

< デジタルプレス特別調査報告書 >

中国の食品向け機能素材輸出に関わる  
レギュレーションの実態調査

2019年5月

**株式会社富士経済**

大阪マーケティング本部

〒541-0043 大阪市中央区高麗橋3-3-11  
淀屋橋フレックスタワー

TEL : 06 - 6228 - 2020  
FAX : 06 - 6228 - 2030

監修者: 常務取締役本部長 谷口 正

## 調査テーマ

### 中国の食品向け機能素材輸出に関わるレギュレーションの実態調査

## 企画の背景と目的

- 主に食品用として使用される機能素材は、脳機能改善、関節・歩行筋力向上、美容関連、スポーツ関連などの様々な用途機能研究、開発が行われ、人々の健康向上の一端を担っている。しかし、日本では人口減少や健康食品市場の成熟化に伴い、機能材における国内市場の伸びしろは縮小しつつある。一方、中国ではヘルスケア意識の向上がみられる中、健康食品市場も拡大している。
- この状況の中、新たな販路を求め中国展開に注力する機能素材メーカーが増加しているが、同国における機能素材の輸入にかかわるレギュレーションが不明確で、販路を海外へ開拓したいがこれらが障壁となり断念する企業も少なくない。
- 本調査では、日本の隣国として貿易が盛んで販路としても有望な中国を対象として、輸出に必要なレギュレーションを明確化し、機能素材の輸出に向けてクリアすべき課題と輸出国としてのポテンシャルを把握することを目的とした。

## 調査期間

2019年4月～5月

## 調査方法

- 弊社調査員による直接面談取材、電話によるヒアリング、参考文献の活用を主体とし調査を行った。

## 調査実施機関

株式会社富士経済 大阪マーケティング本部

## 規制関連情報

1. 中華人民共和国における基礎データ	1
• 中国の人口動態	1
• 国内総生産（GDP）	2
• 物価指数（CPI）	3
2. 食品安全、健康に関する国家施策	4
3. 健康食品に関する情報	7
• 保健食品と健康食品に関する一覧	7
• 保健食品にかかわるヘルスクレーム一覧	8
4. 中国への食品輸出の制限状況	9
• 中国における日本食品の輸入規制について	9
• エリア別日本産食品輸入規制状況	9
5. 中国における食品にかかわる法規制	11
6. 新食品原料の申請にかかわる必要な手続き、申請機関	12
• 提出書類	12
• 試験項目	13
• 所要日数と費用（概算）	14
• 申請フロー	15
7. 新食品原料における技術評価	16
• 新食品原料安全性審査規則による技術評価分類	16
• 審査終了品目一覧	17
8. 機能素材輸出に向けた現状の課題と今後の方向性	18

## 企業事例

• 輸出事例①	19
• 輸出事例②	20
• 輸出事例③	21
• 輸出不可事例①、②	22

## 提言

• 中国の食品向け機能素材輸出に関する提言	23
-----------------------	----

## 中国における使用可能な原料一覧

• ①新食品原料一覧	24
• ②食品原料として同意された品目一覧	30
• ③食品用とで使用可能な有用菌一覧	31

## 規制関連情報

# 1. 中華人民共和国における基礎データ

## 中国の人口動態

① 総人口

•

②人口構成

•

•

単位：百万人、%

年次 年齢層	2010年		2011年		2012年		2013年		2014年		2015年		2016年		2017年	
	人口	%	人口	%	人口	%	人口	%	人口	%	人口	%	人口	%	人口	%
0～14																
15～64																
65～																
合計																

(百万人)

中国の人口推移 (2010～2017)

(%)



# 1.中華人民共和国における基礎データ②

## 国内総生産（GDP）

- 
- 
- 

年次／摘要	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年 (E)
GDP (億人民元)									
前年比									
一人当たりGDP (人民元)									
前年比									

(億人民元) 経済成長の推移 (2010-2018) (人民元)



# 1. 中華人民共和国における基礎データ③

## 物価指数 (CPI)

- 
- 
- 

2009年：100

年次／摘要	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年 (E)
物価指数 (CPI)									
前年比 (%)									

(CPI) 物価指数の動き (%)

基準年：2009



## 2. 食品安全、健康に関する国家施策

### 中華人民共和国食品安全法改正

- 
- 
- 

### 改正のポイント

- 
- 
- 
-



## 2. 食品安全、健康に関する国家施策－②

### 新食品原料

- 

- 

- 1)

- 2)

- 3)

- 4)

- 

- 

-

## 2. 食品安全、健康に関する国家施策－③

### 2016－2018年 中国食品安全業界における重要な政策

年	政策	内容

- 
-

### 3.健康食品に関する情報

#### 保健食品と健康食品に関する一覧

	広義の医薬品		健康食品（広義）		
	医薬品	医薬部外品	保健食品		普通健康食品
			栄養補助剤	機能性保健食品	
関連法律					
効果効能の表示					
販売チャネル					

#### 保健食品

- 
- 

#### 普通健康食品

- 

#### 新食品原料（旧、新資源食品）と保健食品との関係性

- 
-

### 3.健康食品に関する情報－②

#### 保健食品にかかわるヘルスクレームの再検討

•

【表示変更の訴求機能】

	調整前（18種類）	調整後
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		

【取り消す訴求機能】

	項目（21種類）
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	

【研究・実証が必要な訴求機能】

	項目（6種類）

•

•

## 4.中国への食品輸出の制限状況

### 中国における日本産食品の輸入規制について

- 
- 
- 
- 
- 

※

分類	HSコード
野菜及びその製品	
水産品及び水生動物	
茶葉及びその製品	
乳及び乳製品	
果物及びその製品	
薬用植物産品	

## 4.中国への食品輸出の制限状況－②

### エリア別 日本産食品輸入規制状況

生産地域	品目	輸入状況

- 

【機能性原料輸出や健康食品輸出に対する影響について】

- 

-

## 5.中国における食品にかかわる法規制

### 食品に関する規制の歴史

年月	法律	規制	対象	概要
				•
				•
				•
				•
				•
				•
				•
				•
				•
				•

- 
- 
- 
-

## 6.新食品原料の申請にかかわる必要な手続き、申請機関

### 提出書類

#### 【基本的な提出書類】

	項目（書類、情報）

#### 【安全評価報告】

項目	内容



## 6.新食品原料の申請にかかわる必要な手続き、申請機関－②

### 原則必要な毒性試験項目

試験項目	食経験	動植物（大型菌類含む）			微生物類		
		食経験なし （国内外）	海外or 国内一部地域	各国で 食経験あり	食経験なし （国内外）	海外または 一部地域のみ	各国で 食経験あり

- 前頁の「安全評価報告」を作成するために必要とされる試験は上記である。

-

## 6.新食品原料の申請にかかわる必要な手続き、申請機関－③

### 所要日数と費用（概算）

推定所要日数 \_\_\_\_\_

推定費用 \_\_\_\_\_ 円

項目	所要日数（推定）
合計	

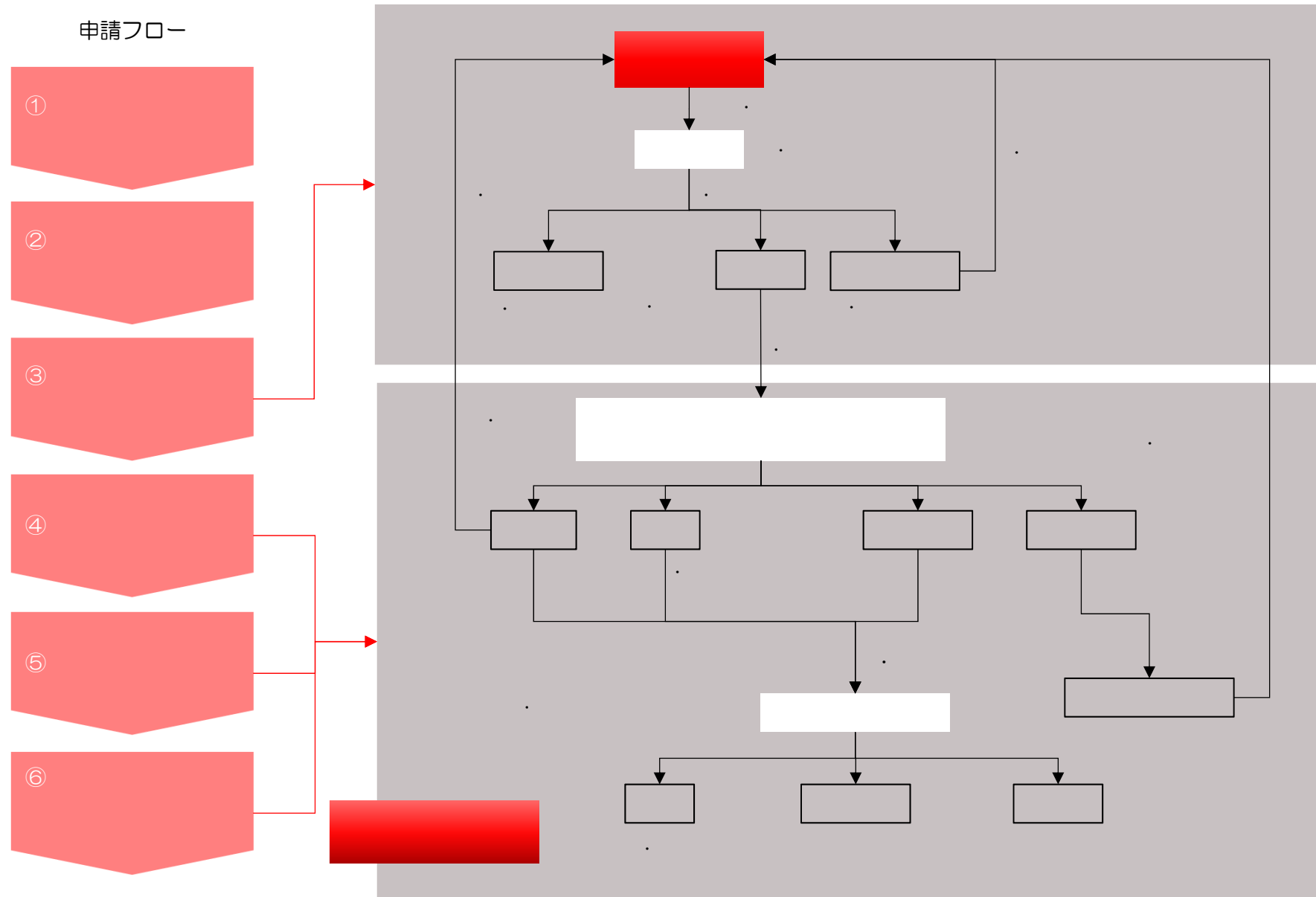
項目	費用（推定）
合計	

1 元 = 16.35円

- 原則、実施しなくてはならない毒性試験項目を上記にまとめた。
- 
- 
-

## 6.新食品原料の申請にかかわる必要な手続き、申請機関－④

### 申請フロー



## 7.新食品原料における技術評価

### 新食品原料安全性審査規則による技術評価分類

#### 【技術評価】

承認勧告

延期・再審査

否決

審査終了

•

#### 【審査終了】

•

•

## 7.新食品原料における技術評価－②

### 審査終了品目一覧

摘要	品目名

- 
-

## 8.機能素材輸出に向けた現状の課題と今後の方向性

### 現状の課題と今後の方向性

- 
- 
- 

### 機能素材輸入における中国のポテンシャル

- 
- 
- 

(注1)

(注2)

## 企業事例

輸出事例①

輸出対象素材	オリゴ糖（素材、原料として）
輸出開始時期	<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> <li>•</li> </ul>
主要用途	<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> </ul>
輸出素材における中国でのプレゼンス	<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> </ul>
現地競合企業の状況	<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> </ul>
現状の課題	<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> </ul>
今後の方針	<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> </ul>



## 輸出事例②

輸出対象素材	難消化性デキストリン（素材、原料として）
輸出開始時期	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li><li>•</li><li>•</li></ul>
主要用途	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
輸出素材における中国でのプレゼンス	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
現地競合企業の状況	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
現状の課題	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
今後の方針	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

### 輸出事例③

輸出対象素材	納豆キナーゼ（最終製品として）
輸出開始時期	•
主要用途	•
輸出素材における中国でのプレゼンス	• •
現地競合企業の状況	•
現状の課題	•
今後の方針	• •

### 輸出不可事例①

輸出対象素材	桜由来エキス
輸出の経緯	•
所感	• •

### 輸出不可事例②

輸出対象素材	最終製品
輸出の経緯	•
所感	•

提言

[Redacted]

- 
- 

[Redacted]

- 

[Redacted]

- 
-

# 使用可能な食品原料一覧










番号	名称	英文名称	推奨摂取量



番号	名称	英文名称	推奨摂取量



番号	名称	英文名称	推奨摂取量



番号	名称	英文名称	推奨摂取量





## 中国の食品向け機能素材輸出に関わるレギュレーションの実態調査

---

発行日 2019年5月17日  
調査・編集 大阪マーケティング本部 第1部  
P D F 版 300,000円+税  
\*書籍版はございません。

発行人 清口 正夫  
発行所 株式会社 富士経済  
〒103-0001 東京都中央区日本橋小伝馬町1番5号 PMO 日本橋江戸通  
URL : <https://www.fuji-keizai.co.jp> / E-mail : [info@fuji-keizai.co.jp](mailto:info@fuji-keizai.co.jp)  
業務コード 141901708

---

東京マーケティング本部 〒103-0016 東京都中央区日本橋小網町19-5 akebono日本橋ビル  
TEL:03-3664-5821(代) FAX:03-3661-9514  
大阪マーケティング本部 〒541-0043 大阪市中央区高麗橋3-3-11 淀屋橋フレックスタワー  
TEL:06-6228-2020(代) FAX:06-6228-2030  
名古屋支社 〒460-0002 名古屋市中区丸の内3-22-24 名古屋桜通ビル  
TEL:052-684-9250(代) FAX:052-961-4811  
中聯富士経済咨询有限公司 100025 中国北京市朝阳区建国路89号 華貿中心4号楼  
TEL:86-10-6530-7164 FAX:86-10-6530-7264

---

日本語・外国語を問わず、いかなる形式でも本書の一部もしくは全部の複製、無断での転載・複写をお断りいたします。  
©2019 Fuji Keizai Co.,Ltd.