

## 第2期教育振興基本計画策定について①

- 第2期教育振興基本計画の策定について（諮問）、諮問理由 ······ P.1
- 中央教育審議会教育振興基本計画部会の設置について（改訂版）··· P.5
- 中央教育審議会教育振興基本計画部会委員 ······ P.6
- 4つの基本的方向ごとの進捗状況について（現行計画フォローアップ）·· P.7
- 教育振興基本計画（平成20年7月1日閣議決定）パンフレット ······ P.37



23 文科生第 171 号

中 央 教 育 審 議 会

次に掲げる事項について、別紙理由を添えて諮問します。

第 2 期教育振興基本計画の策定について

平成 23 年 6 月 6 日

文 部 科 学 大 臣 高 木 義 明

## (理由)

戦後約60年ぶりに改正された教育基本法の基本理念を踏まえ、平成20年7月に教育振興基本計画を策定してから、既に3年の歳月が経過した。現行計画は、知識基盤社会の進展や国内外における競争など社会が大きく変化する中で、21世紀において我が国が明るく豊かな未来を切り拓いていくため、平成20年度から24年度までの5年間にわたり、社会の存立基盤である教育の振興に関する施策を総合的かつ計画的に推進するものである。

これまで、本計画に基づき学習指導要領の着実な実施や大学の教育・研究の充実など各種の取組が進められ、さらに、教育費負担軽減のための方策や教職員の質・量の充実など様々な施策が展開されている。一方、確実かつ急速に進行する社会の変化に対応するため、教育政策は不断の見直しが求められており、各施策の所期の目的が達成されているかどうかを十分に評価した上で今後の改善に繋げ、さらに新たな施策を実施する必要がある。

社会の変化として、例えば、社会保障給付の対象となる高齢者が増大する一方で生産年齢人口は減少し続けるなど、少子高齢化の急激な進行は、持続可能な社会を実現するための社会システム構築の必要性を一層高めている。

また、グローバル化の進展に伴う国際競争の激化や地球環境問題、食料・エネルギー問題は、単なる経済規模の拡大、物質的な豊かさの追求という視点に真正面から疑問を投げかけている。そこで、新たな社会的価値・経済的価値を生むイノベーションを創出し、国際的な労働市場で活躍できる人材の育成や多様な価値観を受容し、共生できる環境の醸成が求められる。

同時に、終身雇用を前提とした雇用慣行や産業構造の変化、厳しい経済状況により、経済的格差の増大やその固定化が懸念されるところであり、一人一人の多様な個性・能力の伸長や社会生活における機会均等が求められる。

さらに、都市化や家族形態の変容、価値観やライフスタイルの多様化などにより、地域社会等のつながりが低下していることが指摘されるが、その一方、情報通信技術の進展も相まって、NPO活動やボランティア活動などを通じた社会貢献・新たなコミュニケーションをもたらすことも期待される。時代の変化に対応して、コミュニティを再構築することは大きな課題であり、個人が自立的に社会に参画し相互に支えあうことができる環境づくりが求められる。

このような様々な状況変化は相互に連関しており、課題解決は一朝一夕ではないが、解決への糸口となるのは、人の知恵、文化、コミュニケーションなど、いわゆる「ソフトパワー」にほかならないと考えられる。すなわち、社会がどのように変化しようとも、自ら考え行動し他者と協働しつつ新たな価値を生み出す、真の「生きる力」の育成が社会の構成員一人一人に、また社会全体において求められる。教育はその力を形成する基本的な営みであることは言を俟たない。

折しも、東日本大震災が平成23年3月11日に発生した。この未曾有の震災は、現代文明、社会経済システムの在り方や人生観・価値観などに大きな問いを投げかけるものであり、衝撃をもたらすものであったが、これまでも幾多の国難を、知恵の力、人の力、そして絆の力によって我が国は乗り越えてきている。実際に、被災地においては、老若男女、地域内外の出身を問わず多くの人々がボランティアとして避難所運営を担い、あるいはがれき撤去などに従事している。さらには、多大な義援金が寄せられるなど、一人一人が結集した社会全体の絆こそが我が国の強みであることをあらためて実感させられるものとなった。

また、本震災は、被災地域だけの問題ではなく、今を生きる我々全てが自らのこととして共有すべき課題であり、被災地域の復興無くして我が国の発展は無いことを肝に銘すべきである。

今後、被災地域の復旧・復興、ひいては我が国全体の発展を考える上では、次代を担う子どもや若者が、希望を持って、未来に向かって前進していくような環境を整備していくこと、すなわち持続可能な社会の構築に向けた「未来への投資」が何よりも重要であると考えられる。

以上のこと踏まえつつ、第2期の教育振興基本計画の策定に向けては、特に、以下の事項を中心にご審議をお願いしたい。

第一に、第1期基本計画策定後の社会情勢の変化や施策の実施状況、さらには今般の震災が社会全体に与える影響などについて検証・評価し、それを踏まえ、生涯学習社会の実現を目指し、家庭、地域の教育力の向上や初等中等教育から高等教育に至る学校教育の充実など教育振興のための基本的な方針及び諸方策を明らかにしていただきたい。

その検討に当たっては、上記のような社会情勢等の変化を踏まえ、特に以下の点が重要であると考えられることにご留意いただきたい。

- ① 少子高齢化や情報化の進展、産業構造・雇用の変化、経済的格差の増大・固定化、価値観の多様化等に伴い、生涯を通じて学習の機会を確保するための方策や、全ての大人・子どもが自立し共に生きるための知識や能力などを身につけることが一層必要となってきていること
- ② 地域社会、家族形態の変容等に対応しつつ、社会の絆を再構築することにより、社会全体の教育力の向上を図り、一人一人が主体的に社会に参画し相互に支え合いながら諸課題を解決することができる基盤づくりが求められていること
- ③ グローバル化の進展等に伴い、新たな社会的・経済的価値をもたらすイノベーションの創出に資する人材として、国際的視野を持ち、先見性や創造性に富む人材、各分野での指導力を有する人材を育成するための方策が求められていること

第二に、教育振興基本計画を効果的かつ着実に実施する観点からは、各方策の進捗状況及び具体的な成果を点検し、その結果を新たな取組に反映させていくことが不可欠であることから、具体的な成果目標の在り方とともに、教育の質の向上、教育環境の整備、教育行政体制の充実その他の諸方策のご議論をお願いしたい。

以上の点について、自由闊達なご議論を通じ、未来に向けた骨太の方針をご提示いただきたい。これが今回の諮問を行う理由である。

# 中央教育審議会教育振興基本計画部会の設置について（改訂版）

## （※下線部が修正点）

平成20年9月11日  
中央教育審議会決定  
(平成23年6月6日一部改正)

中央教育審議会令（平成12年政令第280号）第6条及び中央教育審議会運営規則（平成13年2月1日中央教育審議会決定）第4条の規定に基づき、中央教育審議会に下記の部会を設置する。

なお、この部会は、所掌事務に関する審議が終了したときは、廃止する。

### ○教育振興基本計画部会

（所掌事務）

教育振興基本計画（平成20年7月1日閣議決定）の改定及び円滑な実施に必要な意見を述べること。

# 中央教育審議会教育振興基本計画部会委員

平成23年6月13日現在

(50音順 敬称略)

## 委 員 15名

部会長	三 村 明 夫	新日本製鐵株式會社代表取締役会長
副部会長	安 西 祐一郎	慶應義塾学事顧問・慶應義塾大学理工学部教授
副部会長	小 川 正 人	放送大学教養学部教授、東京大学名誉教授
	相 川 敬 敬	社団法人日本P T A全国協議会会长
	石 井 正 弘	岡山県知事
	衛 藤 隆	社会福祉法人恩賜財団母子愛育会日本子ども家庭 総合研究所副所長、東京大学名誉教授
	大 日 向 雅 美	惠泉女学園大学大学院平和学研究科教授
	岡 島 成 行	大妻女子大学家政学部教授、公益社団法人日本環 境教育フォーラム理事長
	金 子 元 久	独立行政法人国立大学財務経営センター教授 研 究部長
	國 井 秀 子	リコーI Tソリューションズ株式会社取締役会長 執行役員
	篠 原 文 也	政治解説者、ジャーナリスト
	田 村 哲 夫	学校法人渋谷教育学園理事長、渋谷教育学園幕張 中学校・高等学校長
	寺 島 光一郎	北海道乙部町長
	濱 田 純 一	東京大学総長
	森 民 夫	長岡市長

## 臨時委員

9名

安 倍 徹	静岡県教育委員会教育長
家 本 賢太郎	株式会社クララオンライン代表取締役社長
大 江 近	全日本中学校長会会长、東京都渋谷区立上原中学 校長
木 村 孟	東京都教育委員会委員長、東京工業大学名誉教授
白 波瀬 佐和子	東京大学大学院人文社会系研究科教授
竹 原 和 泉	横浜市立東山田中学校コミュニティハウス館長
中 橋 恵美子	特定非営利活動法人わははネット理事長
丸 山 伸 一	株式会社読売新聞東京本社論説副委員長
宮 本 太 郎	北海道大学大学院法学研究科教授

## 4つの基本的方向ごとの進捗状況について

### 基本的方向1:社会全体で教育の向上に取り組む

#### 【平成20年度からこれまでの主な取組と課題】

<学校・家庭・地域の連携・協力を強化し、社会全体の教育力を向上させる>

##### ◇学校・家庭・地域の連携・協力による教育の推進

- 学校と地域との連携・協力体制を構築し、社会全体で教育を支える取組を推進しており、これらの成果として、子どもの学力や規範意識、コミュニケーション能力の向上や地域住民の生きがいづくり、地域の活性化などが指摘されている。また、震災等有事の際にあっても地域の力として効果を発揮。
- 学校支援地域本部については、平成22年度において、全国1,005市町村に2,540本部が設置されており、市町村実施率は平成20年度が48.5%であったところ、平成22年度には58.2%となっている。また、全国8,557の小中学校で実施されており、全小学校の27.9%、全中学校の27.0%をカバーしている。
- 放課後子ども教室については、全国1,065市町村の9,280箇所で実施されており、市町村実施率は、平成20年度が56.5%であったところ、平成22年度には61.7%となっている。小学校区あたりの実施率では、平成20年度：35.7%が平成22年度は43.8%となっている。
- コミュニティ・スクール（学校運営協議会制度）については、全国82市町村の629校（平成20年4月1日時点：341校）で指定されており、市町村実施率は平成20年には3.5%であったところ、平成22年には4.7%となっている。

→ 実施にあたっての課題として、こうした取組に関する学校・教職員の理解の不足や必要なボランティアの確保、事業費の確保などが挙げられており、今後、さらなる全国的普及のために解決に向けた検討が必要。

##### ◇子どもたちの体験・交流活動等の場づくり

- 青少年の体験活動に関する国、地方、民間の役割と連携の在り方、地方における体験活動の推進のための支援策や今青少年教育施設のあり方等について検討。（平成23年2月に「今後の国立青少年教育施設の在り方について（報告書）」を取りまとめ。）

【参考】

- ・大きな木に登ったことがない子ども H10:43% → H21:52%
- ・キャンプをしたことがない子ども H10:38% → H21:57%

(独立行政法人国立青少年教育振興機構『青少年の体験活動等と自立に関する実態調査』(平成21年度調査) 報告書)

→ スポーツ・青少年分科会に「青少年の体験活動の推進の在り方に関する部会」を設置し、同部会の検討状況等を踏まえ、方向性の定まったものについては、次期計画に位置づける必要。

◇青少年を有害情報から守るための取組の推進

- 出会い系サイト以外のサイトで事件にあう児童生徒が平成22年度で1,239人、児童ポルノ事犯によって被害を受ける被害児童が618人と、現在もインターネットを利用した犯罪に巻き込まれる児童生徒が多数存在。
- このような現状を踏まえ、有害情報等から青少年を守るための取組体制の構築、普及啓発活動の実施、必要な調査研究等を推進しているところ。また、平成21年4月に施行された「青少年が安全に安心してインターネットを利用できる環境の整備等に関する法律」や同年6月に策定された基本計画に則り、特に携帯電話のフィルタリングサービスの普及や、青少年がインターネットを適切に利用できるよう情報モラル教育及び啓発活動を、関係府省や事業者等と連携して推進しているところ。

【参考1】

- ・携帯電話・PHS事業者各社のフィルタリングサービス利用数実績

H20: 455万件 → H23.3: 777万件

(社団法人電気通信事業者協会「有害サイトアクセス制限サービス(フィルタリングサービス)利用状況について」)

【参考2】

- ・「出会い系サイト」に関係した事件の被害者数

・出会い系サイト以外 H20:792 → H22: 1239

・出会い系サイト H20:724 → H22: 254

(警視庁「少年非行等の概要」(平成22年1月～12月))

→ 引き続き、上記の取組を進めるとともに、青少年が携帯電話以外のスマートフォンや携帯ゲーム機地デジ対応テレビなどインターネットに接続できる機器を利用するまでの課題とその対策などについて、緊急に調査研究を実施する必要。

＜家庭の教育力の向上を図る＞

- 地域の子育て経験者や民生委員・児童委員、元教職員、保健師、臨床心理士など、地域の多様な人材と専門的人材が「家庭教育支援チーム」を構成し、学校や福祉関係機関等と連携して、保護者への家庭教育に関する学習機会や情報の提供、相談対応等を行う手法の開発等を推進(平成22年7

月現在、全国で132のチームが活動)。

- 手法開発等の成果を活かした家庭教育支援の取組は既に約2,000箇所で実施されているが、地域の実情や課題等に応じた取組がさらに広く各地で行われるよう、効果的な取組事例等を活用した全国的な研究協議を実施。

【参考】

- ・就寝が11時以降の児童生徒の割合（小学6年生） H19:17.7% →H22:16.4%
- ・朝食を食べないことがある児童生徒の割合（小学6年生） H19:13.7%→H22:11.0%
- ・家の人と学校でのできごとについて話をしている児童生徒の割合（小学6年生）  
H19:68.5%→H22:74.3%  
(全国学力・学習状況調査)

- 地域の子育て環境の変化や家庭をめぐる問題の複雑化等を踏まえ、引き続き、学校、家庭、地域、企業など、社会全体で子育てや家庭における教育を支援する環境を整備していくことが必要。
- 現在、これまでの施策の効果や課題などについて評価検証等を行っているところであり、この踏まえ、更なる支援に繋げていくことが必要。

＜人材育成に関する社会の要請に応える＞

◇キャリア教育・職業教育、就業力育成等

- キャリア教育・職業教育について、例えば、企業等との協働による職場体験活動・インターンシップは、中学校において9.4%を超えて実施（平成21年度）されているが、推奨する5日間を超えてその実施期間が推奨する5日を超えて実施する学校の割合は19.2%にとどまっている。更に高等学校（全日制）においては、インターンシップを体験した生徒の割合が29.9%、とりわけ普通科においては17.3%にとどまるなど、学校ごとの取組に大きな差がみられる。また、キャリア教育は「新しい教育活動を目指すものではない」としてきたことにより従来の教育活動のままでよいと誤解されたり、「体験活動が重要」という側面のみをとらえて、職場体験の実施をもってキャリア教育を行ったものとみなしたりする傾向が指摘されるなど、一人一人の教員の受け止め方や実施の内容・水準にばらつきがあることも課題としてうかがえるが、これらを踏まえ、平成23年1月には、「今後の学校におけるキャリア教育・職業教育の在り方について（答申）」を取りまとめた。
- これまで、専門的職業人を育成するために先導的な取組を行う専門高校等に対する支援を行うとともに、社会人等の学び直しの機会の充実のため、学習者のニーズに対応した幅広い学習機会が提供されるよう、大学等における産学連携による実践的な教育プログラムの開発・実施・財政支援等を行った。
- 専修学校においても、産学連携の下、実践的な人材養成を推進。
- しかしながら、大学卒業者の数・質と労働市場が求める人材ニーズと

の間にミスマッチが起きているおそれ。また、18歳人口は平成33年度から減少傾向に入る見込。

- このため、有識者、関係省庁を中心に「実践キャリアアップ戦略」の基本方針を取りまとめるとともに、就職採用活動の早期化・長期化の是正等について産業界との意見交換を行った。さらに、大学については22年度～26年度までに取り組むべき事項をまとめた「大学の就業力向上プラン」を策定・実施。

【参考】

- ・若年無業者数 H20:64万人 → H22:60万人
- ・フリーター数 H20:170万人 → H22:183万人

(総務省統計局「労働力調査（詳細結果）」)

- 上記の取組を着実に実施するとともに、中教審答申を受け、各学校段階を通じたキャリア教育・職業教育の方策を検討。特に、平成23年4月1日現在の大卒の就職率が91.1%と過去最低の水準となる昨今の厳しい雇用情勢を踏まえ、既卒者等の学び直しの機会の充実、職業実践的な教育に特化した枠組み等について検討が必要。（大学での社会人の受け入れ促進方策についても検討）
- 初等中等教育段階において、外部の組織や人材と連携・協働するにあたってのマッチングや態勢の整備、キャリア教育の意義・必要性に対する教員の理解の促進、高等学校（特に普通科）における教育課程に、「産業社会と人間」又はそれに類する教科・科目等のような中核となる時間を位置付けることなどについて検討が必要。
- 専修学校においても、产学連携の下での実践的な人材養成をさらに推進するとともに、学習者のニーズにあわせたプログラムの提供等についても検討が必要。

くいつでもどこでも学べる環境をつくる>

◇図書館・博物館の活用を通じた住民の学習活動や個人と地域の自立支援の推進

- 図書館の施設数は増加傾向（図書館：2,175館（H5）→3,165館（H20）、なお、市町村別の設置率は（市：98.0%、町：59.3%、村：22.3%）、利用者数は増加傾向（100,500千人（H4）→171,335千人（H19））。また、博物館の施設数は増加傾向（861館（H5）→1,248館（H20））。利用者数については減少傾向（134,335千人（H5）→124,165千人（H20））。
- 図書館や博物館が対応を求められている重要課題（指定管理者の実態分析、リスクマネジメントなど）についての調査研究を実施。司書や学芸員の資質向上を図るため、大学における養成課程について科目や単位数の見直しを実施（平成21年3月省令改正、平成24年4月施行予定）。

- 「子どもの読書活動の推進に関する基本的な計画」等に基づき、地域や家庭と連携し子どもの読書活動の推進のための取組を実施。

→ 図書館、博物館が、個人と地域の自立を支援する学習拠点として誰もが利用しやすく整備され、機能するよう、一層の取り組みを促すことが必要。

→ 平成24年度中を目途に次期「子どもの読書活動の推進に関する基本的な計画」を策定予定。また、幼い時期から読書習慣を身に付けるための家庭における理解の促進や、依然として、中学生以上の読書離れが顕著であるため必要な施策を講じることが必要。

#### ◇公民館等の活用を通じた地域の学習拠点づくり

- 公民館の施設数は減少傾向 (17, 562館(H5)→15, 943館(H20))。社会教育主事や公民館主事など、社会教育担当職員は減少傾向 (22, 568人(H5)→18, 424人(H20)) 利用者数は増加傾向(219, 468千人(H4)→236, 617千人(H19))。
- 多様化する地域課題に対応した学習機会を提供するため、公民館等を中心として関係機関が連携協力し地域全体で社会教育に関する実証的研究を行うなど、公民館を活用した地域ぐるみの学習を推進するための環境整備を図った。
- 今回の震災において、多くの公民館が避難所として大きな役割を果たした。

→ 各地の公民館における先進的な取組事例を収集するとともに、広く全国に情報発信し、地域の拠点となる質の高い公民館活動を推進することが必要。

→ 地域における生涯学習・社会教育の振興を担う人材の育成・確保の方策について検討が必要。

#### ◇人権教育の推進、社会的課題に対応するための学習機会の提供の促進 (人権教育)

- 憲法及び教育基本法の精神にのっとり、学校教育・社会教育を通じて、人権尊重の意識を高める教育を推進しており、学校教育に関しては、「人権教育の指導方法等の在り方について」これまでに三次にわたりとりまとめを公表し、教育委員会・学校等に人権教育の推進を促してきた。平成20年度・21年度には、第三次の「とりまとめ」を踏まえた人権教育の推進に関する取組状況の調査を実施し、現状と課題の分析を行った。
- また、社会教育に関しては、平成16年度から平成21年度は、「人権教育推進のための調査研究事業」において、調査研究、研究協議会開催により人権教育を推進した。また、平成22年度には、「社会教育における地域の

「教育力強化プロジェクト」において、「人権教育」をはじめとした社会における重要な課題について、地域社会それぞれの実情に合わせて、住民が主体的に考え、地域の課題を認識し、共同して解決していくことを促す「仕組みづくり」のための実証的共同研究を行った。

#### (男女共同参画社会の形成に向けた学習)

- 女性が主体的に働き方・生き方を選択できるよう、結婚、妊娠、出産といったライフイベントを視野に入れ、長期的な視点で自らの人生設計を行うことを支援する「女性のライフプランニング支援総合推進事業」を実施（平成21～23年度）。

女性の生涯学習に関し、従来から女性の生涯学習の中心となっている女性関連施設に加え、高等教育機関においても、近年、男女共同参画の推進に向けた取組がなされていることから、女性関連施設及び高等教育機関の取組について調査し、今後の施策に反映するため、「女性の生涯学習に関する調査研究」を平成22年度に実施。

平成19年度間の女性教育施設における学級・講座の開設数は9,936件（平成16年度間：7,555件）であり、その受講者数は336,113人（平成16年度間：234,325人）となっている（社会教育調査）。

#### (消費者教育等)

- 消費者基本法及び消費者基本計画に基づき、消費者の権利と責任について理解するとともに、消費者として主体的に判断し責任を持って行動できるよう、学校教育及び社会教育において消費者教育の推進を図っている。

消費者教育に関する教育（科目、ゼミ等）を実施している大学等は約半数（平成22年度：47.5%）。また、社会教育における消費者教育に取り組んでいる教育委員会は約3割弱（平成22年度：26.9%）（消費者教育に関する取組状況調査）。

→ 「人権教育の指導方法等の在り方について（第3次とりまとめ）」において示した人権教育の改善・充実方策の更なる定着を図るため、学校における人権教育の実践事例を収集し、情報提供することが必要。また、社会教育に関しては、「社会教育における地域の教育力強化プロジェクト」により実証的研究を推進するとともに、事業成果等の活用により、地域における人権教育を支援することが必要。

→ 男女共同参画社会の形成に向けた学習に関しては、上記のような状況を踏まえれば、我が国の男女共同参画の現状はまだ道半ばにあり、「第3次男女共同参画基本計画」に基づいて、引き続き、男女共同参画社会の形成を一層加速していくことが課題と考えられることから、学校、家庭、地域などの社会のあらゆる分野において、男女共同参画社会の実

現に向けて、性別に基づく固定的な役割分担意識にとらわれず、人権尊重を基盤にした男女平等観の形成を促進するため、「女性の生涯学習に関する調査研究」、「女性のライフプランニング支援総合推進事業」の結果を踏まえた施策を検討することが必要。また、国立女性教育会館等を活用し、男女平等を推進する教育・学習の充実を図っていくことが必要。

→ 消費者教育等に関しては、若い世代や高齢者における消費生活のトラブルが増えているのに対し、大学等及び社会教育における消費者教育の取組が十分とはいえない。このため、大学等及び社会教育における消費者教育の指針の普及・啓発を図り、指針に基づいた取組が大学等及び地方公共団体で実施されるよう促すとともに、将来自立した消費者となるための基礎的・基本的な知識・態度を育成する場である家庭における消費者教育の充実を図ることが必要。

#### ◇地域における身近なスポーツ環境の整備

- 週1回以上スポーツをする成人の割合は、平成21年で45.3%（内閣府「体力・スポーツに関する世論調査」）。
- 総合型地域スポーツクラブ（総合型クラブ）は全国に約3,000カ所整備（平成20年：2,768→平成22年：3,144）。しかし、法人格取得クラブは1割にとどまり、指導者が不足するなど、多くのクラブの運営基盤は確立されていない（法人格取得クラブ数 H20：253→H22：333。1クラブ当たりの平均指導者数 H22：22人。指導者の確保を課題に挙げているクラブ H20：52.9%→H22：51.9%。総収入に占める自己財源（会費・事業費・委託費）率が50%以下のクラブ H20：53.4%→H22：55.2%）（文部科学省「総合型地域スポーツクラブに関する実態調査」）。

→ スポーツ立国戦略（平成22年8月策定）では、成人の週1回以上のスポーツ実施率が3人に2人（65%程度）、成人の週3回以上のスポーツ実施率が3人に1人（30%程度）となることを目指しており、自らの会費等により運営される自立した拠点クラブ（拠点となる総合型クラブ）を増加させ（全国300カ所程度）、このようなクラブを中心とするスポーツコミュニティを形成することにより、スポーツ実施率をさらに高めていくことが必要。

→ 併せて、拠点クラブに通う者の数をさらに増加させていく観点から、トップアスリート等を活用した魅力あるスポーツサービスを提供するなど、トップスポーツと地域スポーツが互いに支え合う人材の「好循環」を創出していくことが必要。

#### ◇「学び直し」の機会の提供と学習成果を社会で生かすための仕組みづくり

- 大学や専修学校等で社会人受入れを実施（平成21年度：大学6,969名、専修学校59,824名）している（しかし、25歳以上の高等教育機関への入学者の割合は、OECD平均20.6%の中で2.7%と低い）。また、大学における公開講座の受講者数は増加傾向にある。
- 平成19年7月の学校教育法等の一部改正により、大学が社会人等を対象に体系的な知識・技術の習得を目指した教育プログラムを編成し、その修了者に履修証明書を交付する仕組みを創設（平成20年度39大学48プログラム実施）。あわせて、社会人の再就職やキャリアアップ等に関する短期間の実践的教育プログラムの開発・普及を支援するため、社会人学び直しニーズ対応教育推進プログラムを実施（平成22年度まで160件）。（再掲）
- 放送大学では、多様な年齢層・職層の人が学習している（学生数 H20：83,870名、H21：81,521名、H22：82,856名）。また、平成23年10月よりBSデジタル放送による授業番組を放送開始予定。
- 学習成果が生かされる仕組みづくりのため、「検定試験のガイドライン（試案）」についての検討をまとめた。また、ISOにおいては非公式教育・訓練サービスに関する基準を発行した。

→ 多様な要請に対応し、より多くの人が、キャリアアップや他の職業に関する知識・技能の習得、セカンドキャリア形成や新しい公共への参画等ができるよう、学び直しの機会の質的・量的拡充が課題。このため、ライフステージや置かれている状況に応じた学習機会の充実や、安心して学ぶための学習の質の保証について検討が必要。また、学習成果の評価・活用の取組の充実についても、その方策について検討が必要。

## 基本的方向2・個性を尊重しつつ能力を伸ばし、個人として、社会の一員として生きる基盤を育てる

### 【平成20年度からこれまでの主な取組と課題】

＜知識・技能や思考力・判断力・表現力、学習意欲等の「確かな学力」を確立する＞

#### ◇「確かな学力」の向上

- 平成20年3月、平成21年3月に各学校段階の学習指導要領等を改訂、関係者への周知、補助教材の作成・配布等に取り組んだ。

児童生徒の学力や学習状況を把握し、教育施策や指導の改善に活用するため、全国学力・学習状況調査を継続的に実施するとともに、調査結果等を分析・活用して明らかになった課題等の改善のため、教育委員会における取り組みに対する支援等を実施。平成22年度は抽出調査及び希望利用方式にて調査を実施。

OECD「生徒の学習到達度調査（PISA：ピザ）」の平成21年調査の結果では、読解を中心とした我が国の生徒の学力は改善傾向であるが、トップレベルの国々に比べると下位層が多いなど更なる学力向上方策が必要。

#### 【参考1】PISA調査における全参加国中の日本の順位

- ・ 読解力 平成18年：15／57カ国 → 平成21年：8位／65カ国
- ・ 数学的リテラシー 平成18年：10／57カ国 → 平成21年：9位／65カ国
- ・ 科学的リテラシー 平成18年：6／57カ国 → 平成21年：5位／65カ国

#### 【参考2】同一問題に関する平成22年度調査と過去の調査の正答率の比較

- ・ 小学校調査 大きな差無し：5問  
22年度調査の方が高い：6問
- ・ 中学校調査 大きな差無し：3問  
22年度調査の方が高い：7問  
過去の調査の方が高い：2問

※過去の調査とは、全国学力調査、教育課程実施状況調査、TIMSS等を指している。なお、対象学年や実施時期等が異なるため、単純に比較ができないことに留意する必要がある。

(全国学力・学習状況調査)

→ 新しい学習指導要領の全面実施のフォローアップと次期学習指導要領に向けた検討が必要。

(具体的な課題)

- ・ 課題発見・解決能力や論理的思考力、コミュニケーション能力の向上

## 方策

- ・理数教育や外国語教育の更なる充実に向けた支援
  - ・「教育の情報化ビジョン」を踏まえた学校教育におけるICTの活用方策
  - ・国立教育政策研究所の機能強化（カリキュラムや指導方法に関する情報収集・提供機能のより一層の充実）など
- 引き続き、全国学力・学習状況調査の実施と調査結果を活用した教育の改善の取組による検証改善サイクルの構築を推進するなど学力向上策を進める必要。

## ◇理数教育の強化

- 「スーパーサイエンスハイスクール（SSH）」指定校を拡充（平成19年度：101校→平成23年度：145校）するとともに、SSH指定校が地域の理数教育の中核的拠点として活動する機能を強化。
- 国際科学オリンピック参加への支援により、日本代表選手の活躍とともに、国内参加者の増加（平成19年：5,883人→平成22年：9,899人）。
- 一方、学年進行に従い理数の勉強が楽しいと答える子どもの割合が減少し、国際比較でも我が国は「科学について学ぶことに興味がある」と答える生徒の割合が低いなどの、いわゆる「理数離れ」の指摘。併せて、才能ある若者を見出し、伸ばす環境の整備の必要性。

### 【参考】

- ・「理科の勉強は楽しい」と答えた児童・生徒の割合  
小4：87%（83%） 中2：59%（78%）（※括弧内は国際平均）  
(IEA, TIMSS2007年調査)
- ・「科学について学ぶことに興味がある」と答えた生徒の割合  
50%（OECD平均：63%）  
(OECD, PISA2006年調査)

→ 平成26年度までに指定校を200校まで増やすなど、今後の理数教育の充実に向けた支援策について検討が必要。

## ◇学校段階間の連携・接続

- 平成22年11月に「幼児期の教育と小学校教育の円滑な接続の在り方に関する調査研究協力者会議」において「幼児期の教育と小学校教育の円滑な接続の在り方について」を取りまとめ。現在、中教審初等中等教育分科会の「学校段階間の連携・接続等に関する作業部会」において、中高一貫教育制度の検証・改善方策等について審議を行っているところであり、その後、小中連携等について審議を開始する予定。

### 【参考】

(教育課程の編成に関し小学校と連携している幼稚園数)

平成20年度：2,987園 → 平成22年度：4,296園

(中高一貫教育を行っている学校数)

平成20年度：337校 → 平成22年度：402校

→ 同部会の検討状況等を踏まえ、必要な方策を検討することが必要。

### ◇高校改革

- 高等学校はその進学率が98%に達し、国民的な教育機関となっているが、他方、中退・不登校生徒や学ぶ意欲に欠ける生徒の存在、内向き志向による海外への留学生の減少、産業構造の変化や雇用の多様化・流動化等に対応したキャリア教育等の全人的教育活動の必要性等、様々な課題を抱えている状況。

#### 【参考】

- ・ 中退者数：5万7千人（1.7%）【全日制：1.4%、定時制：11.5%】
- ・ 不登校生徒数：5万2千人（1.55%）【全日制：1.2%、定時制：13%】  
(%は全生徒数に占める割合)

- ・ 国際比較をした場合の興味指數の順位

数学的リテラシー：40ヵ国中40位（PISA2003年調査）

科学的リテラシー：57ヵ国中56位（PISA2006年調査）

興味として読書する生徒の割合：65ヵ国中59位（PISA2009年調査）

- ・ 海外への留学生数

平成16年度：4,404人、平成20年度：3,190人

- 上記のような状況を解決して高校教育の理念を実現するためには、高等学校改革の取組を一層進め、教育の質の更なる向上を図ることが必要。
- その際、社会経済状況も踏まえつつ、生徒一人一人が高い学習意欲を持ちながら、高等学校の3年間で何を身に付けてそれぞれの進路を実現していくか、という生徒の視点に立った検討が必要。  
すなわち、すべての生徒に共通して身に付けることが求められる社会性や規範的意識の育成等を図るとともに、多様化した生徒それぞれの個に応じた教育の在り方を検討することが必要。
- 高校教育の現状と高校生を取り巻く環境、これまでの高校教育改革の成果と課題、今後の高校教育の在り方について幅広く関係者の意見を聴取するため、リアル熟議、今後の高校教育の在り方に関するヒアリング、書面による各都道府県教育委員への意見聴取、職員によるインタビューを実施しており、これらにおいて出された意見を集約中。今後、この結果を踏まえ、必要な方策について検討が必要。

## ＜規範意識を養い、豊かな心と健やかな体をつくる＞

### ◆豊かな人間性の育成

- 新学習指導要領における道徳教育の充実（発達の段階に応じた指導の重点の明確化 や道徳教育推進教師を中心とした指導体制の充実など）。「心のノート」をホームページに掲載し使い方の幅を広げるとともに、「心のノート」など文科省作成教材の冊子化、地域独自教材の作成、道徳教育充実のための外部講師派遣など自治体等における多様な取組を支援。

#### 【参考】

「学校のきまりを守っている」と答えた児童生徒の割合：

平成19年度（小学校）：86.2%→平成22年度：89.1%

平成19年度（中学校）：85.3%→平成22年度：89.7%

「児童（生徒）は授業中の私語が少なく、落ち着いている」と答えた学校の割合

平成19年度（小学校）：89.8%→平成22年度：90.6%

平成19年度（中学校）：90.6%→平成22年度：90.9%

（全国学力・学習状況調査）

→ 新しい学習指導要領を踏まえた道徳教育の充実と平成22年度より実施している道徳教育総合支援事業のフォローアップ・成果の発信普及と次期学習指導要領改訂に向けた検討が必要。

## ＜体力向上に向けた方策の推進＞

- 平成20年度から全国体力・運動能力等調査を開始。子どもの体力向上に関する普及啓発事業を実施するとともに、外部指導者の活用や運動場の芝生化等子どものスポーツ環境の充実を進めた結果、都道府県別の体力合計点の状況は、小学校女子を除いて、過半数の地域が平成20年度から向上。
- しかし、昭和60年頃に比べて依然低い水準にあり、運動をする子どもとしない子どもが明確に二極化しているのが現状。

#### 【参考】

（体力合計点の推移）

・小学校男子 平成20年度：54.2 → 平成22年度：54.4

・小学校女子 平成20年度：54.9 → 平成22年度：54.9

・中学校男子 平成20年度：41.4 → 平成22年度：41.5

・中学校女子 平成20年度：48.3 → 平成22年度：48.0

（昭和60年度との比較）

・50m走（小学校男子）

昭和60年度平均：9.05秒 → 平成22年度：9.38秒

・ハンドボール投げ（中学校女子）

昭和60年度平均：15.36m → 平成22年度：13.20m

（1週間の総運動時間が60分未満の割合）

・小学校女子： 24.2 %

・中学校女子： 31.1 %

（全国体力・運動能力等調査）

→ 上記のような状況を踏まえれば、生涯にわたってスポーツに親しむ習

慣や意欲、能力を身に付けることができるよう、専門的なサポートが不足している小学校の体育の授業等に対する支援を充実させることが必要であり、スポーツ立国戦略では「小学校体育活動コーディネーター（仮称）」を配置することを掲げている。

また、新学習指導要領の着実な実施のための環境整備を図るとともに、中高生の全国的な競技会の在り方について検討を進めることが必要。

→ 子どもの体力データの経年変化を分析し、その要因や実態について詳しく検証し、体力を向上させるための効果的な施策を講じることが必要。

### ◇食育の推進

- 食生活の乱れによる健康への影響が問題となっており、食に関する指導の充実が喫緊の課題であるが、食に関する指導の中核となる栄養教諭の配置に都道府県差がある。また、学校給食における地場産物の活用を推進する体制整備が課題。
- 栄養教諭の合計数は平成22年度は平成20年度に比べて1.8倍になっているが（平成20年度：1,897人 → 平成22年度：3,379人）、都道府県別にみると、20倍以上に増加している県もあれば、全く増加していない県もあるなど、配置に差。
- また、学校給食における地場産物の活用状況は微増（平成20年度：23.4% → 平成21年度：26.1）。

→ 栄養教諭の配置をさらなる充実と、学校給食における地場産物の活用を推進する体制の整備が課題。平成23年3月に決定された「第2次食育推進基本計画」等も踏まえ、栄養教諭の配置を促進し、学校給食に占める地場産物の供給体制の整備を促すための方策を検討する必要。

### ◇心身の健康づくり

- 様々な心身の健康問題に対応し、子どもが安心して学校生活を送ることができる環境を整備するため、学校、保護者、地域の保健部局や医療機関等の連携による健康教育を推進している。
- 他方で、養護教諭未配置校等や経験の浅い養護教諭1人配置校に対し、スクールヘルスリーダーを配置。（H20：280人 → H22：114人）

→ 引き続き、対象校へのスクールヘルスリーダーの派遣推進に向け、必要な方策の検討が必要。

### ◇体験活動・読書活動等の推進

- 豊かな体験活動推進事業を実施し、小学校第5学年においては、全国の公立小学校のうち、平成21年度において約82%が宿泊自然体験活動を実施

(平成18年度：約89%)。

- 司書教諭の発令について、学校図書館法によって義務づけられている12学級以上の学校の発令割合は、小学校99.5% (99.3%)、中学校98.2% (98.2%)、高等学校94.4% (95.2%) である。11学級以下の学校については、小学校21.3% (19.0%)、中学校25.5% (25.8%)、高等学校23.4% (26.2%) と低い割合にとどまっている。(括弧内は平成20年度の数値)。

- 体験活動については、学校や教育委員会へ、体験活動における教育効果のさらなる周知等が必要。
- 読書活動については、新学習指導要領の柱の一つである「言語活動の充実」という観点から、学校図書館の機能を十分に發揮させることが必要。そのために司書教諭の発令を促すとともに、負担軽減やいわゆる「学校司書」の配置についても促進することが必要。また、司書教諭については、現状を分析するため、学校現場における有資格者数の調査を行っているところであり、その結果を踏まえつつ、推進のための諸策を検討することが必要。

#### ◆いじめ、暴力行為、不登校、少年非行、自殺等に対する取組の推進

- 平成21年度の調査結果では、いじめの認知件数は約7万3千件(平成20年度：約8万5千件)、暴力行為の発生件数は約6万1千件(平成20年度：約6万件)、不登校児童生徒数は17万4千人(平成20年度：約18万人)にのぼるなど、児童生徒の問題行動などは、依然教育上の大きな課題。
- 児童生徒の人格の形成を図る上で大きな役割を担う生徒指導については、問題行動等に対する対応にとどまることなく、小学校段階から高等学校段階までを通じた組織的・体系的な取組が行われるよう、理論・考え方や実際の指導方法等に関する学校・教職員向けの基本書として、「生徒指導提要」を出版。
- また、平成22年度において、スクールカウンセラーについては、全公立中学校及び小学校1万校への配置に必要な経費を措置しているが、小学校への配置については未だ十分ではない状況。スクールソーシャルワーカーについては、全国で1,056人の配置に必要な経費を措置。
- 東日本大震災で被災した児童生徒等の心のケアの充実を図るため、第1次補正予算において、スクールカウンセラー等を派遣するために必要な経費「緊急スクールカウンセラー等派遣事業」(30億円)を措置。

- 児童生徒の抱える課題が複雑化・多様化している中、「生徒指導提要」の考え方を踏まえた生徒指導体制の一層の充実を図っていくことが必要。特に、生徒指導に関わる教員の力量向上等のための支援や、教育委員会から学校への支援が必要。

- スクールカウンセラーについては全公立小・中学校への配置を、スク

ールソーシャルワーカーについては更なる配置の促進をそれぞれ目指して、その意義の普及促進や必要な予算の確保を図っていくことが必要。  
→ また、依然として課題となっている不登校に対する今後の施策の在り方について検討を行う。

### <教員の資質の向上を図るとともに、一人一人の子どもに教員が向き合う環境をつくる>

#### ◇教員が子ども一人一人に向き合う環境づくり

- 教職員定数については、平成22年度予算において、教員が子どもと向き合う時間の確保等のために4,200人の大幅な改善を図ったほか、更に、学習指導要領の本格実施やいじめ等の学校教育上の課題に適切に対応ができるよう、平成23年度から小学校1年生の学級編制の標準を35人に引き下げ、平成23年度予算において2,300人の定数改善を図ったところ。
- 一方、初等教育の教員一人あたり児童数はOECD平均が16.4人であるのに対し、日本は18.8人であるなど、国際的に見て、日本の教育環境は低水準であり、引き続き教職員定数の改善が必要。
- さらに、幼保一体化を含む子ども・子育て新システムの検討の中で、質の改善の観点から、職員配置の充実等が検討課題としてあげられている。
- 加えて、平成22年3月時点で、公立学校の校務用コンピュータ整備率は、教員1人1台に近づき(98.7%)、前年度(61.6%)に比べ大きく伸長した。

→ 少人数学級の推進などに向け、改正義務標準法なども踏まえ、さらなる定数改善の推進や専門スタッフの充実が必要。また、校務の情報化を図り、教員が子どもに向き合う時間を確保する観点から、今後、特に校務支援システムの普及を図ることが必要。

#### ◇教員の資質の向上

- 平成20年度より教職大学院を創設し、全国25大学(平成23年度)において、教員の学校現場における実践力・応用力など高度な専門性の育成を図っており、教育委員会や学校と連携し、学校現場の課題に即した授業内容や、実務家教員と研究者教員の協働体制による指導など、理論と実践の融合した教育を行っている。また、教員就職率が90.0%(平成22年度3月卒業者)となっており、一定の成果を上げている。
- 教員免許更新制については、教員が最新の知識技能を修得し、自信と誇りを持って教壇に立ち、社会の尊厳と信頼を得るための制度として、平成21年度から実施している。
- また、平成22年度の入学生から、教職課程において新たに「教職実践演習」を導入し、教職課程の授業科目の履修や様々な活動を通じて、学生が身に付けた資質能力が、教員として必要な資質能力として有機的に統合され、形成されたかを最終的に確認することとしている。

- さらに、中教審「教員の資質能力向上特別部会」において、教員の資質能力向上方策の総合的な検討が平成22年6月より進められており、平成23年1月末に「審議経過報告」がとりまとめられた。

→ 中教審特別部会において、教員養成の修士レベル化、教員免許制度の見直しや「専門免許状（仮称）」の創設などの具体的な内容について審議中。答申等を踏まえ、教職生活全体を通じた教員の資質能力の総合的な向上方策について、制度化に向けた検討を行うことが必要。

<教育委員会の機能を強化するとともに、学校の組織運営体制を確立する>  
◇教育委員会の機能強化及び学校評価など学校運営の改善

(学校運営の改善)

- 学校運営の改善に関しては、学校・家庭・地域の連携・協力のもとに進める必要があり、平成22年4月1日時点で、コミュニティスクール（学校運営協議会制度）は629校まで増加（平成20年4月1日時点：341校）。

学校評価については、法令で実施が義務づけられている自己評価は概ねすべての学校が実施（H18：89.5%→H20：92.4%）。他方、努力義務となっている学校関係者評価は、8割以上の公立学校において実施（H18：49.1%→H20：81.0%）。また、第三者評価に係る内容を追加した学校評価ガイドラインを平成22年7月20日に改定。

さらに、実効性のある学校運営の改善方策等に関し、「学校運営の改善の在り方等に関する調査研究協力者会議」にて検討を行っているところ。

(教育委員会の在り方)

- 教育委員会の在り方に関しては、市町村教育委員会における指導主事数や、点検・評価実施割合が着実に増加するなど全体として一定の進歩が認められるものの、権限と責任の所在が不明確、保護者や地域住民の意向が十分反映されていないなどの課題が指摘されている。

【参考】  
・市町村指導主事数（充て指導主事を含む）

H19：5,345人 → H21：5,617人

・指導主事（充て指導主事を含む）未配置市町村率

H19：47.1% → H21：42.4%

・点検・評価実施割合

（県）H19：100% → H21：100%

（市町村）H19：84.4% → H21：90.2%

→ 学校運営の改善については、「学校運営の改善の在り方等に関する調査研究協力者会議」の議論の結果を踏まえ、必要な方策について検討す

ることが必要。また、学校評価については、引き続き、すべての学校において実効性のある学校関係者評価が実施されるよう、調査研究、好事例の収集及び情報提供を行っていくことが必要。

→ 地域住民や保護者と一体となった学校づくりを目指して、コミュニティ・スクール等により地域住民や保護者の学校運営への参画を促進するとともに、保護者や地域住民に最も近い市町村、更には学校へ権限を移譲していく方向で地方教育行財政制度全般の在り方について検討が必要。

#### <幼児期における教育を推進する>

- 平成23年4月1日現在の認定こども園の認定件数は762件となっている。（目標：計画期間中に2,000件以上）
- 「子ども・子育てビジョン」（平成22年1月29日閣議決定）等において、新たな次世代育成支援のための制度体系の検討等とあわせて、認定こども園制度の在り方など、幼保一体化の在り方についても検討し、結論を得ることとされている。

→ 幼保一体化を含む子ども・子育て新システムの構築については、関係閣僚で構成された「子ども・子育て新システム検討会議」及びその下に置かれた有識者・関係者等からなるワーキングチームにおいて、具体的な制度の内容について検討中。検討に当たっては、社会保障と税の一体的改革のスケジュールと併せて進めていく必要。

#### <特別なニーズに対応した教育を推進する>

##### ◇特別支援教育の推進

- 特別支援学校の小・中学部に在籍している児童生徒と、小・中学校の特別支援学級及び通級による指導を受けている児童生徒の総数は平成13年度には約16万人であるのに対し、平成22年度には約27万人に増加している。
- 教員の専門性の確保については、特別支援学校教諭免許状の取得率が特別支援学校の教員で約7割、特別支援学級担当教員で約3割となっている。

→ 教員の専門性向上への取組が喫緊の課題。  
→ 小・中学校における特別支援教育の校内体制整備では、基礎的な支援体制はほぼ整備されたが、今後は特別支援教育の更なる質的充実が課題。特に、通常の学級に在籍する発達障害のある子どもを含め教育的ニーズの異なる様々な障害のある子どもや、障害があるとは周囲から認識されないものの学習面又は行動面で困難を抱えている子どもに対して十分な支援がなされていない場合があるなど、人的・物的な環境整備を行うことが課題。  
→ インクルーシブ教育システムの構築という障害者の権利に関する条約

の理念を踏まえた特別支援教育の在り方については、中央教育審議会の「特別支援教育の在り方に関する特別委員会」の論点整理（平成22年12月24日）等を踏まえながら引き続き検討を行い、具体化に向けた取組を進める。

## 基本的方向3：教養と専門性を備えた知性豊かな人間を養成し、社会の発展を支える

### 【平成20年度からこれまでの主な取組と課題】

#### <社会の信頼に応える学士課程教育等を実現する>

- 「学士課程教育の構築に向けて（答申）」において、①学位授与の方針、②教育課程の内容・方法の方針、③入学者受入れの方針を各大学がそれぞれ明確化することを提言。
- 大学に対する社会的要請を踏まえるとともに、学位プログラムの確立を促す観点から国公私立大学を通じた大学改革支援を実施。
  - ・国際的に卓越した教育研究拠点の形成（グローバル COE プログラムなど）
  - ・学部段階を中心とした大学教育の質の保証と向上（大学教育・学生支援推進事業など）
  - ・大学の力を結集させた教育の充実と地域活性化（大学教育充実のための戦略的大学連携支援事業）
  - ・大学教育の国際化（大学教育の国際化加速プログラム）
  - ・我が国を代表する国際化拠点の形成（国際化拠点整備事業など）
  - ・高度専門職業人養成機能の向上（専門職大学院等における高度専門職業人養成教育推進プログラムなど）
  - ・社会人の多様な学び直し（社会人の学び直しニーズ対応教育推進プログラム）
  - ・産学連携による専門的人材育成の充実（産学連携による実践型人材育成事業）
- 大学教育を通じた就業力の向上を図る観点から、「社会的・職業的自立に関する指導等」の制度化にあわせて、各大学における優れた取組を支援するため、平成22年度から「大学生の就業力育成支援事業」を実施している（当初予定件数（130件程度）を上回る180件を選定した）。  
これらを含む「大学の就業力向上プラン」をとりまとめ、各大学における積極的な取組を要請した。
- これらの施策の実施により、各大学の教育の質の保証と向上に向けた取組が進んでいる。  
(改革の進展の例)
  - ・教養教育のための学内体制の整備：H17年76%→H20年81%
  - ・セメスター制の導入：H6年39%→H20年68%
  - ・全授業科目のシラバス作成：H20年96%の大学が実施
  - ・GPAにより成績判定の実施：H12年10%→H20年46%

- ・インターンシップの実施：H10年24%→H21年69%
- ・海外との単位互換の実施：H16年22%→H20年33%
- ・留学生の受入数：H3年1%→H22年3%（学部）、H3年14%→H22年14%（大学院）
- ・FDの実施：H15年29%→H20年97%（大学間連携や教育関係共同利用認定制度（7件）により地域におけるFD・SDを推進）
- ・学生による授業評価の実施：H5年7%→H20年83%
- ・教員の教育業績の評価の実施：H12年16%→H20年46%
- ・大学教員が高校へ出向き授業を実施：H19年25%→H20年28%

- 体系性・一貫性ある学位プログラムの確立、公的な質保証システム（設置基準、設置認可、認証評価）の改善など更なる検討を中教審大学分科会において行う。
- 大学の活動を支援する法人など、各大学の活動を支援する枠組みや大学改革の支援施策の再構築について検討。
- 高校と大学等との接続の円滑化について、高等学校・大学関係者間ににおける課題の検討を促していく。

#### ＜世界最高水準の卓越した教育研究拠点を形成するとともに、大学院教育を抜本的に強化する＞

- 平成17年9月の中央教育審議会答申「新時代の大学院教育」を踏まえた「大学院教育振興施策要綱」（平成18～22年度）に基づき、グローバルCOEプログラム、組織的な大学院教育改革推進プログラム等をはじめとする各種取組、施策を実施。なお、グローバルCOEプログラムは150件程度支援の目標に対し、事業仕分け等の結果を踏まえ、140拠点の支援を実施。
- また、上記取組・施策のフォローアップを継続的に実施。
- 平成23年1月、中央教育審議会において、①学位プログラムとしての博士課程教育の確立、②グローバルに活躍する博士の養成、を柱とした「グローバル化社会の大学院教育」を答申。

- 「グローバル化社会の大学院教育」（答申）を踏まえ、今後の大学院教育の改善の方向性、展開方策などについてまとめた、平成23年度以降の「第二次大学院教育振興施策要綱」を策定する。
- 広く産学官にわたって活躍できる、成長分野等で世界を牽引するリーダーを養成するため、産業界等も含めた社会からの参画を得つつ、世界に通用する質の保証された博士課程教育を実施する「リーディング大学院」を構築する。これに伴い、平成23年度より「博士課程教育リーディングプログラム」を開始。

## <大学等の国際化を推進する>

- 平成 21 年度から開始した国際化拠点整備事業（グローバル 30）により、英語で学位が取得できるコースの設置や留学生受入れ体制の整備、海外共同利用事務所の設置による我が国大学の情報発信の強化等、大学の国際化を支援。
  - ・英語で学位取得できるコース：学部 33、大学院 124
  - ・海外との単位互換：H16 年 22 % → H20 年 33 %
  - ・海外とのダブル・ディグリー：H18 年 5 % → H20 年 11 %
- 平成 21 年 10 月の日中韓サミットにおける合意に基づき、日中韓の 3 国において単位互換等の質の高い大学間交流を行う「キャンパス・アジア」を推進。
- 平成 22 年 5 月 1 日現在で我が国への留学生数は 141,774 人（前年比 6.8 % 増）
- 日本人学生の海外派遣においては、学位を目指し海外の大学に留学する学生や、短期留学する学生を支援。
- 一方、我が国は、依然として、海外の有名大学と比較して外国人教員・学生数が少ないこと、日本人の海外留学者数の伸び悩み、情報発信等、大学の国際化に関して課題がある。

### 【参考】

- ・外国人教員数 H19:17,079 人 → H22:18,163 人
- ・海外の大学等に在籍する日本人学生数 H19:75,156 人 → H20:66,833 人
- ・日本への留学生の受入れ数 H19:118,498 人 → H22:141,774 人

- 大学国際化の拠点形成およびネットワーク化、米国大学等との協働教育プログラム開発等を通じ、大学の世界展開力を強化。日本人学生等の海外交流 30 万人、外国人学生の受入 30 万人を目指すため、長期留学の契機となるよう 3 ヶ月未満の短期交流の支援を拡大。
- 「キャンパスアジア構想」の下、交流プログラムの実施及び中核的拠点の形成等を通じ、日中韓を中心とするアジアの大学間交流を推進。これらの取組などを通じ、産業界とも連携してグローバル人材を育成。

## <国公私立大学等の連携等を通じた地域振興のための取組などの社会貢献を支援する>

### ◇複数の大学間の連携による多様で特色ある戦略的な取組の支援

- 各大学の資源を一層有効活用しつつ優れた教育研究活動を支援する観点から、大学間連携の取組を促進。
  - ・共同利用・共同研究拠点（平成 20 年度～）：83 拠点を認定
  - ・教育・学生支援分野の共同利用拠点（平成 21 年度～）：21 拠点を認定
  - ・教育課程の共同実施（平成 22 年度～）：3 件

- ・大学による自主的なコンソーシアムの形成：48 団体
- ・国公私を超えた大学間の戦略的な連携の取組を支援（大学教育充実のための戦略的大学連携支援事業）：92 件

#### ◇生涯を通じて大学等で学べる環境づくり（一部再掲）

- 平成 19 年 7 月の学校教育法等の一部改正により、大学が社会人等を対象に体系的な知識・技術の習得を目指した教育プログラムを編成し、その修了者に履修証明書を交付する仕組みを創設（平成 20 年度 39 大学 48 プログラム実施）。あわせて、社会人の再就職やキャリアアップ等に関する短期間の実践的教育プログラムの開発・普及を支援するため、社会人学び直しニーズ対応教育推進プログラムを実施。
- 放送大学では、多様な年齢層・職層の人が学習している（学生数 H20 : 83,870名, H21 : 81,521名, H22 : 82,856名）。また、平成23年10月よりBSデジタル放送による授業番組を放送開始予定。
- 大学等で社会人受入れを実施（H 21 年度 6,969 名）している（しかし、25 歳以上の高等教育機関への入学者の割合は、O E C D 平均 20.6 % の中で 2.7 % と低い）。（再掲）

→ 大学の様々な機能に関する連携を促進する方策の在り方について、国公私立の設置形態を超えた大学間連携を一層促進する方策、地域の人材育成需要に対応した教育を推進することについて検討。

#### ◇地域の医療提供体制に貢献するための医師育成システムの強化

- 医療を取り巻く情勢変化や社会的ニーズを踏まえた質の高い医療人材の養成が必要であるため、医学教育の指針となるモデル・コア・カリキュラム策定・改訂
  - ・医学：平成 13 年度策定、平成 22 年度最新改訂
  - ・歯学：平成 13 年度策定、平成 22 年度最新改訂
  - ・看護学：「学士課程においてコアとなる看護実践能力と卒業時到達目標」を含む検討会最終報告（平成 23 年 3 月）。
- また、総合的臨床能力の習得や基礎医学研究者の確保等大学の特色ある医学教育を支援。
- さらに、地域の医師確保等に早急に対応するため、平成20年度以降医学部定員を増加（平成19年度7,625人→平成23年度8,923人）し、あわせて医学教育の定員増のための専任教員数と校舎面積の規定を整備（平成21年大学設置基準の改正）。
- 深刻な医師不足や地域医療の崩壊に対応して、地域医療の最後の砦である大学病院の機能を強化するため、医師等の勤務環境の改善のための人員の雇用や周産期医療環境の整備を推進。
- また、ドラッグラグ、デバイスラグや新たな医療の開発に対応するため、研究開発環境を強化。

- 医学教育の機能別分化を促進するため、特定分野での拠点形成づくりを推進。
- 医学教育の質保証に係る取組として、臨床実習等に係る評価システムや機関別評価システムについて検討
- 総合医、研究医、がんプロフェッショナル人材の養成など社会的ニーズを踏まえた特色ある医学教育を支援。
- 規模・地域の医療状況等を踏まえながら、総合医の養成等各大学病院の特色・特性に応じた支援を行う。
- 若手医師や看護師等への教育に関する取り組みを支援する。また、地域における対応が難しく、社会的要請が高い産科・小児科等に関わる専門スタッフ育成を支援。
- 医師や看護師の過重な勤務環境の改善を図るため、コ・メディカルスタッフや医師事務作業補助者の充実を図る。
- 先進医療や治験及び医療機器の開発を支援し、イノベーションの推進を図る

#### ＜大学教育の質の向上・保証を推進する＞

- 我が国の大学教育の質を保証し、社会からの信頼の向上を図るため、「中長期的な大学教育の在り方について」諮問（平成 20 年 9 月）し、具体的な結論に至ったものは、隨時提言を行い、制度改正や予算・事業を通じて具体化されている。
- 大学分科会の審議を踏まえ、公的な質保証システムの改善について、隨時必要な制度改正を実施した。
  - (設置基準等)
    - ・社会的・職業的自立に関する指導等の制度化
    - ・医学教育の定員増の対応や、法科大学院の室保証に関する設置基準の改正
  - (設置認可審査)
    - ・「早期不認可」を導入
    - ・届出設置をアフターケアに追加
- 認証評価については、平成 22 年度までに全ての大学が実施するとともに、認証評価機関のない専門職大学院に関し、認証評価機関の整備を推進した（平成 20 年度 15 分野→平成 22 年度 9 分野）
- 大学は公的な教育機関として、その活動や取組について、社会への説明責任を果たすことが求められることから、学校教育法施行規則により全ての大学について教育情報の公表を義務付けを行った（平成 23 年 4 月から実施）。グローバルに教育研究活動を展開する大学については、全ての大学に公表が義務付けられる項目に加えて、大学の国際的な情報発信の観点から公表が期待される情報例を「ガイドライン」として公表した。

- 新たなに設置等する大学については、設置等の認可又は届出を受け、文部科学大臣が公表するものとして、基本計画書、校地校舎等の図面、学則、設置の趣旨等を記載した書類、教員名簿を追加した（平成 21 年 3 月から実施）。
- 財務・経営情報の情報公開については、文部科学省のホームページに実施状況を公表するとともに、平成 22 年度から文部科学省のホームページから各学校法人のホームページ上の財務情報へリンクできるようにした。なお、私学団体が学校法人の財務・経営情報の公開に関して、情報公開の項目例等に関する自主的な取組目標をとりまとめ、各加盟校に対し周知している（平成 22 年 7 月日本私立大学団体連合会、日本私立短期大学協会）。
- 国公私立を通じた大学教育改革支援を通じて大学教育の内容・方法の充実を図り、学生や社会からの多様なニーズに対応するとともに、大学教育・学生支援の質保証につながるリーディングケースや大学生の就業力育成の向上、国際的に卓越した教育研究拠点の形成などを支援するなど、各大学の特色を踏まえた質の向上の取組を支援。

- 体系性・一貫性ある学位プログラムの確立、公的な質保証システムの改善など更なる検討。（再掲）
- 大学の活動を支援する法人など、各大学の活動を支援する枠組みや大学改革の支援施策の再構築について検討。（再掲）
- 大学の機能別の分化や連携に関する推進方策について
  - (1) 学生・社会からの多様なニーズに対応するため、各大学が、そのミッション（使命）を明確化しながら機能別に分化・連携することに関する政策の方向性
  - (2) 各大学のミッション（使命）を明確化する観点から、各大学が重視する役割・機能等を積極的に発信するための方策（大学プロファイルの可視化）
  - (3) 各大学のミッション（使命）を明確化する観点から、各大学が重視する役割・機能に着目した評価や支援の在り方（各大学が、多様な役割・機能を持ち、また、それが時代や環境に応じて可変的であることを踏まえた対応）

#### ＜大学等の教育研究を支える基盤を強化する＞

- 国立大学については、法人化以降 6 年が経過し現状分析や今後の改善方策を検討する「国立大学法人の在り方に係る検証」を実施し、「中間まとめ」を取りまとめ。当面は、現状の制度の根本を維持しつつ、必要な改善や充実を図ることが必要であり、①教育研究力の強化、②ガバナンスの強化、③財務基盤の強化の三点から改善方策を整理。
- 私立大学については、現下の厳しい経営環境にかんがみ、経営改善に努力しようとする学校法人に対し、より一層きめ細かい支援を行うことが必

要であることから、文部科学省と日本私立学校振興・共済事業団の経営支援機能を充実し、「自立・発展」、「連携・共同」、「撤退」といった、将来の方向性を早期に判断できるようにする方針を示した。

- 私立大学等経常経費補助(特別補助)の未来経営戦略推進経費等により、経営改善に取り組む大学を支援。また、日本私立学校振興・共済事業団において、リーダーズセミナーを開催し経営相談機能を強化するとともに、経営状況の分析、経営改善計画の策定・実施、自主的な撤退に当たっての留意事項、経営基盤強化の事例などをまとめた「私立学校運営の手引き」を作成。
- 大学を支える基盤的経費への支援に関しては、平成23年度予算において、平成17年度以来6年ぶりに大学関係主要経費の拡充し、国立大学法人化以降の基盤的経費の削減に歯止めをかけるとともに、平成23年度予算において、私立大学等経常経費補助は、一般補助のウエイト拡大など内容面の充実を図った。科学研究費補助金は、研究現場の声の後押しを受け、基金化による研究費の複数年度使用を実現するとともに創設以来最大の増額を確保した(平成20年度1,932億円→平成23年度2,633億円)。一方、国立大学法人運営費交付金は、平成16年度との比較では887億円の減少、私立大学等経常費補助金は、平成18年度との比較で104億円の減少となっており、教育研究面での深刻な影響や、地域の発展の大きな障害となっている。
- 国立大学施設については、老朽化・狭隘化が進行し、高度化・多様化する教育研究に十分対応できていない状況にある。

- 国立及び私立大学の課題の検証を行いながら、①基盤的経費を充実するとともに、②大学のガバナンス強化、社会の要請に対応した教育研究組織の見直しを行う。
- 私立大学については「自立・発展」「連携・共同」「撤退」の方向性を早期に判断し、対応できるよう引き続き支援を行う。
- 各国立大学法人等の目指す将来のビジョンに基づき、教育研究環境の質的向上を図るとともに、安全・安心な教育研究環境を確保するため、「第3次国立大学法人等施設整備5か年計画(仮称)」(平成23年度~)を策定し、計画的かつ重点的な整備を行う。

## 基本的方向4:子どもたちの安全・安心を確保するとともに、質の高い教育環境を整備する

### 【平成20年度からこれまでの主な取組と課題】

#### ＜安全・安心な教育環境を実現する＞

- 学校施設の耐震化の早期推進を図るため、補助率の引き上げや、数次にわたる補正予算、予備費の活用により、耐震化を進めてきたところ。
- ただし、東日本大震災の発生により、耐震化の重要性が再認識されているが、未だに耐震性のない公立小中学校施設は約17,000棟ある（平成23年度補正予算執行後の見込み）。
- さらに、耐震性の確保されている学校も含め、建築後25年以上経過し、老朽化が進行している公立小中学校施設が全体の約7割となっており、第2次ベビーブーム期に建設された公立学校施設の老朽化が深刻な状況にある。
- また、教育の質を高めるために、教育条件の一つである学校施設に関し、教育活動をより円滑に行う観点から、その整備の在り方等についての検討を有識者会議において進めている。
- 教育現場において、地球温暖化による猛暑対策が急務となっており、児童・生徒等が授業に集中できる快適な教室環境の整備が求められている。
- 学校と地域の連携の進展や「新しい公共」の理念にも関わらず、ボランティア等との連携により地域ぐるみで学校安全の体制整備を図るため、スクールガードリーダーの配置は現行計画の目標値を下回っている。学校保健安全法の改正を踏まえ、学校安全計画や危機管理マニュアルの策定や学校管理職の組織的危機管理能力向上が必要である。

#### 【参考】

- ・公立小中学校施設の耐震化率 H20.4.1:62.3% → H22.4.1:73.3%  
(公立学校施設の耐震改修状況調査(文部科学省調べ))
- ・スクールガード・リーダーの配置数 H19:2,832人 → H23:1,884人(予定)  
※この他、各地方公共団体独自の取組として、スクールガード・リーダーと同様の活動を行っている。

→東日本大震災の発生により、耐震化の重要性が再認識された中、国公私立を通じ、できるだけ早期に耐震化事業が完了できるよう、引き続き必要な予算を確保する必要がある。また、老朽化した公立学校施設についてエコ改修や再生可能エネルギーの導入など環境に配慮した計画的、効

率的な再生整備や適切な維持管理を推進し、安全・安心かつ質の高い教育環境を実現する必要がある。そのためには、安全・安心かつ質の高い教育環境整備の方策について検討を行い、得られた成果に基づき推進していく必要がある

- 地震等の災害発生時に地域住民の応急避難場所としての役割を果たす学校施設については、貯水槽、備蓄倉庫、トイレ、自家発電装置等を整備することにより、防災機能の強化を図ることが必要である。
- 学校保健安全法に基づき検討中の学校安全推進基本計画を踏まえ、学校において組織的な危機管理の体制が整えられるよう、学校安全計画・危機管理マニュアルの策定、教員研修センター等において管理職の事件・事故災害発生時の組織的対応能力を向上させるための研修内容見直しを行う。
- 平成23年度に実施する「学校内で安全を見守る支援的スタッフに関する調査研究」により学校と地域との連携進展などの実態を把握し、常駐型など新しい形態の検討を含め、スクールガードリーダーの配置の促進など学校安全の推進方策を検討する必要。
- 学校安全に関して、東日本大震災の実態についての調査研究及び同震災を踏まえた、防災教育に関する教師用指導資料及び教育教材の見直しを行う。

#### ＜質の高い教育を支える環境を整備する＞

- 学校図書館資料を充実させるため、平成19年度から23年度までの5年間で総額約1,000億円の地方財政措置を行う「学校図書館図書整備5カ年計画」を策定し、学校図書館図書費への予算化を促しているところ。しかし、学校図書館図書標準の達成状況については、平成21年度末現在において、小学校50.6%、中学校42.7%となっている
- 教育の情報化について、学校におけるＩＣＴ環境整備及び教員のＩＣＴ活用指導力とともに、これまで策定された国家戦略に掲げられた政府目標を十分に達成するには至っていない。（例えば、教育用コンピュータ1台当たりの児童生徒数は6.4人（平成22年3月）であり、諸外国と比較しても依然として低い。）

#### 【参考】

- ・教育用コンピュータ1台あたりの児童生徒数

H18年度:7.3人 → H21年度:6.4人

- 学校図書館図書標準の達成に向けて、引き続き図書の整備が必要であり、平成23年6月に公表予定の平成22年度「学校図書館の現状に関する調査」の結果等を参考に、平成24年度からの新しい計画に策定について検討する。

→ 今後、教育の情報化を実効的に推進するため、総合的な実証研究を実施し、ソフト・ヒューマン・ハード面での整備を総合的かつ計画的に推進していく必要がある。

### <私立学校の教育研究を振興する>

- 建学の精神に基づく個性豊かな活動を積極的に展開して、我が国の学校教育の発展にとって、質・量共に重要な役割を果たしている私立学校の振興のため、経常的経費への補助や施設等整備に係る補助等の振興策を講じた。
- 大学については、私立大学等経常経費補助は、一般補助のウエイト拡大など内容面の充実を図った。(再掲)
- 高等学校・中等教育学校・中学校・小学校・幼稚園については、私立高等学校等経常費助成費等補助は、一般補助の生徒等1人あたり単価を増額するとともに、障がいのある児童が在園する私立幼稚園への支援や授業料減免を行う学校法人への支援を充実させた。また、私立幼稚園における預かり保育の拡充のための経費を増額した。
- 経済状況の悪化を受け、平成21年度第一次補正予算により、高校生修学支援基金を各都道府県に設置し、都道府県が実施する私立高校の行う授業料及び入学料減免への補助事業や奨学金事業に対し支援している。
- また、学校法人の財源の多様化や経営基盤の安定化を図り、私学の社会貢献を一層促すため、学校法人に対する個人からの寄附について、平成18年度以降、所得控除の対象となる寄附金額の下限の引き下げを行うなど、寄附金税制の拡充を図っている。
- 私立学校施設の耐震化については、補助率の引き上げや、補正予算の活用により、耐震化を進めてきた。
  - ・耐震化率(幼稚園～高等学校) H19:63.0% → H22:70.2%
  - ・耐震化率(大学等) H19:72.7% → H22:77.9%
- 国公私立大学を通じた研究水準向上に向けた改革の支援の中で、特色ある共同研究拠点の整備、大学教育充実のための戦略的大学連携支援プログラム、大学教育・学生支援推進事業、グローバルCOEプログラム、組織的な大学院教育改革推進プログラム等を通じて私立大学についても支援。
- 18歳人口の減少等により、入学定員が未充足の私立大学等が増加するなど、厳しい経営環境にある学校法人が増加。経営改善に努力しようとする学校法人に対し、より一層きめ細かい支援を行うことが必要であることから、文部科学省と日本私立学校振興・共済事業団の経営支援機能を充実し、「自立・発展」、「連携・共同」、「撤退」といった、将来の方向性を早期に判断できるようにする方針を示した。(再掲)
- 財務・経営情報の情報公開については、文部科学省のホームページに実施状況を公表するとともに、平成22年度から文部科学省のホームページから各学校法人のホームページ上の財務情報へリンクできるようにした。

なお、私学団体が学校法人の財務・経営情報の公開に関して、情報公開の項目例等に関する自主的な取組目標をとりまとめ、各加盟校に対し周知している（平成22年7月日本私立大学団体連合会、日本私立短期大学協会）。

（再掲）

→ 各学校法人が「自立・発展」「連携・共同」「撤退」の方向性を早期に判断し、対応できるよう引き続き支援を行う。

### ＜教育の機会均等の確保＞

- 厳しい経済雇用情勢が続く中、経済格差や教育格差、格差の固定化等が指摘。
- 具体的な方策については、これまで平成21年度において「安心社会実現会議」「教育再生懇談会」「教育安心社会の実現に関する懇談会」等において検討。
- また、平成22年度から子ども手当の支給、高校授業料実質無償化、高等学校等就学支援金の支給を開始したところであり、国私立大学の授業料減免の拡大や大学奨学金の充実等の対応を行った。

#### 【参考】

##### ・国立大学の授業料減免

H23年度予算 225億円（学生4.2万人分に相当）（対前年度29億円増）  
免除率：学部・修士課程 7.3%、博士課程 12.5%

##### ・私立大学の授業料減免

H23年度予算 49億円（学生3.3万人分に相当）（対前年度比9億円増）

- しかしながら、以下の点について、なお課題が残る。
  - ・ 小学校就学前段階については、幼稚園就園奨励費補助金による補助を実施しているが、公私間や幼稚園・保育所間の保護者負担の格差が生じている。また、現行計画では幼児教育の無償化が課題とされるとともに、幼保一体化を含む子ども・子育て新システムの検討において、幼児教育・保育における利用者負担の在り方が検討課題となっている。
  - ・ 義務教育段階の就学援助については、昨今の不況の影響から、就学援助対象者の数が年々増加している状況。
  - ・ 高校段階については、高校実質無償化を実施してもなお、低所得層においては授業料以外の経費が大きな負担。また、公私間の学納金格差や、都道府県ごとに公私比率が大きく異なっている状況。
  - ・ 高等教育段階では、経済情勢等の悪化等により近年の平均給与所得が減少傾向にある一方で、授業料は高く、家計負担割合の増加が指摘されているなど、負担軽減策の更なる充実が必要。
  - ・ 東日本大震災により就園、就学等が困難となった幼児児童生徒に対し、

学用品費給付事業や私立学校授業料等減免事業などを通じて、就園、就学等に必要な費用を支援する「被災児童生徒就学支援等臨時特例交付金」(1,13億円)を平成23年度第1次補正予算に計上した。

→ 社会保障改革との整合性も勘案しつつ、高校の実質無償化等の着実な実施に加えて、授業料減免や大学奨学金を引き続き充実していく必要がある。



# 教育振興基本計画

(平成20年7月1日閣議決定)

文部科学省

# 「教育振興基本計画」が 策定されました。



「教育振興基本計画」は、教育基本法に基づき政府として初めて策定した計画です。教育基本法に示された教育の理念の実現に向けて、今後10年間を通じて目指すべき教育の姿を明らかにするとともに、今後5年間（平成20～24年度）に取り組むべき施策を総合的・計画的に推進するものです

## ◆教育基本法（平成18年12月22日法律第120号）

（教育振興基本計画）

第17条 政府は、教育の振興に関する施策の総合的かつ計画的な推進を図るため、教育の振興に関する施策についての基本的な方針及び講すべき施策その他必要な事項について、基本的な計画を定め、これを国会に報告するとともに、公表しなければならない。

2 地方公共団体は、前項の計画を参考し、その地域の実情に応じ、当該地方公共団体における教育の振興のための施策に関する基本的な計画を定めるよう努めなければならない。

## 策 定 ま で の 経 緯

平成12年12月 教育改革国民会議報告

※教育改革国民会議とは、21世紀の日本を担う創造性の高い人材の育成を目指し、教育の基本に遡って幅広く今後の教育のあり方について検討するため、内閣総理大臣が有識者の参集を求めた会議です

平成13年11月 中央教育審議会に諮問

平成15年 3月 中央教育審議会答申「新しい時代にふさわしい教育基本法と教育振興基本計画の在り方について」

平成18年12月 改正教育基本法 公布・施行

平成19年 2月 文部科学大臣から中央教育審議会に対して審議要請

平成20年 4月 中央教育審議会答申  
『教育振興基本計画について～「教育立国」の実現に向けて～』

平成20年7月1日 教育振興基本計画 閣議決定

# 今後5年間に総合的かつ計画的に取り組むべき施策

## 基本的方向 1

### 社会全体で教育の向上に取り組む

#### ■ 身近な場所での子育て等の支援

- 誰もが身近な場所で、地域ぐるみの子育て支援や教育支援を受けたり、こうした活動に参加したりすることができるようになります

#### ■ 身近な場所での学習機会の充実

- 学習者が身近な場所で、そのニーズに応じた学習機会を得ることができるよう、大学等における学習機会を確保します

#### ① 学校・家庭・地域の連携・協力を強化し、社会全体の教育力を向上させます

##### 【主な取組】

- 広く全国の中学校区で「学校支援地域本部」など、地域ぐるみで学校を支援し子どもたちをはぐくむ活動を推進します
- コミュニティ・スクールの設置促進、地域の実情に応じた学校選択制、教育効果を高めるための学校の適正配置など、家庭・地域と一体となって学校の活性化に向けた取組を進めます
- 広く全国の小学校区で「放課後子どもプラン」など、放課後や週末の子どもたちの体験・交流活動等の場づくりを推進します

#### ② 家庭の教育力の向上を図ります

##### 【主な取組】

- 子育て経験者、民生委員や保健師などの専門家が連携し、チームを構成し支援するなど、身近な地域において、きめ細かな家庭教育支援が実施されるように促します
- 幼稚園、保育所や認定こども園を活用した、保護者同士の交流、子育てに関する相談・助言など子育て支援を促します

#### ③ 人材育成に関する社会の要請に応えます

##### 【主な取組】

- 小学校段階からのキャリア教育、特に中学校を中心とした職場体験活動や普通科高等学校での取組を推進します
- 専門高校等における職業教育や、大学・短期大学・高等専門学校・専修学校等における専門的職業人や実践的・創造的技術者の養成を推進します
- 産業界・地域社会との連携による人材育成を強化します

#### ④ いつでもどこでも学べる環境をつくります

##### 【主な取組】

- 地域における住民の学習活動の拠点となるよう、図書館・博物館等の活動を支援します
- 公民館等の社会教育施設を「地域の学習拠点」として機能するように促します
- 成人の週1回以上のスポーツ実施率を50%とすることを目指し、地域における身近なスポーツ環境を整備するため、総合型地域スポーツクラブなどの取組を支援します



## 基本的方向 2

個性を尊重しつつ能力を伸ばし、個人として、社会の一員として生きる基盤を育てる

### ■ 確かな学力を身に付けた子どもを育成

→ 世界トップの学力水準を目指し、国際的な学力調査等において、学力の高い層の割合を増やすとともに、学力の低い層の底上げを図り、その割合を減少させます

### ■ 規範意識、生命の尊重、他者への思いやりなどを培うとともに、法やルールを遵守し、適切に行動できる人間を育成

→ 「学校のきまりを守っている」「学校生活が充実している」「落ち着いて授業を受けることができる」と感じている子どもを増やします

### ■ 生涯にわたって積極的にスポーツに親しむ習慣や意欲、能力を育成

→ 長期的に低下傾向にある子どもの体力を上昇傾向に転じさせ、昭和60年頃の水準への回復を目指します

### ① 知識・技能や思考力・判断力・表現力、学習意欲等の「確かな学力」を確立します

#### 【主な取組】

- 授業時数や指導内容を増加する新学習指導要領の円滑な実施を図るために、教職員定数の在り方、算数・数学、理科の補助教材の作成・配布などの条件整備について検討します。特に小学校の外国語活動や、中学校における武道必修化、理科の観察・実験等の活動の充実に伴う施設・設備の整備等を支援します
- 学校段階間の円滑な連携・接続の取組の検討など総合的な学力向上策を実施するとともに、教科書の質・量の改善を図ります
- 全国学力・学習状況調査を継続実施するとともに、その結果を活用した学校改善への支援等を行います

### ② 規範意識を養い、豊かな心と健やかな体を育成します

#### 【主な取組】

- 道徳教育の充実に向けて、指導方法・指導体制等に関する研究や、教材の国庫補助制度等を検討します
- 伝統と文化を尊重し、それらをはぐくんできた我が国と郷土を愛するとともに、他国を尊重し、国際社会の平和と発展に寄与する観点から、伝統・文化等に関する教育を推進します
- 全国体力・運動能力等調査を実施するとともに、体力向上の取組を推進します
- いじめ等に対する取組を推進するとともに、不登校の子ども等の教育の機会について支援を行います
- 自然体験活動や集団宿泊体験など、様々な体験活動や読書活動を推進します
- 栄養教諭を中心として、学校における食育を推進します

### ③ 教員の資質の向上を図るとともに、一人一人の子どもに教員が向き合う環境をつくります

#### 【主な取組】

- メリハリのある教員給与体系を推進します
- 教職員配置の適正化や外部人材の積極的な活用など、教員が子ども一人一人に向き合う環境をつくります
- 教員養成・研修等を推進するとともに、教員免許更新制の円滑な実施などの教員の資質向上を推進します
- 指導が不適切な教員に対して厳格な人事管理の実施を促します

### ④ 教育委員会の機能を強化するとともに、学校の組織運営体制を確立します

#### 【主な取組】

- 教育委員会の責任体制の明確化を図るとともにその体制の充実を促します
- 副校長、主幹教諭、指導教諭という新しい職の設置等による学校の組織運営の改善を促します
- 学校評価システムを充実し、その結果に基づく学校運営の改善を促します

### ⑤ 幼児期における教育を推進します

#### 【主な取組】

- 認定こども園の認定件数2,000件以上を目指すなど、幼児教育を受けられる機会の提供を推進します
- 幼児教育の無償化の検討を含め保護者負担の軽減策を充実します

### ⑥ 特別なニーズに対応した教育を推進します

#### 【主な取組】

- 特別支援教育、外国人児童生徒等の教育及び海外子女教育を推進します



### 基本的方向 3

#### 教養と専門性を備えた知性豊かな人間を養成し、社会の発展を支える

##### ■ 学士課程の学習成果として共通に求められる能力を養成

→ 学士課程の学習成果内容等の明確化や厳格な成績評価の導入等大学教育の質を確保するための枠組みを構築します

##### ■ 「知」の創造・継承・発展に貢献できる人材を育成

→ 國際的な競争力・存在感を備える教育研究拠点を各分野において形成することを目指し大学における組織的な取組を推進します

##### ■ 大学の連携等を通じた地域再生への貢献

→ 地域再生の核の形成を目指し、大学等における組織的取組を推進します

#### ① 社会の信頼に応える学士課程教育等を実現します

##### 【主な取組】

- 学士課程で身に付ける学習成果（「学士力」）の達成等を目指し、各大学等において教育内容・方法を改善するとともに、卒業認定も含めた厳格な成績評価システムが導入されるよう支援します
- 各大学等が入学者受入方針の明確化を図りつつ、高等学校段階の学習成果を適切に評価する大学入試の取組を促すなど、高等学校と大学との接続の円滑化を図ります

#### ② 世界最高水準の卓越した教育研究拠点を形成するとともに、大学院教育を抜本的に強化します

##### 【主な取組】

- 世界最高水準の卓越した教育研究拠点の形成を目指し150拠点程度を重点的に支援するとともに、大学院における組織的・体系的な優れた教育の取組を促します
- 若手研究者が活躍できるようにテニュア・トラック制の導入や女性研究者等が活躍できるよう、研究と出産・育児等の両立のための仕組を導入します

#### ③ 大学等の国際化を推進します

##### 【主な取組】

- 2020年の実現を目指とした「留学生30万人計画」を関係府省が連携して計画的に推進します
- 大学等の国際活動の充実を図ります

#### ④ 国公私立大学等の連携等を通じた地域振興のための取組などの社会貢献を支援します

##### 【主な取組】

- 複数の大学間の連携による多様で特色ある戦略的な取組を支援します
- 生涯を通じて大学等で学べる環境づくりを通じて、大学等における社会人受入れを促します

#### ⑤ 大学の質の向上・保証を推進していきます

##### 【主な取組】

- 教員組織、施設・設備等に関して大学設置基準等の見直しを行うとともに、事前評価の的確な運用を進めます
- 大学等と評価機関が行う効率的な評価方法の開発を促すとともに、認証評価等の大学評価を推進します

#### ⑥ 大学等の教育研究を支える基盤を強化します

##### 【主な取組】

- 大学等における基礎的経費を確実に措置するとともに、科学研究費補助金等の競争的資金等を拡充し、科学研究費補助金の間接経費30%措置ができるだけ早期に実現します
- 大学等の教育研究施設・設備の整備・高度化を支援します



## 基本的方向 4

子どもたちの安全・安心を確保するとともに、質の高い教育環境を整備する

### ■ 安全・安心な教育環境の整備

→ 子どもたちが安全・安心で質の高い学校施設や教育環境で学ぶことができるようになります

### ■ 教育の機会均等の確保

→ 能力があるにもかかわらず経済的理由によって修学が困難な者の教育の機会を確保される社会を実現します

#### ① 安全・安心な教育環境を実現します

##### 【主な取組】

- 大規模な地震が発生した際に倒壊等の危険性の高い小・中学校等施設(約1万棟)について優先的に耐震化を支援するなど、学校等の教育施設の耐震化等の安全・安心な施設環境を構築します
- スクールガードリーダーを小学校5校に1人程度の割合の配置を目指すなど地域のボランティア等と連携による学校内外の安全確保に関する取組を推進します

#### ② 質の高い教育を支える環境の整備を行います

##### 【主な取組】

- 「学校図書館図書整備5カ年計画」に基づく学校図書館資料の充実や司書教諭の配置など学校図書館の整備を推進します
- 平成22年度までに、校内LAN整備率100%、教育用コンピュータ1台当たりの児童生徒数3.6人、超高速インターネット接続率100%、校務用コンピュータ教員1人1台の整備、すべての教員がICTを活用して指導できるようになることを目指すとともに、平成23年の地上デジタル対応など学校の情報化を充実します

#### ③ 私立学校の教育研究を振興します

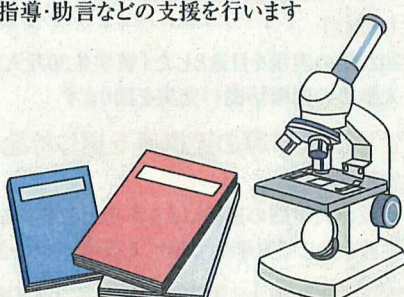
##### 【主な取組】

- 教育条件の維持向上、私立学校に在学する幼児から学生までに係る修学上の経済的負担の軽減、私立学校の経営の健全化の向上のため、私学助成その他の総合的支援を行います
- 世界最高水準の卓越した教育研究拠点の形成への支援などを行う中で私立学校における教育研究を振興します
- 学校法人の自主的な経営改善努力を促すため、経営相談や経営分析を通じた指導・助言などの支援を行います

#### ④ 教育の機会均等を確保します

##### 【主な取組】

- 教育の機会均等の観点から、奨学金事業等を推進します
- 学生等に対するフェローシップ等の経済的支援を推進します
- 民間からの資金の受入促進等のために、税制上の措置の活用を促すなどの取組を推進します



## 教育振興基本計画の推進する際に政府として留意していく点

● 施策の進捗状況について、定期的に点検を行い、その結果をフィードバックし、新たな取組に反映させるPDCA(Plan-Do-Check-Action)サイクルの実践

● 教育に関する施策に関し、迅速かつ的確な情報の収集・発信、及び、公聴の機会の充実等による国民の意見等の把握・反映

等

# 今後10年間を通じて目指すべき教育の姿

知識基盤社会の進展や国内外における競争の激化の中で、教育の発展なくして我が国の持続的発展はなく、社会全体で「教育立国」の実現に取り組むことが必要です

## 義務教育修了までに、すべての子どもに、 自立して社会で生きていく基礎を育てます

- 公教育の質を高め、信頼を確立します

このため、世界トップの学力水準を目指すとともに、知・徳・体のバランスの取れた力を育てます。また、だれもが安心して子どもを学校に通わせ、優れた教員の下で教育を受けることができるようになります

- 社会全体で子どもを育てます

このため、家庭の教育力を高めます。また、地域全体で子どもをはぐくむことができるよう、その教育力を高めるとともに、地域が学校を支える仕組みを構築します

## 社会を支え、発展させるとともに、 国際社会をリードする人材を育てます

- 高等学校や大学等における教育の質の保証・向上を図ります

あわせて、生涯を通じていつでも必要な学習を行うことができる機会の提供を推進します

- 「知」の創造・継承・発展に貢献できる人材を育成します

このため、世界最高水準の教育研究拠点を重点的に形成するとともに、「留学生30万人計画」の推進をはじめ、大学等の国際化を推進します



## 目指すべき教育投資の方向

- 我が国の教育に対する公財政支出は、他の教育先進国と比較して低いと指摘されています
- 資源の乏しい我が国では人材への投資である教育は最優先の政策課題の一つであり、教育への公財政支出は個人及び社会の発展の礎となる未来への投資です
- 上記の教育の姿の実現を目指し、OECD諸国など諸外国における公財政支出など教育投資の状況を参考の一つとしつつ、必要な予算について財源を措置し、教育投資を確保していくことが必要です

【参考：教育投資における公財政支出の対GDP比の現状】

日本	OECD平均	アメリカ	イギリス	フランス	ドイツ
3.5%	5.0%	5.1%	5.0%	5.7%	4.3%

資料：OECD「図表でみる教育～OECDインディケータ2007」

## 教育振興基本計画Q & A

Q

教育振興基本計画の実施により、学校はどう変わるのでしょうか。

A

一人一人の子どもに教員が十分に向き合うことのできる環境の下で、確かな学力や規範意識、健やかな体を育成するなど、質の高い教育を行い、信頼される学校になります。

そのため、新学習指導要領を着実に実施するとともに、教職員配置の適正化や外部人材の積極的な活用を図り、知識・技能や思考力・判断力・表現力、学習意欲等を身につける教育を推進します。また、すべての学校において、耐震化された安全な校舎になるよう支援していきます。

Q

教育振興基本計画の実施を通じて、どのような社会の在り方を目指すのでしょうか。

A

学校だけでなく家庭や地域を含めた全体で教育の向上に取り組む社会の実現を目指します。

そのため、家庭教育支援のための専門家チームの派遣や、地域の教育力をいかした「放課後子どもプラン」、「学校支援地域本部」などの様々な取組を通じて、それぞれの教育力を高めることはもちろん、学校・家庭・地域が一体となった教育を推進していきます。

Q

教育振興基本計画の策定により、今後、地方公共団体ではどのように教育行政を進めていくことになるのでしょうか。

A

教育基本法第17条2項では、今後、各地方公共団体は政府の計画を参考にし、地方の実情に応じながら、各自の判断により同法の定める「教育に係る基本的な計画」を策定するよう努めなければならないとされています。

今後、地方公共団体において、各自の「教育に係る基本的な計画」を策定などにより、地域の実情に応じ、教育に関する施策を総合的・体系的に進めていくことが期待されます。



文部科学省

MINISTRY OF EDUCATION,  
CULTURE, SPORTS,  
SCIENCE AND TECHNOLOGY-JAPAN

担当:生涯学習政策局政策課

住所:〒100-8959 東京都千代田区霞が関3-2-2

E-mail:shinkou@mext.go.jp

文部科学省ホームページに、教育振興基本計画が掲載されています。ぜひご覧下さい。

[http://www.mext.go.jp/a\\_menu/keikaku/index.htm](http://www.mext.go.jp/a_menu/keikaku/index.htm)