千葉県子どもの読書活動推進計画(第五次)

すべての子どもが、本に親しみながら成長していくための「読書県『ちば』」の推進 ~子どもと本をつなぐ・子どもの本でつながる読書活動の推進~



~社会全体での読書活動の推進~

社会の変化が加速度を増し、先行き不透明な時代において、子どもたちは自分のよさや可能性を認識するとともに、他者を価値のある存在として尊重し、協働しながら様々な社会変化を乗り越えていくことが求められています。こうした子どもたちの資質・能力を育む上で、読解力や想像力、思考力、表現力等を養う読書活動の推進は不可欠なものです。

近年、GIGA スクール構想により、1人1台端末が整備され、紙の書籍に限らず、電子書籍でも読書ができる環境となりました。そうした多様な形での読書を通じて、子どもは多くの知識を得たり、多様な文化への理解を深めたりすることができます。また、文学作品、自然科学・社会科学関係の書籍や新聞、図鑑等の資料を読み深めることを通じて、自ら学ぶ楽しさや知る喜びを体得し、更なる探求心や真理を求める態度が培われます。

この千葉県子どもの読書活動推進計画(第五次)は、本県における子どもの読書活動を全県的に推進するための手引きであり、基本方針や発達段階に応じた具体的な取組等を示したものです。家庭・地域・学校等が連携し、社会全体で読書活動を推進していくことが必要です。すべての子どもが、本に親しみながら成長していくための「読書県『ちば』」の推進を基本理念に掲げ、県民のみなさんと共に子どもの読書活動を推進していきます。

令和7年10月 千葉県教育委員会

千葉県子どもの読書活動推進計画(第五次)の概要

<計画期間> 令和7年度からおおむね5か年

1. 計画の趣旨

子どもの読書活動は、子どもが、言葉を選び、感性を磨き、表現力を高め、創造力を豊かなものにし、 人生をより深く生きる力を身に付けていく上で欠くことのできないものである。

「子どもの読書活動の推進に関する法律」より

「子どもの読書活動の推進に関する法律」施行後の国の動向を踏まえ、「千葉県子どもの読書活動推進計画(第四次)」の期間中における成果と課題、子どもを取り巻く読書環境の変化等を把握し、本県の子どもの読書活動を一層推進するために、第四次計画を改定し、今後の施策の基本的方針と具体的方策を定める「千葉県子どもの読書活動推進計画(第五次)」を策定します。

- 2. 計画の性格 (1) 子どもの読書活動を全県的に推進するための手引き
 - (2)「読書県『ちば』」を目指す設計図
- 3. 基本理念 すべての子どもが、本に親しみながら成長していくための「読書県『ちば』」の推進 ~子どもと本をつなぐ・子どもの本でつながる読書活動の推進~
- 4. 基本方針 (1)社会全体における子どもの読書への関心を高める取組の推進
 - (2)読書環境の整備と連携体制の構築
- 5. 主な取組と指標(右表参照)

基本方針1

社会全体における子どもの読書への関心を 高める取組の推進

- (1)不読率の低減
 - ・発達段階に応じた取組
- (2)子どもの視点に立った読書活動の推進
 - ・子どもの意見聴取の機会の確保

基本方針2

読書環境の整備と連携体制の構築

- (1)多様な子どもたちの読書機会の確保
 - ・読書バリアフリーの推進
- (2) デジタル社会への対応等読書環境の整備
 - ・多様な子どもの可能性を引き出すための読書環境 の整備
- (3)人材育成
 - ・司書及び司書補等の資質・能力等の向上
- (4)連携・協力
 - ・関係機関及び関係者間との連携
- (5)普及・啓発
- ・「子ども読書の日」「こどもの読書週間」等における啓発
- (6) 子どもの読書活動推進体制の整備
- ・市町村子どもの読書活動推進計画策定の推進

第五次計画から取り入れた評価指数

「⑤優秀・優良学校図書館の学校の割合」に高等学校を追加

B	標	評 価 指 標 現 状 (R <u>5</u>)		•	目標	
					(R11)	
関	子どもの読書への	①読書の好きな子どもの割合	小	6	80.9%	85%
心			中 3		75.8%	80%
高			高 2		63.8%	80%
関心を高める		②不読率(1か月に1冊も本を 読まない児童・生徒の割合)	小 6 **		23.0%	8%
ර			中3*		32.3%	20%
			高 2 **		35.1%	35%
		③市町村子どもの読書活動推進計画 策定率	市		86.5%	100%
			町村		47.1%	88%
詩書		④セカンドブック事業を行っている 市町村の割合	29.6%		50%	
璟		⑤優秀・優良学校図書館の学校の 割合	優秀	小	57.5%	70%
り の				中	46.0%	60%
整				高	0.8%	15%
1盾 と			優良	小	97.8%	100%
連				中	91.3%	97%
拐人				高	14.9%	75%
制の		⑥市町村立図書館等におけるボラン ティアの登録者数	2,275 人		3,300 人	
静築を		⑦公立図書館と連携している学校の 割合	71.7%		100%	
追める		⑧ボランティアと連携・協力している学校の割合	52.1%		68%	
ø		⑨公立図書館あるいは教育委員会が加わり、学校関係者と子どもの読書活動の推進について協議する機会がある市町村の割合	38.9%			60%

①④⑥⑦⑧⑨千葉県社会教育調査 ③文部科学省調査 ⑤千葉県学習指導課調査 ※②(小・中)全国学力・学習状況調査(高)千葉県社会教育調査

6. 具体的な取組〈取組事例〉 発達段階別アプローチ

	社会全体における子どもの読書への関心を高める取組の推進								
	乳幼児期	小学生期	中学生期	高校生期	読書環境の整備				
	「本に出会う」	「本に親しむ」	「本から学ぶ」	「本と歩む」	連携体制の構築				
家庭	・読み聞かせを行う (絵本、物語) ・ブックスタート事業 (セカンドブック 事業)に参加する ・図書館、公民館等の イベントに参加する	・読み聞かせを行う・子どもの音読を聴く・家族読書タイムをつくる・感想を話し合う・子どもと一緒に図書館に本を借りに行く・好みの本を探す	・読書体験を語る ・本の内容を語り合う、 ・図書館等の利用を促す ・将来の夢や就職につい	、読書施設の紹介をする いて気になる分野や職業に -緒にする、図書館で調べ	・読書活動の大切さに ついての理解 ・読み聞かせ、子どもの 音読を聴く、読書につ いて語り合う、家族で 読書に親しむ機会と 時間の確保				
地域	公立図書館等 ・乳幼児向けおはなし会 ・乳幼児向けコーナー ・おすすめ絵本の紹介 ・子ども向け事業 (ぬいぐるみお泊り会等) 生涯学習セング	・図書館、公民館図書 室、児童館等の整備 (アクセシブルな書 籍、やさしい日本語 での利用案内、多文 化サービス等含む) ・図書館の DX 化 ・子どもの意見を取り 入れた図書館運営 ・運営状況に関する評価 ・読書バリアフリー推進							
学校等	・読み聞かせ (絵本、物語) ・絵本や物語を読み、 絵をかいたり、演じ たりする活動 ・ボランティアや児童生 徒による読み聞かせ ・図鑑を見る活動	・幼稚園、保育所等における環境整備・魅力ある学校図書館づくり(DX化)・人的体制の整備・学校図書館自己評価・読書バリアフリー推進・推薦図書コーナー、YAコーナー、りんごの棚の設置							
市町村行政	ドブック事業の実施	こ続く、セカンドブック・ カンドブック事業のフォロー 1 年生を対象とする)	・図書館あるい	・市町村子どもの読書活動推進計画策定 ・図書館あるいは教育委員会が加わり、学校関係者と子どもの 読書活動の推進について協議する機会の設置					
県行政	の推進) ・子どもへの意見聴取 ・電子書籍サービス、図 発信	て実施する活動や協働的 図書館の DX 化等に関する	を活動 実施 ・千葉県子ども ・子どもの読書 ・「子ども読書 ・人的・物的環	・学校図書館と公立図書館、行政等の連携を図るための研修会の実施 ・千葉県子どもの読書活動推進計画の点検・評価、進行管理・子どもの読書活動啓発リーフレットの作成・配付・「子ども読書の日」「こどもの読書週間」等における啓発・人的・物的環境整備 ・学 校 、中 学 校 、 中 等 教 育 学 校 、					

※学校等…幼稚園、保育所、認定こども園、小学校、中学校、高等学校、中等教育学校、 特別支援学校、義務教育学校

千葉県子どもの読書活動推進計画(第五次)の特色は

『子どもの視点に立った読書活動の推進』と『不読率の低減』

第五次計画 新たな取組

- ○子どもの意見聴取の機会の設定
- ○子どもが主体となって実施する活動や協働的な活動の推進
- ○多様な子どもたちの読書機会の確保



千葉県マスコットキャラクター チーバくん



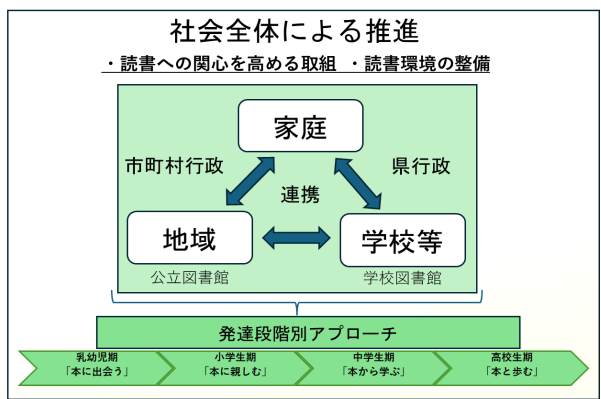


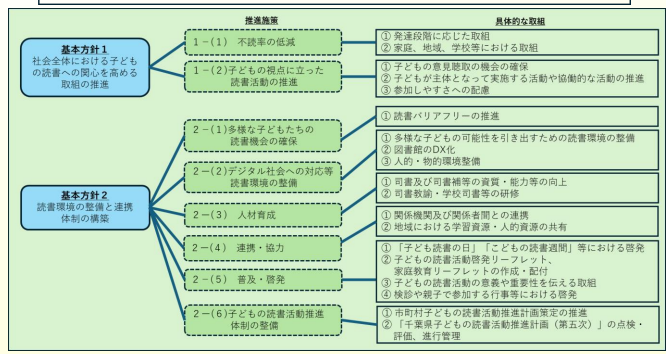
『「読 書 県『 ち ば 』」



千葉県子どもの読書活動推進計画(第五次)

【基本理念】すべての子どもが、本に親しみながら成長していくための「読書県『ちば』」の推進 ~子どもと本をつなぐ・子どもの本でつながる読書活動の推進~





★「千葉県子ども読書活動推進計画(第五次)」は、千葉県教育委員会ホームページ(https://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/)

※詳しくは

ちば 読書 第五次

検索

【編集】

千葉県教育庁教育振興部生涯学習課