

● 上海大闸蟹被列为“特定外来生物”。

原来不在日本生息的外来生物中,对生态系、人体生命以及农林业水产业造成危害,或者有可能造成危害的生物,确定为“特定外来生物”。为了防止外来生物带来危害,在《外来生物法》中,对所指定的外来生物的进口、饲养和销售受到日本法律的限制。自2006年2月1日起上海大闸蟹被列为《外来生物法》控制对象的“特定外来生物”。

■ 原则禁止饲养、栽培、保管、运输。

※ 为了进行学术研究等,并具有可妥善进行管理的设施时,可准许饲养等。

■ 原则禁止进口。

※ 进口者需获得饲养许可。

■ 禁止户外放养、培植和播种。



请注意,在中国销售的生鲜活上海大闸蟹,  
不可以带入日本境内。



● 违法进口时 .....

个人最高处3年以下徒刑或者  
300万日元以下罚款,法人处1亿  
日元以下罚款。

# NO!



## 请注意! 在日本禁止 进口活的大闸蟹。

【シャンハイ】  
生きたままの上海ガニは  
日本への持ち込みが  
禁止されています。



# NO!

## 请注意!

在日本禁止  
进口活的大闸蟹。

# 为何不能 进口或携带上海大闸蟹入境日本？



在日本，上海大闸蟹作为中餐高档食品广为人知。但由于大闸蟹可以在任何地方生息，繁殖能力强，易造成各种危害。

并有可能与日本蟹基因相近易杂交、传播疾病，同其他淡水鱼虾蟹等存在食物竞争关系，破毁生态平衡等影响。



### 上海大闸蟹（中国蟹）

- 学名：*Eriocheir sinensis*
- 产地及分布：中国沿海部至朝鲜半岛西海岸

### 上海大闸蟹的分布



上海大闸蟹溯中国大河流入内地，分布在较大的湖泊中。特别是受人为的影响，在全球规模的分布不断扩大。

## 危害生态系

- 近年来世界各地的繁殖对生态系造成了不良影响。并与移植地原有的无脊椎动物出现争食。
- 根据养殖调查，获知易与日本原有蟹杂交，破坏遗传基因。

- 具有筑巢（最大2m、最大面积1000cm<sup>3</sup>）习性，破坏河口大堤。据报在欧美等国家，曾给沿岸地区、淡水区域的生态系带来巨大的危害。
- 由于与淡水鱼、淡水无脊椎动物产生争食，导致欧洲地区的水生物、英国原有的濒临灭绝危机的小龙虾急剧减少。

请光临日本的  
中华料理店品味  
上海大闸蟹

※ 中华料理店均使用通过正规手续进口的上海大闸蟹。

