



00000000) 0000 00000 00000 0000 0000000 00000 000 0000 00000 00  
000000000 000000000 0000000 000000000000 00000000 000000 00000 00000000

000000000000000 000 : 0000 000000 000000000 : 0000 0000000 0000000 :  
00 00

0000 000 : 0000000 00000000000 000000000 : 0000 0000 : 00,000-  
00,000 0000 (00000-0) 000000000 000000000 :  
000000/0000000000000/000000000000000/0000000 000000000 0000000000000000  
0000000 0000000 00 00000000/0000000 (00000 0 00000000 00) 00  
000000000 0000000 0000000 00000

0000 000 : 0000000 00000000000000000 00000000000 (000000000000)  
000000000 : 000 0000 : 00,000-00,000 0000 (00000-0) 000000000  
000000000 : 00000000000 00000000/00000000000 00000000 00000000  
000000000000000/00000000000000000 000000000 00000000000000  
00000000000000/0000000000 00000000 000000000000 0000000000-00000000000  
00000 0000000 00000000 0000000 00 00000000 00000000000 0000000  
(0000000) 00 00000000 00000000

0000 000 : 0000000 00000000000000000 00000000000 (00000000000)  
000000000 : 000 0000 : 00,000-00,000 0000 (00000-0) 000000000  
000000000 : 00000000000 00000000/00000000000 00000000 00000000  
00000000000000/00000000000000000 000000000 00000000000000  
00000000000000/0000000000 00000000 000000000000 0000000000-00000000000  
00000 0000000 00000000 0000000 00 00000000 00000000000 0000000  
(0000000) 00 00000000 00000000

0000 000 : 00000000000 00000000000 000000000 : 000 0000 : 00,000-  
00,000 0000 (00000-0) 000000000 000000000 : 0000000000 0000000  
000000 00000 0000 000000 0000000000000 000000000 000000 00000

0000 000 : 0000000 00000 000000000 : 000 0000 : 00,000-00,000  
0000 (00000-0) 0000000000 000000000 : 0000000 000000000 00000000  
000000000 (0000000) 00000000000000000 0000000 00 000000 000000000  
000000000000000000000 0000000 00 000000000 00000000 000000 00000

0000 000 : 0000000 000000000000 000000000 : 000 0000 : 00,000-  
00,000 0000 (00000-0) 0000000000 000000000 : 00000000 000000000









□□□□ □□□□□ □□□□ □□ □□□□□ □□□ □□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□□

□□□□□□ □□□□□□ : □□□□□□ □□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□

00000000 00000000 : 00 0000 00 0000 000 000 00000000000000 00  
 0000 000 0000000000000000 000000 000 0000000 00000000000000  
 000000000 000 0000000000 00 0000

000000 00 : 000000000 00 0000 0 00 0000 0000 000 0000 000 0 0 0  
00 0000 0000 000 0000 00000000 00000000 00000000 000 0000 0000

000000 000000 000000 : 000000 000000000000 000000 00000 0 0000000000  
 000000000000 000000 000000 000000 000000

□□□□□□ □□□ □□□□□□ : □□ □□□□□□□□ □□□□  
□□□□□□ : □□□□□□□□

Three groups of empty rectangular boxes for writing numbers. The first group has 6 boxes, the second has 4 boxes, and the third has 9 boxes.

000000 0000000000 000000 00000 0000000000 00000000 00000000  
 00000 00000 000000000000 000 0000 000000 0000 00000000000000  
 000000 00000000000 0000000 00000 0000 000000 00000 00 0000000  
 00000000

□□□□□□□□□□ □□□ : □□□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□

□□□□ □□□□ : □□□□□□□□□□ □□□□□□□□ : □□□□ □□□□□□□□ : □□□□□□□□ □□□□

□ □ □ □ □ □ □ : □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□□□□□□□□ □□ □□□□ □□□□ □□□□□□□□  
 □□□□□□□□ □□ □□□□ □□□□ □□□□  
 □□□□□□ : □□□□

□□□□ : □□□□□□□□ □□□□□□□□







□ . □□□□ □□□ : □□□□□□□□

□□□□□□□□ : □□

00000000 : 00000000 0000000000000000 0000 00000000 00000000 00000000  
 000000 000000 00000000 000000 00 00000000 0000000000 000000 00  
 00000000 00000000 000000000000 0000 000000 00000000 000000 0000

□□□□ □□□□ : □□, □□□-□□, □□□ □□□□ (□□□□-□□)

□ . □□□□ □□□ : □□□□□□□□ □□□□□□□□

<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px;"></div>	:	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px;"></div>
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

□□□□□□□□ : □□□□□□ □□□□□□□□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□  
 (□□□□□□) □□ □□□□□□ □□□□□□

□□□□ □□□□ : □□,□□□-□□,□□□ □□□□ (□□□□-□□)

□. □□□□ □□□ : □□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□

□□□□□□□□ : □□

00000000 : 00000000 00 000000 0000 0000000000 00000000-0000000000  
 00000000 00000000, 0000 0000000 0 0000000 00000000 00000000  
 0000000000 000 0000000 000000 0000000 00 0000 0 00000000 000000  
 00000000 00 00000 000000 00000

Page No. : \_\_\_\_\_, Date : \_\_\_\_\_ (DD-MM-YY)

□ . □□□□ □□□ : □□□□□□□□

□□□□□□□□ : □□

00000000 : 000000 00 00000 0000 00000 00 0000 00000 000000 000  
 000000000 00000 0000 00000 00 0000 00000 000000 000000 000  
 000000 0000000 000000000 000000 00000

0000 0000 : 0000 00000000 0,000-00,000 0000 (000000-00) 0  
 000000 000000000 0,000-00,000 0000 (000000-00)

□. □□□□ □□□ : □□□□□□ □□□□□□

項目コード : 00

概要 : 本報告書は、我が国の経済成長と社会の発展に関する重要な課題を分析し、今後の政策提言を行う。特に、デジタル化の進展と労働力の質的向上が、持続可能な成長の鍵となることを示す。また、環境負荷の低減と社会福祉の向上も重要な要素である。本報告書は、政府、企業、市民の協力を呼びかけ、持続可能な未来を築くための道筋を示す。

報告期間 : 2023年10月1日 - 2023年10月31日 (10日間)

報告者 : 本報告書は、経済産業省の委託により、[独立行政法人経済産業研究所](#) (IEIR) が作成したものである。IEIRは、政府の政策決定を支援するための研究機関として活動している。本報告書の作成には、多くの関係機関との連携と協力が不可欠であった。

目的 : 本報告書の目的は、我が国の経済成長と社会の発展に関する重要な課題を分析し、今後の政策提言を行うことである。具体的には、デジタル化の進展と労働力の質的向上が、持続可能な成長の鍵となることを示す。また、環境負荷の低減と社会福祉の向上も重要な要素である。本報告書は、政府、企業、市民の協力を呼びかけ、持続可能な未来を築くための道筋を示す。

対象範囲 : 本報告書は、我が国の経済成長と社会の発展に関する重要な課題を分析し、今後の政策提言を行う。対象範囲は、デジタル化の進展と労働力の質的向上、環境負荷の低減と社会福祉の向上などである。

報告者: 独立行政法人経済産業研究所

## 1. はじめに

本報告書は、我が国の経済成長と社会の発展に関する重要な課題を分析し、今後の政策提言を行う。特に、デジタル化の進展と労働力の質的向上が、持続可能な成長の鍵となることを示す。また、環境負荷の低減と社会福祉の向上も重要な要素である。本報告書は、政府、企業、市民の協力を呼びかけ、持続可能な未来を築くための道筋を示す。

報告期間 : 2023年10月1日 - 2023年10月31日



0000 : 000000000000 00000 0000 00,000 00000 0 0000 0000000000  
 00000, 00000000000 0 00000 000000000000 000000 000000

00000000 000 000 : 00 00000000, 00000

00000-000000 000000000000000 00000000  
 000 0000000 00000000

000000 000000000 000000 00000 0000-00000 000000000000 000  
 00000000000000 000000 000 000000 0000 000000 0000 00000000000000  
 000000 00000000000 00000000 00000 0000 000000 00000 00 000000000  
 000000000

00000000000000 000 : 0000-00000 00000000000

0000 000 : 000 0000000000000000 000000 000000000 : 0000000000 00

000000000 : 00000000 00 000

00000000 : 00000000 00 000

000000000 : 0000

0000 : 00000000 000000000

00000 00000 00000 : 00 00000000 0000

00000000000 : 00000000

0000000000000 : 000000

00000000000 000 : 0000 00000

00000000 000 000 : 00 000000000 0000

000000000 000000000 : 000000000000/000000000000 00000

00000000 00000000 : 000000, 0000000000 , 00000 00 0000000000,  
 0-0000000 000000000000 00000 000000 000000000 000000 : 00000000  
 000, 00000000 0000, 0000000000 0 000 0000, 00000000 00000000  
 000000 (0000000000 00000000), 000000 000 0000 000000000000, 000 000  
 00000 00000000

0000000 000000 000000 : 0000000000 000000 00000 0 000000000000  
 00000000000000 000000 000000 000000 000000

000000000 000 000 : 00 0000000000 0000

000000: 00000000

0000000000 00000 000000 00000000  
 0000000 0000000

0000000 00000000000 0000000 000000 000000 000000 00 0000000000000000  
 000000000000 (000000000 00000000000) 000000 00000000/00000000 00000000  
 000 0000000 00000 00000000 0000 000000000000000000 0000000 000000000000  
 000000000 000000 00000 00000000 000000 00 000000000 0000000000

000000000000000000 000 : 000000 000000 00 000000000000000

0000 000 : 00000000/0000000 00000000 000000000 : 00000000000 00  
 0000000000 : 000000000 0 000

000000000 : 00000000 000

0000000000 : 0000000000000

0000 : 000000000 0000000000

000000 000000 000000 : 00 000000000 0000

000000000000 : 000000000

