



# **BCG産業における 投資機会とBOI支援策について**

**Opportunities and BOI Support Measures**

**in the *BCG Industries***

タイ投資委員会 (BOI)  
投資促進第1部 部長  
ステイケート・タツピタクン

Mr. Suthiket Thatpitak-kul  
Executive Director  
Investment Promotion Division 1  
Thailand Board of Investment (BOI)

**2020年12月9日 (水)**

# 講演題目

AGENDA

## 01 なぜタイなのか

Why Thailand

## 02 タイ投資委員会の紹介

Introduction to  
Board of Investment

## 03 BCG産業における投資機会 と恩典

Opportunities/Incentives in BCG  
Industries



# タイといえば Thailand Offers:



戦略的立地と  
市場へのアクセス  
Strategic Location & Market Access

有益な政府支援  
Effective Government Support



接続性とインフラ  
Connectivity and Infrastructure

良質な労働力  
High Quality Manpower



# タイの戦略的立地は、投資家のアジアへのゲートウェイ

Thailand's Strategic Location Makes it an Investors' Gateway to Asia.

世界第8位の経済  
8<sup>th</sup> Largest Economy Globally  
(2.7兆米ドル)  
(USD 2.7 Trillion)



世界第2位の経済  
2<sup>nd</sup> Largest Economy Globally  
(13.4兆米ドル)  
(USD 13.4 Trillion)



## タイの市場 The Thai Market

- 人口 : 6.9千万<sup>1</sup>
- 中流階級の消費者 : 5.2千万<sup>2</sup>

## カンボジア、ラオス、ミャンマー、 ベトナム、タイ - CLMVT Cambodia, Laos, Myanmar, Vietnam, Thailand

- 2.42億人の消費者<sup>3</sup>
- 1,000 KM以内

## アセアン経済共同体 ASEAN Economic Community

- 6.45 億人の消費者<sup>4</sup>
- 世界第5位の経済 (3.0兆米ドル)
- ASEAN FTA / ASEAN 接続性

## グレートアジア地域 Greater Asia Region

- 46億人の消費者<sup>5</sup>
- 5,000 KM以内

### 変革を支えるビジョンと主な活動

#### Vision and Key Actions Supporting Transformation

Thailand 1.0

Thailand 2.0

Thailand 3.0

Thailand 4.0



農業  
Agriculture



軽工業  
Light Industry



重工業/高度機械  
Heavy Industry /  
Advanced Machinery



高所得/革新経済  
High Income /  
Innovation Economy

### 新タイ王国のビジョン

Vision of New Thailand

- 20年以内に先進経済となる
- 一人当たりGDP15,000米ドル
- 年間成長率 5-6%
- 競争力指数 世界トップ 20位以内にランキング

### 5つの主な活動

5 Key Actions

- 開発の接続性
- インフラ開発
- 経済と産業の発展
- 労働者の訓練
- 法規測の改革

# 経済統計

## Economic Statistics



### タイのGDP<sup>1</sup>

Thailand GDP<sup>1</sup>

523.99百万米ドル (16,879億バーツ)

USD 523.99 Billion (THB 16,879 Billion)

CLMVの合計より多額

Greater than CLMV Combined

### 2019年GDP成長率<sup>1</sup>

GDP Growth 2019<sup>1</sup>

年間成長率2.4%

Annual Growth Rate 2.4%

一人当たりGDP7,723.53米ドル

GDP per capita 7,723.53 USD

### 家計消費高7ヶ国第2位<sup>2</sup>

2<sup>nd</sup> Highest Household Consumption in ASEAN<sup>2</sup>

2,461億米ドル<sup>2</sup>

USD 246.11 Billion<sup>2</sup>

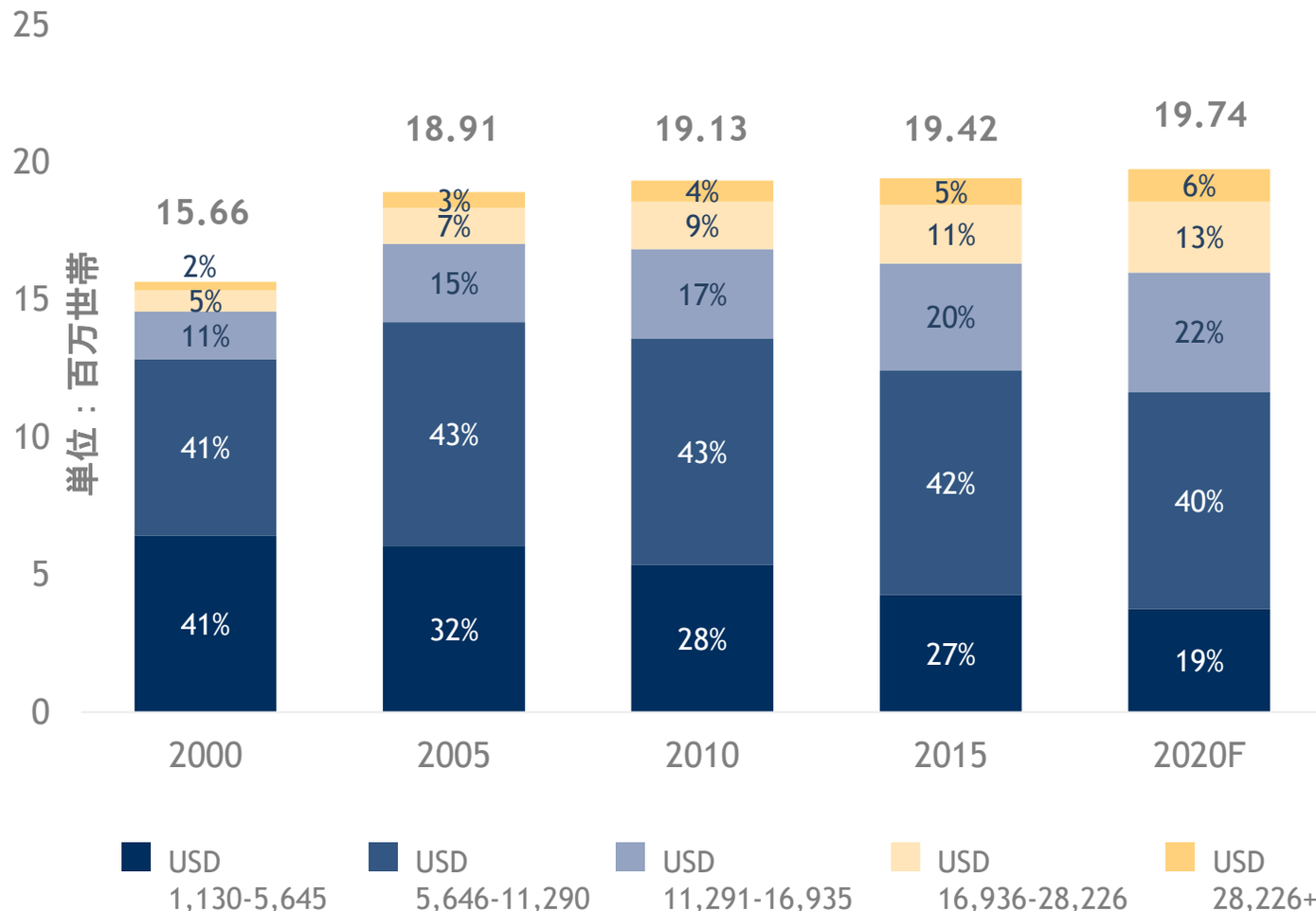
中産階級の消費者5,200万人<sup>3</sup>

52 Million Middle Class Consumers<sup>3</sup>



### 収入別世帯数<sup>4</sup>

Number of Household At Different Income Levels<sup>4</sup>



備考: 為替レート 1 USD = 32.2121 THB (タイ銀行、2020年5月付)  
出所: <sup>1</sup>NESDC (2020), <sup>2</sup>世界銀行 (2018), <sup>3</sup>デロイト (2016) and <sup>4</sup>The Economist Intelligence Unit (2016)

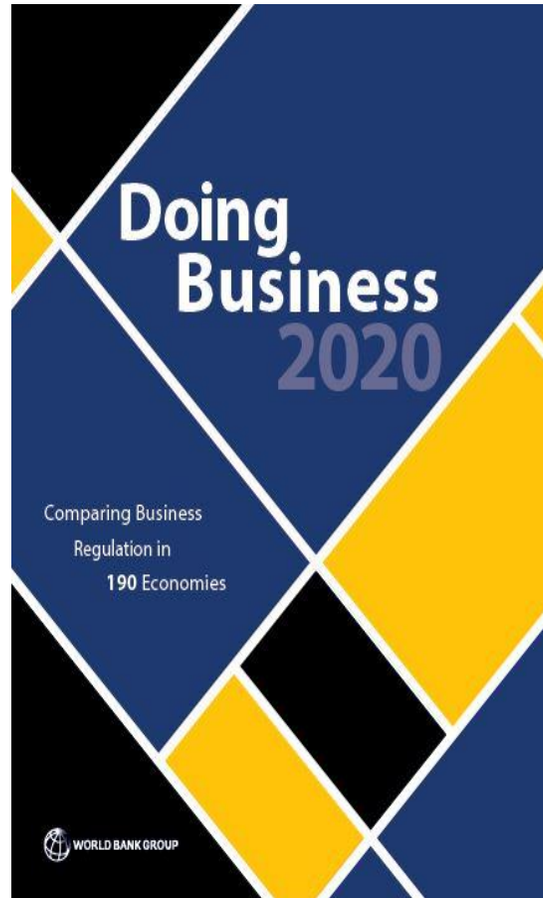
# 起業しやすい国と事業をしやすい環境のランキング

## Top countries to Start Business and Ease of Doing Business Ranking

### TOP 10 BEST COUNTRIES TO START A BUSINESS IN 2020

-  Thailand
-  Malaysia
-  China
-  Singapore
-  India
-  Philippines
-  Mexico
-  Switzerland
-  Indonesia
-  Canada

Sources: US News & World Report



出所: 世界銀行, Doing Business (2020)

## 世界銀行によるEase of Doing Business 2020

- ASEAN第3位
- 世界第21位\*

\* 2019年より6位アップ、2017年より25位アップ

### 主に改善された分野 (年別)

評価指標	2017	2018	2019	2020
法人設立 Starting a Business	•	•	•	•
建設許可 Construction Permits				•
電力事情 Getting Electricity		•	•	•
不動産登記 Registering Property		•		
信用供与 Getting Credit	•	•		
少数投資家保護 Protecting Minority Investors		•		
納税 Paying Taxes		•	•	
輸出入 Trading Across Borders			•	
契約執行 Enforcing Contracts		•		
破綻処理 Resolving Insolvency	•	•		•

# 講演題目

## AGENDA

01

なぜタイなのか

Why Thailand

02

タイ投資委員会の紹介

Introduction to  
Board of Investment

03

BCG産業における投資機会  
と恩典

Opportunities/Incentives in BCG  
Industries

# タイ投資委員会のご紹介

Introduction to the BOI



**BOI（タイ投資委員会）は  
首相府傘下の政府機関**

BOI is a government agency  
under the Office of the Prime Minister

**投資および事業展開に対し、  
包括的な情報やアドバイスを  
提供**

Provides comprehensive information  
and advice on establishing operations  
in Thailand

**外国のビジネス関連機関や  
民間・その他公的機関との  
調整**

Coordinates between the foreign  
business community and other public  
agencies

**税制上の恩典および  
税制以外の恩典を付与**

Grants Investment Incentives

**投資家へのビジネス  
支援サービスを提供**

Provides Business Support  
Services for Investors

# BOI投資恩典スキーム

BOI Investment Incentive Scheme

## 基礎的恩典 Standard Incentives

### 業種に基づく恩典



≤ 8年間法人所得税免除

### 技術に基づく恩典

- ターゲットコア技術 -



バイオ技術  
Bio-Technology



デジタル技術  
Digital  
Technology



ナノ技術  
Nano-Technology



先端素材技術  
Advanced Material  
Technology

10年間法人所得税免除

## 追加恩典 Additional Incentives

### メリットに基づく

- 研究開発 (R&D)
- 教育・研究機関や技術・人材開発基金の支援
- 知的財産のライセンス料
- 高度技術研修
- ローカルサプライヤーの開発
- 製品・包装デザイン

### 立地に基づく

- 東部経済回廊 (EEC) 3 県
- 特別経済開発区10県
- 南部国境地域 (4県4郡)
- 低所得地域20県
- 工業団地/工業地区
- 課学区技術開発区  
(TSP, Food Innopolis, Space Krenovation Park)

# 標準的製品に基づく恩典パッケージ

## Standard Product-Based Incentive Packages

8  
年間

法人所得税の免除

0  
年間

		法人所得税の 免除	機械の 輸入税の免除	原材料の 輸入税の免除	税制以外の 恩典
		CIT Exemption	Exemption of Import duties on machinery	Exemption of Import duties on raw materials	Non-tax incentives
A1	国の競争力を向上させるデザインや研究開発(R&D)に主眼を置いたナレッジベースの事業	8 年間 (上限額無し) + メリットに 基づく恩典	✓	✓	✓
A2	国の発展に貢献するインフラ事業、タイ国内投資が少ないか、またはまだ投資が行われておらず、付加価値の創出に高度技術を使用する事業	8 年間 + メリット に基づく恩典	✓	✓	✓
A3	既にタイ国内に生産拠点が少数あるものの、国の発展にとって重要な高度技術を使用する事業	5 年間 + メリット に基づく恩典	✓	✓	✓
A4	技術がA1-A3ほど高度でないものの、国内原材料の付加価値を高め、サプライチェーンを強化する事業	3 年間 + メリット に基づく恩典	✓	✓	✓
B1	高度技術を使用していないものの、バリューチェーンにとって重要な裾野産業	- 年間 + メリット に基づく恩典	✓	✓	✓
B2	高度技術を使用していないものの、バリューチェーンにとって重要な裾野産業	- 年間	-	✓	✓

恩典は技術レベル、サプライチェーン内の役割、立地等いくつかの主要な要素に基づく  
Incentives are based on several key factors including level of technology, role in supply chain, and location.

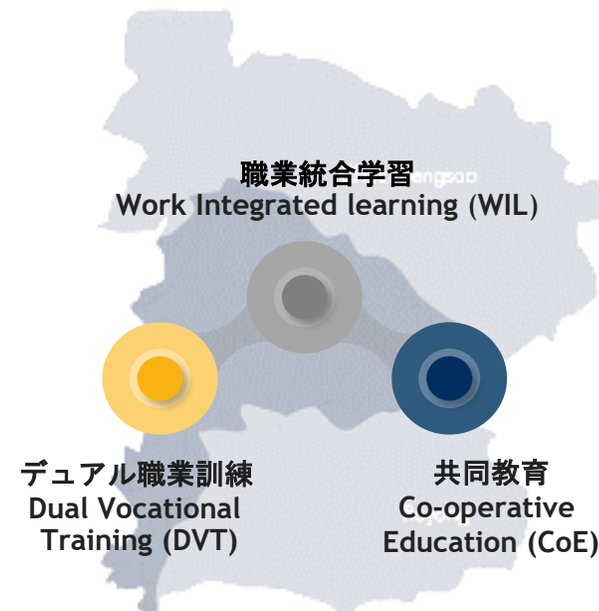
# 新EECパッケージに基づく税制恩典

## New Tax Incentives Scheme under New EEC Packages

対象業種 (基本恩典)	1 人材開発基準*		2 立地場所基準	
	全EECエリア		EECi / EECa EECd / EECmd	工業団地 / 奨励された工業区
A1 / A2 法人所得税の 免税 8 年間	+ 法人所得税の 50%減税 3 年間		+ 法人所得税の 50%減税 2 年間	-
A3 法人所得税の 免税 5 年間	+ 法人所得税の 50%減税 3 年間		+ 法人所得税の 50%減税 2 年間	+ 法人所得税の 免税 1 年間 又は
8類 法人所得税の 免税 10 年間	+ 法人所得税の 免税 2 年間		+ 法人所得税の 免税 1 年間	+ 法人所得税の 免税 1 年間 又は

### \*人材開発基準について

- 科学技術分野における人材を開発するために、機関との協力を有すること。
- トレーニング参加人数が全従業員の10%以上、または40人以上であること。



どちらか一つの基準あるいは両方とも基準に基づいて申請することが可能

# 講演題目

AGENDA

01

なぜタイなのか

Why Thailand

02

タイ投資委員会の紹介

Introduction to  
Board of Investment

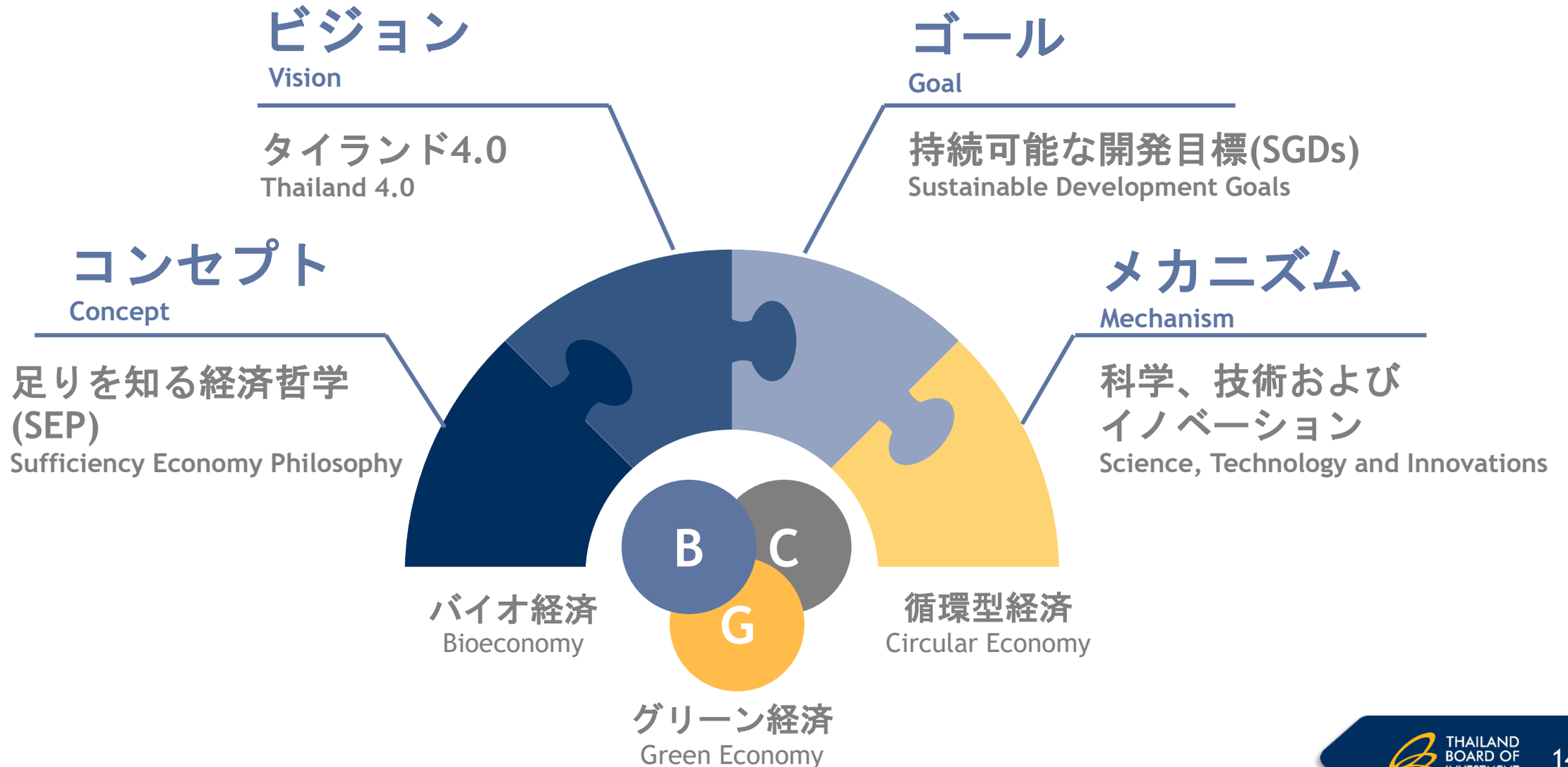
03

**BCG産業における投資機会  
と恩典**

**Opportunities/Incentives in BCG  
Industries**

# BCG経済：タイ経済発展のための3つの側面

BCG Economy: The Three Dimensions for Thailand's Economic Development



# タイにおけるBCGモデルの実施

## Implementing BCG Model in Thailand

### 4 セクターの開発

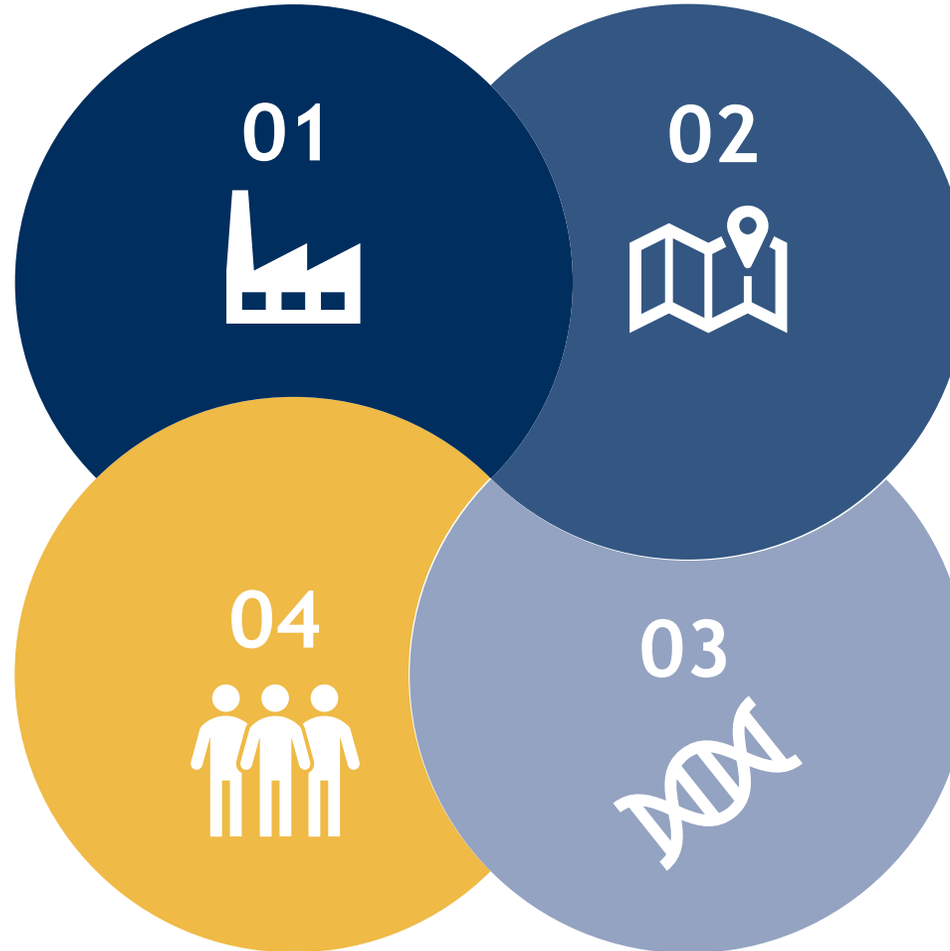
#### 4 Sectoral Development

- 食品および農業
- 医療およびウエルネス
- エネルギー, 素材およびバイオ化学
- ツーリズムおよびクリエイティブ経済

### 人材 & 起業家開発

#### Talent & Entrepreneur Development

- BCG スタートアップ
- イノベーション主導企業 (IDEs)
- スマートファーマー
- 高価値サービスプロバイダー
- 深耕技術デベロッパー
- クリエイティブ起業家



### エリアベースの開発

#### Area-based Development

- 北部経済回廊 (NEC)
- 北東部経済回廊 (NEEC)
- 東部経済回廊 (EEC)
- 南部経済回廊 (SEC)

### フロンティア研究および知識

#### Frontier Research and Knowledge

- 複合微生物叢
- OMICS (オーミックス)
- バイオプロセス工学
- 遺伝子編集および合成生物学
- テラヘルツ
- 脱炭素化
- HPC & AI
- 先端デジタルプラットフォーム

# タイの農業とバイオ経済

## Thailand's Agriculture and Bioeconomy

資源型農業から  
From Resource-based Agriculture

### 農業ベースの経済



キャッサバ



サトウキビ



パーム



ゴム

7%

US\$ 296.4 億

原料ベース

就労人口2,000万人, 主に農業

分子育種

予測

精密農法

機械化

GDPへの貢献度

総価値

コアバリュー

採用形式

知識型バリューチェーンへ  
To knowledge-based Value Chain

### バイオ経済



バイオ化学



医薬品



未来の食料



バイオ燃料

8-11%

US\$ 405.6-530.4 億

加工食品, バイオ化学およびバイオ燃料

高付加価値経済全般において

# タイ王国 グリーンエコノミーに向けて

Thailand Moving Towards Green Economy

第27回

世界グリーンエコノミー指数に関して (GGEI)

ASEANでシンガポールに次ぐ第2位にランクイン

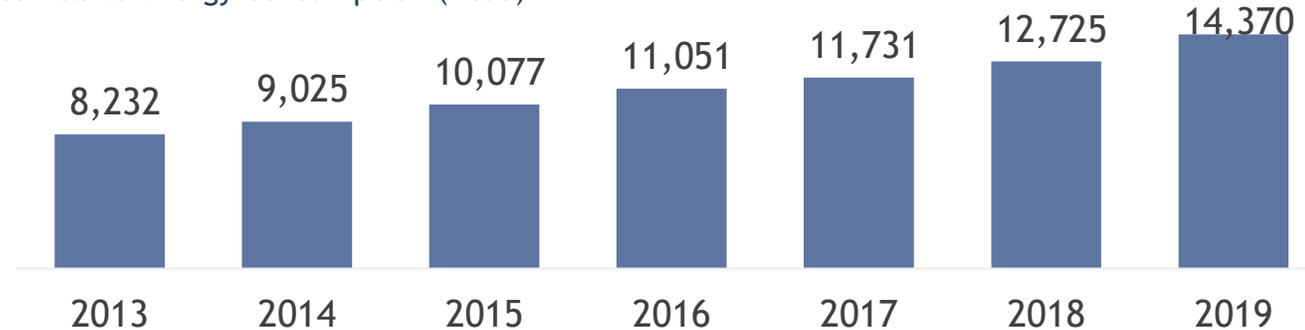
## グリーン産業に認定 (企業数)

Green Industry Certificate (Number of firms)



## 代替エネルギー消費量 (Ktoe)

Alternative Energy Consumption (Ktoe)



## グリーンビジョンに向けて



- 低炭素社会
- 環境破壊を伴わない経済の安定成長
- 高所得 & 差の低減

# タイの循環プラスチック経済

## Thailand's Circular Plastic Economy

### プラスチック廃棄物管理 2018-2030の行程計画表

目的: **循環経済**で2027年までに最低でもタイのプラスチックゴミによる海洋汚染の50%を削減する  
Objective: To reduce at least 50% of Thailand plastic marine debris by 2027 with **Circular Economy**

統合された廃棄物収集用  
& 分別用**インフラ**および  
システムの開発

廃棄物管理に  
責任を持った  
**消費者**

**リサイクル & アップサイク  
ルビジネスの開発**でプラス  
チック廃棄物に対する市場の  
需要創造と付加価値化

責任を持った**プラスチック  
産業**, **ブランドオーナー**およ  
び**小売業者**によるソース元  
における**プラスチック  
廃棄物の管理**

### 社会廃棄物管理モデル (ラヨーン県)



廃棄物の収集

- 地方自治体
- 現地地域社会



廃棄物分別

- 地方自治体
- 新たな地域社会モデル

きれいな  
プラスチックゴミ

汚れた  
プラスチックゴミ

プラスチック  
リサイクルビジネス

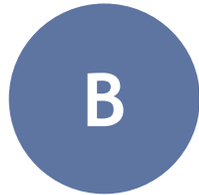
ラヨーン県  
廃棄物分別センター  
および  
埋立て式ゴミ処理場



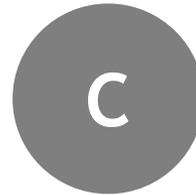
# タイの持続可能な開発に向けたBCGモデルの採用

Adopting BCG model for Sustainable Development of Thailand

BCG 経済の  
モデル  
BCG Economy Model



バイオ経済



循環型経済



グリーン経済

環境の持続可能経済で5年以内にタイのGDPにUS\$1,350億の追加

タイの20カ年  
国家戦略

Thailand's 20-Year National Strategy

“足るを知る経済の哲学に則って保障、繁栄そして持続性 先進国家となる”

戦略その2: 国家競争力,  
経済成長および  
所得の分配

+

戦略その5: 国家の生物の多様性の  
持続性, 環境の質  
および天然資源

持続可能な開発目標  
(SGDs)

Sustainable Development Goals



責任感の有る  
消費と生産



気候変動への  
アクション



水面下  
の生命



陸上  
の生命



目標達成に  
向けた  
パートナーシップ

# BCG経済の主要原動力

## Key Drivers for BCG Economy

### 直線型経済からの汚染

#### Pollution from Linear Economy



汚染は人類の生活に多大な影響を及ぼすため、ビジネスや政府では広範囲に及ぶ低炭素放出への動きが顕著になっている。多くの産業セクターにおいて気候変動への対応計画が発表されている。

### 増え行く廃棄物の量

#### Increasing Amount of Waste



急速な人口増加や都市化によって、廃棄物の排出増加が予想されており、特に発展途上国において顕著である。因って今、その急激な廃棄物の増加に対応するために循環経済が導入されている。

### ビジネスモデルシフト

#### Shift in Business Model



人口増加および経済成長がもたらす各資源の急速な減耗によって主要原材料ベースでの対応が迫られており、その対応を怠ると将来のサプライチェーンに対する潜在的な破壊へと繋がる。然るに企業は生産工程における代替で資源利用の削減策を模索している。

### 消費者行動の変化

#### Change in Consumers' Behavior



エコに対する関心の高まりによって消費者は企業に対しよりグリーンで環境に優しい製品の生産を求めている。消費者はより持続可能な製品をその購入判断で最優先にしている。

# タイ BCG経済の主な実現要因

## Key Enablers for BCG Economy in Thailand



### 豊富なバイオベース 素材

タイは農業製品の有力な生産国であり代表的な製品には、

- キャッサバ
- サトウキビ
- パーム油

が有る。これらは広範囲に及ぶバイオ経済セクター製品の原材料として利用される。



### 既存インフラ

タイは、バイオ経済の発展に役立つ数々の施設を保有している。

- タイランドサイエンスパーク
- EECl内バイオポリス
- 大学の研究部門



### 戦略的立地

- チョンブリ県:  
パームバイオコンプレックス
- チャチェンサオ県:  
バイオハブアジアおよびブルー  
オリオテックシティー工業団地
- ナコンサワン県:  
バイオコンプレックス
- コンケン県:  
バイオエコノミー工業団地
- スラタニー県:  
センターオブバイオエクセレンス(CoBE)

# 経済セクターでの既存課題

## Existing Challenges of Economic Sectors

食品と農業  
Food and Agriculture



医療とウェルネス  
Medical and Wellness



エネルギー、素材と  
バイオ化学  
Energy, Material and Biochemical



ツーリズムと  
クリエイティブエコノミー  
Tourism and Creative Economy



人口の32%が  
農業セクターに従事

農耕地の90%の土地利用が  
6大作物専用: コメ, サトウ  
キビ, キャッサバ, ゴム, 油  
ヤシとトウモロコシ

### 課題

- 変動性の高い作物価格  
と低所得農家
- 減少し続ける資源
- 農業従事者の高齢化

US\$ 104.2 億の額の医療品  
や医薬品を輸入

2050年には超高齢化社会と  
なり人口の20-30%に達する

### 課題

- 高齢化社会
- 輸入依存型の医療機器  
と医薬品

エネルギー消費量の  
78.91%を輸入

国内エネルギー生産量の  
僅か16.74%が  
再利用エネルギー

### 課題

- 国家のエネルギー確保
- 輸入エネルギーの減少

3.06 兆バーツの収入がツー  
リズムから発生  
(世界第4位)

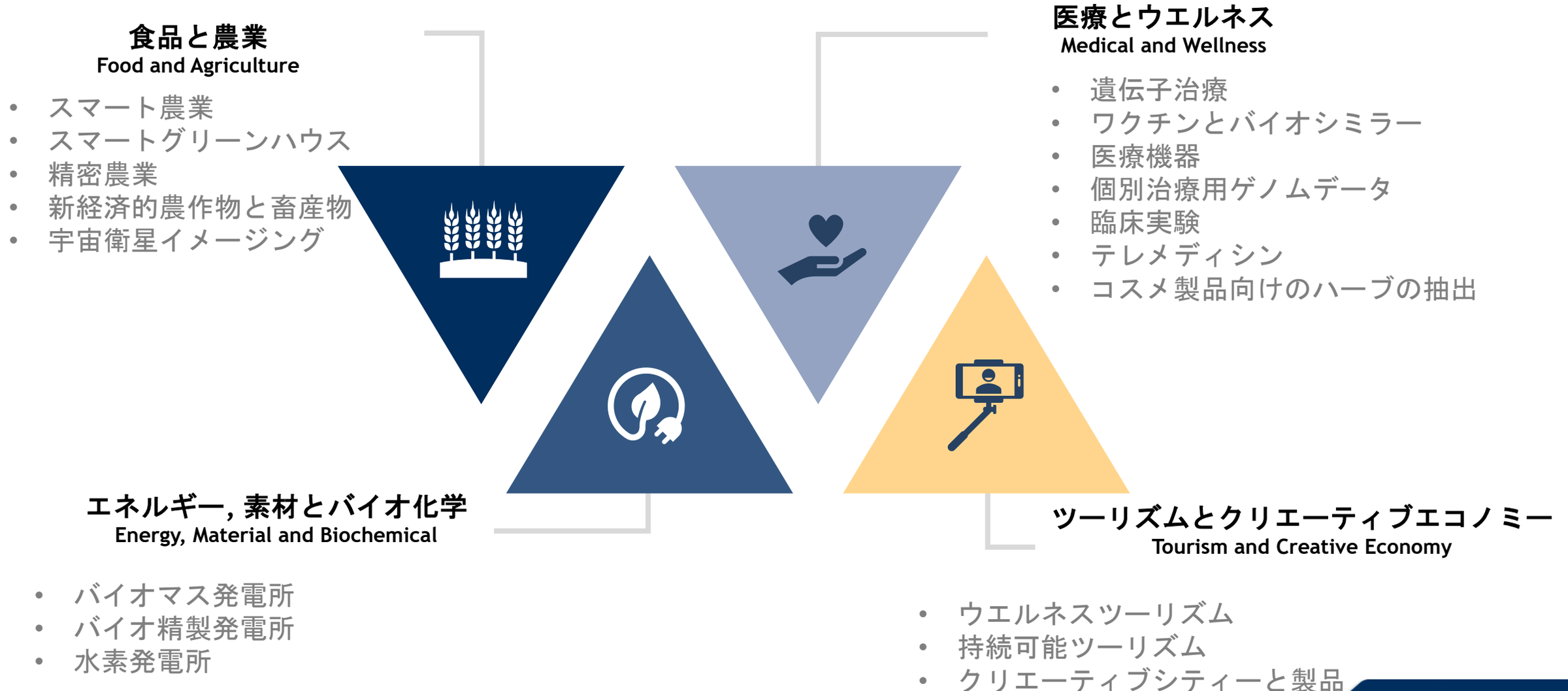
ツーリストの80%または  
3,900万人は8県に集中

### 課題

- 過剰ツーリズム: ツーリ  
ストの数がロケーショ  
ンの容量超過
- 天然資源の減少

# BCGモデルによる伝統的セクターの形成

## Shaping Traditional Sectors with BCG Model



# BCG産業への投資恩典：B バイオ経済

## Investment Incentives for BCG Industry : B Bioeconomy



バイオエネルギー  
および バイオ燃料  
Bioenergy and Biofuels

バイオテクノロジー  
Biotechnology

農業  
Agriculture

植物・種子  
Plant & Seed

A1

8年間  
法人所得税免除  
(上限なし)

- バイオテクノロジーを使用した製品の研究開発または製造。
- 例：医薬品、健康、農業、食品の診断キット、微生物を使用した生体物質、植物細胞、動物細胞

- 経済的な森林プランテーション (ユーカリを除く)

A2

8年間  
法人所得税免除

- バイオマスからの電気または電気や蒸気
- 農作物からの燃料

- ハイテクを使用した天然抽出物
- 天然原料からの有効成分
- ゴム製品
- 医療食品 又は 栄養補助食品
- 伝統医学

A3

5年間  
法人所得税免除

- バイオマスブリケット およびペレット

- 生物学的肥料、有機肥料、生物農薬
- 動物の繁殖または畜産
- 食品、飲料、食品添加物、植物または動物からの油脂、加工デンプン
- 現代技術を使用した天然抽出物

- 植物または動物の繁殖 (バイオテクノロジーを使用しない)
- 植物工場

# BCG産業への投資恩典：C 循環型経済

## Investment Incentives for BCG Industry : C CIRCULAR ECONOMY



### 循環エネルギー および燃料

Circular energy and fuels

- 電気およびごみ固形燃料  
又は  
ごみ固形燃料からの蒸気

### 廃棄物および リサイクル管理

Waste and Recycling Management

- 環境保護のための工業地帯

### 循環プロセス からの製品

Products from circular process

### 廃棄物および リサイクル

Waste and Recycling

A1

8年間  
法人所得税免除  
(上限なし)

A2

8年間  
法人所得税免除

A3

5年間  
法人所得税免除

A4

3年間  
法人所得税免除

- 農業スクラップ 又は  
ごみ 又は  
廃棄物からの燃料

- 廃棄物の処理または処分

- 不要な材料のリサイクル  
と再利用

- 農業副産物または廃棄物からの製品
- 再生プラスチックからの  
プラスチック製品
- リサイクル繊維

# 医療機器業界への投資恩典

Investment Incentive for the **Medical Device** Industry

業種 Activities	法人所得税免除 CIT Exemption	機械輸入税の免除 Exemption of import duties on machinery	輸出向け原材料の輸入 税の免除 Exemption of import duties on raw materials used in production for export	税制以外の恩典 Non-tax incentives
ハイリスクまたはハイテク医療用機器（X線装置、MRI装置、CTスキャン装置、人体インプラントなど）あるいは、公的機関による研究成果もしくは官民共同の研究成果から商品化された医療用器具・機器の製造				
研究開発およびイノベーションがある場合	8年間 法人所得税免除 (上限なし)	✓	✓	✓
研究開発およびイノベーションがない場合	8年間 法人所得税免除	✓	✓	✓
その他の医療用器具・機器の製造 (布・繊維から作られた医療用器具・ 機器を除く)	5年間 法人所得税免除	✓	✓	✓
布や様々な繊維からの医療用器具・機器の製造 例：ガウン、ドレープ、帽子、マスク、ガーゼ、脱脂綿など	3年間 法人所得税免除	✓	✓	✓

その他条件の詳細はこちらをご参照ください。 [https://www.boi.go.th/upload/content/BOI-A%20Guide\\_EN.pdf](https://www.boi.go.th/upload/content/BOI-A%20Guide_EN.pdf) (English ver.) 又は [https://www.boi.go.th/upload/content/BOI\\_A\\_Guide\\_Web\\_Th.pdf](https://www.boi.go.th/upload/content/BOI_A_Guide_Web_Th.pdf) (Thai ver.)

出所: タイ投資委員会 (BOI)

# 製薬業界への投資恩典

## Investment Incentive for the Pharmaceutical Industry

業種 Activities	法人所得税免除 CIT Exemption	機械輸入税の免除 Exemption of import duties on machinery	輸出向け原材料の輸入税 の免除 Exemption of import duties on raw materials used in production for export	税制以外の恩典 Non-tax incentives
医療食品 (Medical Food) または 栄養補助食品 (Food Supplement) の 製造	8年間 法人所得税免除	✓	✓	✓
薬品の有効成分 (Active Pharmaceutical Ingredients) の製造	8年間 法人所得税免除	✓	✓	✓
薬品の製造				
ターゲット医薬品の製造	8年間 法人所得税免除	✓	✓	✓
現在医薬品および伝統医薬品 の製造	5年間 法人所得税免除	✓	✓	✓

その他条件の詳細はこちらをご参照ください。 [https://www.boi.go.th/upload/content/BOI-A%20Guide\\_EN.pdf](https://www.boi.go.th/upload/content/BOI-A%20Guide_EN.pdf) (English ver.)  
又は [https://www.boi.go.th/upload/content/BOI\\_A\\_Guide\\_Web\\_Th.pdf](https://www.boi.go.th/upload/content/BOI_A_Guide_Web_Th.pdf) (Thai ver.)

# バイオテクノロジーセクターへの投資恩典

Investment Incentive for the **Biotechnology Sector**

業種 Activities	法人所得税免除 CIT Exemption	機械輸入税の免除 Exemption of import duties on machinery	輸出向け原材料の 輸入税の免除 Exemption of import duties on raw materials used in production for export	税制以外の恩典 Non-tax incentives
バイオテクノロジー	8年間 法人所得税免除 (上限なし)	✓	✓	✓
-種子と改良植物、動物または微生物 Seed Industry & Improvement of plant, animal or microorganism				
- バイオ医薬品 Biopharmaceutical agent				
-健康、農業、食品、環境のための診断キット Diagnostic kits for health, agriculture, food and environment				
-微生物、植物細胞、動物細胞を利用した生体分子・生理活性物質 Bio-molecule and bioactive substance using microorganism, plant cell and animal cell				
-分子生物学実験で使用される原材料および/または必須材料 Raw Materials and/or essential materials used in Molecular biological experiment				
-バイオ物質分析および/または合成サービス Biological substances analysis and/or synthesis services				

# 医療サービスセクターへの投資恩典

## Investment Incentive for the Medical Service Sector

業種 Activities	法人所得税免除 CIT Exemption	機械輸入税の免除 Exemption of import duties on machinery	輸出向け原材料の 輸入税の免除 Exemption of import duties on raw materials used in production for export	税制以外の恩典 Non-tax incentives
医療センターオブエクセレンス（対象となる病気のみ）	8年間 法人所得税免除	✓	✓	✓
病院 （奨励された県のみ）	8年間 法人所得税免除	✓	✓	✓
伝統的なタイの医療センター	5年間 法人所得税免除	✓	✓	✓
患者、医師、または医療機器の輸送サービス	5年間 法人所得税免除	✓	✓	✓
健康リハビリセンター	-	✓	✓	✓

その他条件の詳細はこちらをご参照ください。 [https://www.boi.go.th/upload/content/BOI-A%20Guide\\_EN.pdf](https://www.boi.go.th/upload/content/BOI-A%20Guide_EN.pdf) (English ver.) 又は [https://www.boi.go.th/upload/content/BOI\\_A\\_Guide\\_Web\\_Th.pdf](https://www.boi.go.th/upload/content/BOI_A_Guide_Web_Th.pdf) (Thai ver.)

**Think Resilience**

**THINK THAILAND**

# 医療サービスセクターへの投資恩典（新規）

Investment Incentive for the Medical Service Sector (New)

業種 Activities	法人所得税免除 CIT Exemption	機械輸入税の免除 Exemption of import duties on machinery	研究開発に使用する 原材料の輸入税免税 Exemption of import duties on goods used in R&D	税制以外の恩典 Non-tax incentives
高齢者介護病院 (最低限ベッド50台の容量)	5年間 法人所得税免除	✓	-	✓
高齢者 又は 扶養家族の ケアサービス (最低限ベッド50台の容量)	3年間 法人所得税免除	✓	-	✓
委託研究機関 (CRO)	8年間 法人所得税免除 (上限なし)	✓	-	✓
臨床研究センター (CRC)	8年間 法人所得税免除 (上限なし)	✓	✓	✓



# BCG産業への投資恩典：G グリーン経済

## Investment Incentives for BCG Industry : G GREEN ECONOMY



グリーンエネルギー  
Green energy

グリーンマネジメント  
Green Management

省エネ製品  
Product for saving energy

環境にやさしい  
化学薬品・ポリマー  
Eco-friendly Chemicals/Polymers

A1

8年間  
法人所得税免除  
(上限なし)

- エネルギーサービス会社 (ESCO)

- 燃料電池

-

A2

8年間  
法人所得税免除

- 再生可能エネルギーからの電気または電気と蒸気

-

- 自動車の省エネ部品
- 高密度エネルギー貯蔵
- 太陽電池または太陽電池の原材料

- 環境にやさしい化学物質  
又は ポリマー、  
又は 環境にやさしい化学物質、  
又は ポリマーからの製品の製造

A3

5年間  
法人所得税免除

- 環境に優しいポリマーからの製品

A4

3年間  
法人所得税免除

- 省エネ家電

# BCG産業における潜在投資家

Potential Investors in BCG Industries

## タイ国内の投資家

Thai Investors



บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน)

## 海外の投資家

Foreign Investors



# ワンスタートワンストップ投資センター

One Start One Stop Investment Center (OSOS)



数多くの投資関連の機関  
からスタッフを集結



新規の投資企業のための  
簡易かつ迅速な手続き



タイでの会社設立等  
に関し包括的な情報や  
アドバイスを提供



政府および民間機関との  
連絡先情報を提供



3 時間以内にワンストップで、  
ビザ・ワークパーミットを発給  
+  
「スマートビザプログラム」



各種申請手続きについて  
投資企業を支援

より便利に、  
より短時間で、  
より効率的に!



18<sup>th</sup> Floor, Chamchuri Square  
Building, 319 Phayathai Road,  
Pathumwan  
Bangkok 10330, Thailand

Tel: 66(0)2 209 1100  
Fax: 66(0)2 209 1199  
Email: osos@boi.go.th

# BOIにおけるオンラインサービス：Eサービス

## BOI E-Services



### オンライン提出

E-Submission

このサービスは、コロナ禍中に一時的に文書の提出を容易にすることを目的としています。



### オンライン投資促進（BOI申請書）

E-Investment Promotion (BOI Application)

事業者は、e-Investment Promotion Systemを介して、投資促進申請書を提出できます。



### ヘルプデスク

Helpdesk

コロナ禍の状況により、BOIは通常のオンラインサービス、電子メール、電話、およびBOI NEWS Facebookとは別に、オンライン会議サービスを提供しています。



### 奨励認定システム

Promotion Certification System

サービスは、BOI投資促進を申請する事業者を促進することを目的としています。



### シングルウィンドウ

### ビザ・労働許可証システム

Single Window-Visa and Work Permit System

外国人の入国許可は、ビザと就労許可制度の単一窓口を通じて行う必要があります。



### スマートビザ

Smart Visa

SMART Visaは、タイの対象産業で働きたい、又は投資したい外国の専門家、幹部、起業家、投資家に提供されます。



### 電子機械追跡(EMT)

Electronic Machine Tracking (EMT)

事業者は、書類の提出を必要とせずに、Webアプリケーションでこのサービスを使用できます。



### 調達・合併についての依頼フォーム

Sourcing and Joint Venture Form

事業者はこのフォームを会社マッチングサービスに登録できます。



## For More Information

### BOI バンコク本部

 555 Vibhavadi-Rangsit Road.,  
Chatuchak, Bangkok 10900,  
Thailand

 (+66) 2553 8111

 (+66) 2553 8315

 head@boi.go.th

### BOI 東京事務所

 タイ王国大使館経済・投資事務所  
〒107-0052 東京都港区赤坂2-11-3  
福田ビルウエスト8階

 Tel. : +81 3 3582 1806

 Fax : +81 3 3589 5176

 E-mail : tyo@boi.go.th

### BOI 大阪事務所

 タイ王国大阪総領事館  
〒541-0056 大阪府大阪市中央区  
久太郎町1-9-16 バンコク銀行

 +81 6 6271 1395

 +81 6 6271 1394

 osaka@boi.go.th

※BOI大阪事務所の管轄エリアは  
関西、中国および四国