

(以下附錄節錄自中華人民共和國商務部的網站，全文可參閱
<http://www.mofcom.gov.cn/article/au/biaoz/202107/20210703179776.shtml>)

附錄

关于公开征求《中国禁止进口限制进口技术目录》修订意见的通知

为适应技术进口管理的新形势和新要求，不断优化营商环境，促进技术贸易健康发展，根据《对外贸易法》和《技术进出口管理条例》，商务部会同有关部门对《中国禁止进口限制进口技术目录》进行了修订。现向社会公开征求意见。公众可通过以下途径提出意见：

1. 登陆商务部网站（网址：<http://www.mofcom.gov.cn>）进入“征求意见”点击“《中国禁止进口限制进口技术目录（征求公众意见稿）》征求意见”提出意见；

2. 电子邮件：miaoyang@mofcom.gov.cn;

3. 传真：010-65197926;

4. 信函：北京市东长安街2号商务部服贸司，邮编：100731。

请在电子邮件主题、传真首页和信封上注明“进口目录公开征求意见”。

意见反馈截止时间为2021年8月5日。

附件：中国禁止进口限制进口技术目录

商务部服贸司
2021年7月23日

附件

《中国禁止进口限制进口技术目录》
(征求意见稿)

中华人民共和国商务部

2021年6月

禁止进口限制进口技术参考原则

一、禁止进口技术参考原则：

（一）进口后将危害我国国家安全、社会公共利益或者公共道德的技术；

（二）进口后将严重影响人的健康或安全，动物、植物的生命或者健康，破坏生态环境的技术；

（三）依照法律、行政法规的规定需要禁止进口的技术；

（四）根据我国所缔结或参加的国际公约、国际协定的规定需要禁止进口的技术。

二、限制进口技术参考原则：

（一）进口后将对国家安全和公共利益或者公共道德造成不利影响的技术；

（二）进口后将一定程度上影响人的健康或者安全，动物、植物的生命或者健康，或对生态环境产生不利影响的技术；

（三）依照法律、行政法规的规定需要限制进口的技术；

（四）根据我国缔结或者参加的国际公约、国际协定的规定需要限制进口的技术。

目录格式说明

目录格式：

编 号：(1) XXXXXXJ(X)

技术名称：(2) _____

控制要点：(3) _____

说明：

(1) 编号：共 7 位

XX	XX	XX	J(X)
年度代码	行业分类代码	顺序号	禁止（限制）代码

1) 年度代码由目录发布年度的后两位数字构成

2) 行业分类代码为国民经济行业分类对应二级分类序号

3) 顺序号为同一行业分类下技术条目依次编码

4) “J”代表禁止进口技术，“X”代表限制进口技术

(2) 技术名称：某一类技术的总称。

(3) 控制要点：该类技术中需要控制的技术内容、特征及范围。

(4) 目录参照国民经济行业分类（GB/T 4754-2017）编辑排序。

中国禁止进口限制进口技术目录

(禁止进口部分, 共计 10 条)

26 化学原料及化学制品制造业

编号: 212601J

技术名称: 农药生产技术

控制要点: 高、中温钠法百草枯农药生产技术

编号: 212602J

技术名称: 氰化钠生产工艺

控制要点: 生产氰化钠的氨钠法及氰熔体工艺

编号: 212603J

技术名称: 石化工业用水处理药剂配方

控制要点: 石化工业用水处理药剂磷系和有机磷系配方

30 非金属矿物制品业

编号: 213001J

技术名称: 耐火材料技术

控制要点: 产品含铬或含氧化铬成份的耐火材料技术

32 有色金属冶炼和压延加工业

编号: 213201J

技术名称: 氰化法电镀黄铜连续作业线技术

控制要点：采用氰化法电镀黄铜技术

36 汽车制造业

编号：213601J

技术名称：汽车氟利昂空调系统技术及石棉摩擦材料制品技术

控制要点：汽车氟利昂空调系统技术及石棉摩擦材料制品技术

38 电气机械及器材制造业

编号：213801J

技术名称：含铅绝缘漆技术

控制要点：含铅绝缘漆技术

编号：213802J

技术名称：含卤覆铜板技术

控制要点：含卤覆铜板技术

编号：213803J

技术名称：电池制造技术

控制要点：含汞碱锰电池设备和技术

编号：213804J

技术名称：氟利昂制冷技术

控制要点：采用 CFCs 物质作为制冷工质的制冷产品技术，如电冰箱、
商用冷柜、压缩机等

中国禁止进口限制进口技术目录

(限制进口部分, 共计 14 条)

01 农 业

编号: 210101X

技术名称: 农业转基因生物应用技术

控制要点: 通过现代生物技术手段改良的基因工程植物种子种苗、动物种畜禽、水产苗种和农业微生物菌种

02 林 业

编号: 210201X

技术名称: 果蔬保鲜技术

控制要点: 多菌灵用于果蔬的杀菌技术

17 纺织业

编号: 211701X

技术名称: 印染技术

控制要点: 1.大浴比(丝、毛面料专用染机除外)、电加热、热源及冷却水无回收利用的染整技术
2.氯、亚漂和高含量甲醛后整理, 包括有害重金属粒子的染色等染整工艺技术

26 化学原料及化学制品制造业

编号：212601X

技术名称：硫酸生产技术

控制要点：1. 单系列年产 60 万吨及以下能力，以硫磺为原料的硫酸生产技术

2. 单系列年产 40 万吨及以下能力，以硫铁矿为原料的硫酸生产技术

编号：212602X

技术名称：颜料生产技术

控制要点：3, 3' 一二氯联苯胺、联苯胺型颜料生产技术

27 医药制造业

编号：212701X

技术名称：高致病病原微生物

控制要点：《中华人民共和国进境动物检疫疫病名录》中第一、二类动物疫病病种名录所限制的内容；《人间传染的病原微生物名录》中第一、二类病原微生物，以及我国尚未发现或者已经宣布消灭的病原微生物

34 通用设备制造业

编号：213401X

技术名称：速印机（油印机）制造技术

控制要点：1. 精密机械加工技术

2. 印刷技术

38 电气机械及器材制造业

编号：213801X

技术名称：高能耗家用电器产品制造技术

控制要点：高能耗的家用电器产品制造技术

编号：213802X

技术名称：电池生产技术

控制要点：1.普通锌锰电池生产技术

2.普通开口式铅蓄电池生产技术

3.镉镍电池生产技术

44 电力、热力生产和供应业

编号：214401X

技术名称：超临界发电技术

控制要点：超临界机组发电设备及配套辅机的制造技术

编号：214402X

技术名称：亚临界发电机组设计、制造技术

控制要点：600MW级以下亚临界机组发电设备及配套辅机设计制造技术

65 软件和信息技术服务业

编号：216501X

技术名称：深度伪造技术

控制要点：笔迹伪造技术、语音伪造技术、图片伪造技术、视频伪造技术、生物特征伪造技术以及其他伪造技术，伪造信息与被伪

造信息相似度大于 70%

编号：216502X

技术名称：数据加密技术

控制要点：高于 256 位加密的加密软件

66 货币金融服务

编号：216601X

技术名称：印制人民币特有的防伪技术、工艺

控制要点：印制人民币特有的防伪技术、工艺