

「一億総活躍社会」に向けて、人材投資を拡充し、好循環の実現を



一億総活躍社会の実現に向けた文部科学省緊急対策プラン

～ 文部科学省が目指すこと ～

- 日本の「**強み**」を伸ばし、社会の「**底上げ**」を図り、一人一人の「**安心**」をもたらします。
- 一億総活躍社会を担う「**人づくり**」、未来の可能性を拓く「**知の形成**」、それらを支える「**社会システムの変革**」に取り組みます。



第1の矢

希望を生み出す強い経済
(GDP 600兆円)

生産性革命の実現

- 科学技術・文化・スポーツによる新市場・雇用の創出
- 生産性革命を支えるソフトインフラの強化・充実
- 高等教育改革などによる優れた人材の創出・呼び込み



第2の矢

夢をつむぐ子育て支援
(希望出生率 1.8)

全ての人が可能性を開花できる社会の実現

～「No One Left Behind」～

- 出生率向上・貧困対策のための教育費負担の軽減
- 社会で活躍する人材を育てる教育環境の提供
- 学校を核とした地域活性化の実現



第3の矢

安心につながる社会保障
(介護離職ゼロ)

生き生き社会の実現

- 技術革新による介護負担の軽減
- 平均寿命 = 健康寿命社会の実現
- スポーツや文化活動による生涯現役社会の実現



第1の矢：希望を生み出す強い経済

・GDP600兆円の実現 ・生産性革命 ・投資や人材の日本への呼び込み 等

科学技術・文化・スポーツにより新市場を創出し、高い成長率を実現

○革新的価値を生む「知」と「技術」の創出

- ・人工知能、ビッグデータ、IoTを活用した新たなプラットフォーム
- ・知を支える技術基盤の強化(スパコンや革新的新材料等)
- ・更なる挑戦を促す基礎研究力強化
- ・再生医療の実現、画期的な医薬品・医療機器の開発

○総合安全保障など国家の基幹となる

技術の確立

- ・省エネルギー、海洋資源、ロケット・衛星、防災力等

- スポーツGDP拡大構想(スポーツベンチャーによる新事業の創出などスポーツ関連産業の拡大、スポーツ環境の整備)

- 文化GDP拡大構想(文化を生かしたビジネス展開、人と地域の活力創出、日本の美・文化の海外発信)

- 対日直接投資拡大に貢献する「スポーツ・文化・ワールド・フォーラム」開催

生産性革命の実現

(生産性革命を支える)

ソフトインフラの強化・充実

○新産業創出を促す「知」の結集

- ・産学共創によるオープンイノベーション環境の構築
- ・特定研究大学(仮称)及び特定国立研究開発法人の創設

○大学や研究機関を原動力とした地域活性化

(これらを支える教育研究基盤の強化を含む)

○地域コミュニティの核としての学校づくり・開放

(学校施設の老朽化・耐震化対策の推進 等)

(生産性革命を支える)

優れた人材の創出・呼び込み

- 社会や子供の変化に対応する新たな学校教育の実現
 - ・アクティブラーニングの視点やICTの活用による授業改善

○生産性革命のための高等教育改革

- ・大学改革による教育研究機能強化、高大接続改革
- ・実践的な職業教育を行う新たな高等教育機関の制度化、[★]専門職大学院・高等専門学校の機能強化、社会人の学び直し

○次世代を支える科学技術人材育成

- ・イノベーションの担い手となる多様な人材の育成

○海外留学促進、外国人留学生の戦略的受入れ

(注) ★：平成29年度以降に予算措置を検討するもの(以下、同じ)

第2の矢：夢をつむぐ子育て支援

・希望出生率1.8の実現 ・家庭の経済事情等に左右されない教育機会
(幼児教育無償化、奨学金拡充、多子世帯への重点的支援) 等

※財源論についても、教育再生実行会議第八次提言等を踏まえて検討

出生率向上・貧困連鎖防止の ための教育費負担の軽減

＜理想の子供数を持ってない理由＞

・理想の子供数を持ってない最大の理由は
「子育て・教育にお金がかかりすぎること」

1	子育てや教育にお金がかかりすぎる	60.4%
2	高年齢で生むのはいやだ	35.1%
3	欲しいけれどもできない	19.3%

出典：国立社会保障・人口問題研究所「第14回出生動向基本調査 結婚と出産に関する全国調査」(H22)

全ての人が可能性を開花できる社会の実現

～「No One Left Behind」～

社会で活躍する人材を 育てる教育環境の提供

学校を核とした 地域活性化の実現

○安心して教育が受けられるための教職員定数の戦略的充実

- ・個々に応じた重点的な学習指導や分かる授業の充実
- ・スクールカウンセラー等の学校を支える専門人材の配置拡充
- ・障害、問題行動、外国人等に対応した特別な支援の充実

○自信をもって学べる教育環境の整備

- ・フリースクール等で学ぶ子供への支援
- ・夜間中学の設置促進
- ・再チャレンジ・キャリアアップのための学びの支援
- ・外国人子弟の就学支援
- ・あらゆる子供への文化芸術機会の提供

○学校・家庭・地域の連携・協働の充実

- ・チーム学校やコミュニティ・スクールの推進
- ・学校を核とした地域力強化プラン(地域未来塾、放課後子ども総合プランの実施、訪問型家庭教育支援、図書館・博物館等との連携等)

○高齢者など多彩な人材の積極的活用

○地域コミュニティの核としての学校づくり・開放

- ・安全・安心な学校づくりを推進し、学校を福祉、文化芸術、スポーツ等の様々な拠点に活用できるよう支援(学校施設の老朽化・耐震化対策の推進 等)

第3の矢：安心につながる社会保障

- ・介護離職ゼロ
- ・生涯現役社会の構築
- ・予防に重点化した医療制度の改革
- ・高齢者への多様な就労機会の提供 等

技術革新による介護負担の軽減

- 人工知能、IoT、ロボット技術等を活用した介護支援
 - ・ロボットスーツ
 - ・見守りロボット
 - ・介護代替ロボット 等



INNOPHYS CO. ,LTD.のHPより



改革2020で例示したアシストスーツ



会話ロボット Parlo

生き生き社会の実現

平均寿命＝健康寿命 社会の実現

- スポーツ・学習を通じた健康の増進
- 未病段階での先制医療のための研究の推進・大学病院の基盤整備
- 再生医療の実現、がんや認知症を克服する画期的な医薬品・医療機器の開発



3Dプリンターにより造型した陸上競技用下腿義足（東大山中研究室）

スポーツや文化活動による 生涯現役社会の実現

- スポーツや文化芸術を通じた一億総生き生き生活の実現
- スポーツ、文化、技術による共生社会の推進
 - ・障害者のスポーツ・文化芸術活動の支援
 - ・文化芸術活動を通じた社会参画促進プログラム
 - ・ストレスフリーな義手・義足★
- 学びを通じたコミュニティ活動への参画
 - ・高齢者福祉と連携した学びの支援★