130	会し、	化に取 都市間 の良さ		67						
の展開	総合動植物 に向けたP		の集客	***************************************	の向上めの効			の集客 Ě信	を促進	動植物公園	82
	◎豊橋市イ ート調査の		アンケ					て、イン ト調査を			25
広報戦略	「ええじゃた		豊橋推		開する		280 200	プロモ		シティプロ モーション 推 進 室	25
、推進体	シティプロ・業補助金	モーシ	ョン事	1 HS-459-500	メージ 対して		上に寄	与する	民間の	1 : "	25
制	◎海外販路性調査の実		置可能	香港でするた本貿易に職員	50						

項	目		平	成	2	5	年	度	予	算		平	Б
		金	額		説					明		24 年度	予算
防災対	対策の推進		千円 -	〇地	域防災力	力、災害	字への対/	応強化 に	向けた	取組み	みを実		F1
	項	目			内		容		4	担 当	課	掲 載ページ	
	◎防災訓練 化共生講座			1 VC10000	て化共生	2500 -0000	を取り <i>)</i> 催	入れた防	多文	化共生·	国際課	30	
地	防災講演会	•講習:	会の開催	1343300		The day of	普及、原 習会を開					31	
域 防	防災パンフ 布	レット	・等の配		中学生、 ノトや冊	1-05-200-014-0	災組織(布	こパンフ				31	
災力の	◎防災まち 校区事業の) モデル	1 6 15			した防災 (3 校区	1070 NT 45-	1	泛危機 管	管理課	31	
の強ル	防災リーダ	ーの養	成	225 110	上防災組 ら防災リ	0.000	心となっ を養成	って活動	Ti.			31	
化	自主防災組等整備費補	ALCOHOL: NO	协備蓄品	め、		災組織	力を強(の活動) に助成	STATE SERVICE				31	
	地震対策ア ンの策定	クショ	コンプラ	3000000	見模地震	10/16 817	する事態	前防災·				31	
	防災ラジオ	の普及	促進	5、		動が可	が伝達 [*] 能なラミ 進					31	
災害	防災井戸指	定事業	の実施	井戸		井戸へ	市民が月 指定し、 確保					32	
へ の 対	◎津波避難		域等基	害か	『見込ま	れる地	波などに 域の状況 方法等を	兄把握や	· III	泛危機 管	管理課	32	
応 強 化	◎避難所非診断の実施	構造部	邓材耐震	第一	・第二技	肯定避難	師(小中)耐震診構	学校を除	1			32	
	◎防災ガイ 成	ドブッ	クの作	マッ		に盛り	災情報を 込んだス 戸配布	- Mark 182 A	811		32		
	◎津波避難 クスの設置	ビル月	け鍵ボッ	津波共流	安避難ビ	ルに指 震動を	定されて 感知して クスを設	(自動的			32		

頁	目	平	成 2	5 年	度	予算	平			
		金 額	説			明	24 年度予			
		千円					Ŧ			
	項	目	内		容	担 当 課	掲 載ページ			
	◎津波防災 備	センターの整	25.00	こ浸水に備え)拠点施設を		32				
2	防災備蓄倉	庫の建設		O備蓄食料・ なする保管場 建設	1	32				
	◎避難所用の設置	資機材保管庫	防災備蓄品 庫を各校区	品を収容する 区に設置		32				
	防災備蓄品	の整備	Sim the Essential Co.) 増強及びカ) 資機材の整個		AND DONANG TROUBLES	32			
	デジタル防強	び無線等の増	明海地区に 戸別受信機	こデジタル防 &を配備	災無線及び	防災危機管理課	33			
	災害用飲料	水の確保対策	応急救護所 水槽を設置	所に飲料水兼 置	用耐震性貯		33			
災害	◎防災広場	の整備	の帰宅困難	写時における 維者支援拠点 らための調査		33				
への対	◎水防倉庫	の建替整備	ATER A SECTION	水被害に対応した収容力の高い 庫の建替整備 (花中地区)						
応強化	◎医療救護	用設備の充実	ンターを強	開設する臨時 食化するため マー内に衛星 は等を整備	、保健所·	健康政策課	42			
	◎企業BC	P策定の支援	定を促すた	(事業継続 とめのセミナー :連携して開作	ーを豊橋商	2	55			
,	◎緊急輸送 対策の推進	道路の液状化	1 2 224 C C C	さける緊急輸 ご液状化対策 関査を実施			61			
	◎明海地区 道橋の整備	津波避難用歩	明海地区に 橋の設計調	こおける津波: 査を実施	避難用歩道		61			
	◎雨水暗渠	点検対策事業	区の雨水暗	が液状化が懸 音渠の点検調 5止等の対策		62				
	非常用便所	の設置	200000000000000000000000000000000000000	易所に位置付 ドールトイレる	公園緑地課	65				

ĺ	目	1007	A							平
		金	額	説					明	24 年度
	2	千	円					_		=
	項	目		内		容	ŧ	担	当 課	掲載ページ
	◎耐震性防	火水槽の設	省	震災時有郊 性防火水桶		ON 547757	(消)総務課	69	
	救助活動用	資機材の充分	実	大規模災害 動用資機材	- II - French		救助活	(消)総務課	69
災	◎緊急地震の設置	速報受信機	後器	緊急地震返 校内放送記 高・家政)					71, 73	
害へ	◎小中学校 震診断の実施		, 1101	小中学校の を実施(小			教育	育政策課	73	
の対	太陽光発電電電源装置		2500	小中学校の 自立・充電				7	73	
応 強 化	◎地域下水 浮上防止対		ール	液状化の恐路のマンス の対策を実	トールに	対し、注	E (c)	85		
	◎下水道総 画の策定	合地震対策	(5.29/4. 11.11	下水道施設 を策定	役の段階	的な耐力	(上下	木)総務課	92	
	◎下水道業 CP)の策			地震発生時 復を図るた						92
	◎井戸水浄	化設備の設備	と と と と と と と と と と と と と と と と と と と	市民病院 災害用給オ			(市渠	(市病) 管理課		
	木造住宅耐	震診断		400 棟	F1	v			33	
	木造住宅耐力	虔改修費補助	金	80 棟						33
耐	非木造住宅助金	耐震診断費	と補	20 棟						33
震化の	非木造住宅 助金	耐震改修費	於補	1棟	R	=	-	建築	疫指導課	33
促	木造住宅解体	本工事費補助	金	40 棟						33
進	建築物耐震 の啓発	化促進のた		建築物耐震 を全世帯面	98 ² 80	発リーフ	フレット	-		34
	◎建築物耐 画の策定	震改修促進	計	耐震化の個果を確認し減災を図る	し、大規	模地震	発生時の		34	

		平	成	2 5	年			 算		平	4-
項	目		T	 説				 明		•	成 年度予算
			1	i九 				1971		-	千円
○環境の取組	呆護のため lみ	千円一		温暖化防止、		省エネ	ネルギー	など環	境保		- TD
	項	目		内		容		担	当 課		掲 載 ページ
	◎次世代型	エネルギー供給	合システム	ムの導入							
	密口セン	ター・市民館・	太陽光	発電を活用で	するとと	もに、書	香電池設	市	民 胡	1	26
		(複合施設)	備等を	舌用し、電	力需給を	効率的に	こ制御す	生涯	学習課	1	74
			るシスプ	テムを導入				図	書 館	7	
	太陽光発電	システムの設置	<u> </u>								
	市民館		◎野依村	交区市民館		************************	***************************************	市民協	働推進認	R .	29
	児童福祉	止施設	◎高山台	学園	[g/q6/\$6660-1485567986798-99011-18-0-0-18-0-0-18-0-0-18-0-0-18-0-0-18-0-0-18-0-0-18-0-0-18-0-0-18-0-0-18-0-0-1	***************************************	**************************************	保	育 誹	!	40
再生可	学校		◎特別ラ	支援学校				教育	政策課	-	70
能工ネ	太陽光発電	電システム設	住宅用及				44				
ルギー	置整備事業	補助金	システノ	1	化対策 進 室	i					
の導入	住宅用燃料 ム導入補助	斗電池システ 金	エネファ	エネファームの設置費用の一部を助成							44
	先端農業打	支術導入支援	◎木質~	ペレット焚油	温風機の	導入費用	月の一部	農	政 課		51
	事業		に対して	新たに助尿	 ጀ			辰	以 麻		51
	◎太陽光系 促進調査事	Ě電事業普及 業費補助金	公共施設スト方式ル事業へ	産業	政策課		55				
	◎バイオマ 用施設建設	ス資源利活の推進	した施設	マス資源の= gの整備を I 民間資金等	PFI手	法により	推進す		下水)務課		91
	電気自動車金	互購入等補助		か車、プラク 大費用、急 返 か成					, , , , , ,		43
環境に配慮し	電動バイク金	"購入等補助	電動バイ用の一部	推推	化対策 進 室		44				
た交通の推進	電動アシス 入補助金	スト自転車購	自動車がを促進	ら電動アミ	ノスト自転	に車への に車への	切替え				44
	◎エコドラの実施	イブ講習会	一般市目	環境	保全課		45				

75			平	成	2	5	年	度	予	算	平	成
項	目	金	額		説					明	24	年度予算
			千円	1,				11	*1			千円
	項	目				内	9	容		担当課		掲載ページ
	イノベー 支援事業費		a de l'action de la comme	◎電気	〔自動〕	車分野の	開発推	進		産業政策認	Ŗ	55
環境に配慮し	◎とよはし 実験の実施		通勤社会	におい	いて、	における 事業所の 会実験を	協力の		100000000000000000000000000000000000000			66
配慮し た交通 の推進	◎ L R T [†]豊橋 2 0 1			し、	都市間	取り組む の連携を を全国に	と推進す	るとと	もに、I	50 9204 2001 No. 50-50-000	Į.	67
	◎自転車活 策定	5用推さ	進計画の	付ける	とはじ	交通体系 め、自転 どに関す	*		67			
				庁舎東明に更		務室及び	財産管理認	果	25			
	高効率照明	設備~	~取替	温室内更新	內水草	通路の水	中照明	をLEI	の照明に	動植物公園		82
				院内名	外所の!	照明をL	ED照	明等に勇	更新	(市病) 管理認	Į.	93
	避難所用	LED	照明の	指定過	達難所	等へL E	D照明	を配備		防災危機管 理 調		32
省エネ 対策の	安全安心?		設置費			特管理す は更新費				安全生活調	Ę.	34
推進	節電チャペーンの実		キャン	53 TO 10 TO		る節電意の期間に						43
	緑のカーテ	ンの音	普及啓発	及を図		所等におめ、講座			43			
	緑のカーテ	ンの記	少置	め、휭	たに	抑え、空 16 施設を ーテンを	を加え、					43

***	п	平	成	2	5	年	度	予	算		平	成
項	目	金	額	説			4		明		24	年度予算
		Ŧ	- 円			s			1			千円
3,1	項	目			内		容	:	担当	課		掲載ページ
	園庭等の芝	生化	ne-									
	保育所	園庭	4	川保育園の	の園庭を	芝生化			保育	課	į	39
-	公園		南	旭公園を	芝生化				公園緑	地課	Į	65
	小学校	校庭	豊	南小学校の	の校庭を	芝生化			教育政	策課	į	73
	エコカーラシップ事業			境に配慮 提供	した取組	み、技	術に触れ	1る機会	商工業扱	長興課	Į	55
環境学習	◎小型風 設置	力発電装置	世の地	下資源館は	に小型風	力発電	装置を記	设置	科学		1	72
	緑のカーテ	ンの設置	全	全小中学校に緑のカーテンを設置								72
	木の机・椅	子の導入	=	計画的に小学校6年生の教室に東三河産材 を使用した机・椅子を導入								72
	◎図書閲覧用木製机の導入			学校 10 た図書閲り	教育政	策課	Į	72				
,	◎大型木製	遊具の設置	it l	学校 5 校 遊具を設情		産材を	使用した	た大型木				73
	自然環境保実施	全基礎調查	上の 進	然環境の位に向けた。 基礎調査を		∧ ≐m		44				
自然環境 の保全	外来種駆除	対策の実施	直ル	来種ヒガ ニフロラ) リの駆除	や特定	外来生			1	: 全課		45
ā	環境と安全 農業推進事		ため	学肥料や 、土壌診 対して助原	析及び天				1 1500 770	: 課	Į	51
,	73	7			11				(4)			
6												