

# 中国国际贸易促进委员会衢州市委员会 衢州市国际商会

2020 第 1 期（总第 92 期）

2020 年 2 月 5 日

## 氟硅产品经贸摩擦预警信息

### 本期导读

#### 预警信息：

印度政府或考虑延长对华进口光伏产品关税征收期限……2

#### 行业动态：

5G 产业高速发展推动 PTFE 高频覆铜板需求大增 ……………3

需求无好转 氢氟酸市场行情维稳… ……………3

#### 市场分析：

一季度淡季不淡 2020 年光伏预期向好 ……………5

## **印度政府或考虑延长对华进口光伏产品 关税征收期限**

印度于 2018 年对从中国和马来西亚进口的太阳能光伏 (PV) 设备征收关税。该关税初定 25%，至 2019 年中降至 20%，2020 年初降至 15%，并持续至 2020 年 7 月。

应印度国内太阳能设备制造商要求，印度政府正考虑延长这一保障税政策。印度国内制造商认为，美国主要买家大宗订单减少后，中国制造商正向印度市场寻找机会，引发了国内担忧，如无保障关税，印度市场将被中国进口产品充斥。

2019 年 4 月至 11 月，印度太阳能电池进口量降至 14 亿美元。2018 年/2019 财年，太阳能电池进口量 21.5 亿美元，而上年同期为 38.3 亿美元，直接导致印度太阳能新增容量减少。

(来源：氟硅材料网)

### 5G 产业高速发展推动 PTFE 高频覆铜板需求大增

近年来，5G 产业高速发展，5G 基站集成化推进高频 PTFE 覆铜板迎来事业高峰。高频 PTFE 覆铜板是 5G 高频高速覆铜板的主流高频基材之一，未来将迎来更大的发展空间。

高频 PTFE 覆铜板主要材料由铜箔、玻璃纤维布、PTFE 以及其他应用材料。

PTFE，聚四氟乙烯，具有优异的介电性质，局域耐酸碱，耐有机溶剂，抗氧化，能在-200 摄氏度到 260 摄氏度温度范围内长期工作。具有良好的阻燃性以及耐候性，户外 20 年以上不会有机械性能明显损耗。但是由于聚四氟乙烯 PTFE 熔融状态下具有高粘度，因而常用模压和烧结等方法成型。

目前含陶瓷填料或玻璃布增强的 PTFE 在对于介电性能要求较高的基站天线、毫米波雷达等领域应用较为普遍。

（来源：氟化工）

### 需求无好转 氢氟酸市场行情维稳

据生意社统计，国内氢氟酸市场价格走势暂稳，截止目前国内氢氟酸市场价格为 10240 元/吨，国内氢氟酸开工率维持

不足 6 成，企业反映近期氢氟酸场内走货行情有所好转，由于下游需求变化不是很大，氢氟酸厂家价格走势稳定，氢氟酸市场价格暂稳。当前南方地区氢氟酸商谈主流为 9500-11000 元/吨左右，北方市场氢氟酸价格在 9500-10500 元/吨。国内氢氟酸市场价格维持震荡，现货货源供应稳定，但是需求情况没有明确好转，氢氟酸市场价格上涨压力较大。

上游萤石市场价格维持震荡，截止 1 月下旬萤石价格为 2894.44 元/吨，上游原料价格震荡给氢氟酸市场带来一定的成本支撑，氢氟酸市场价格受原料萤石价格支撑影响价格维持震荡。近期终端下游制冷剂市场交易行情暂稳，目前汽车行业进入备货周期，国内 R22 供应紧张，国内制冷剂 R22 市场价格走势稳定，厂家生产装置开工负荷仍不高，市场货源供应能力有所下降，下游空调生产厂家检修，需求变化不大，但是供应紧张，国内大企业价格主流为 14500-18500 元/吨水平。国内 R134a 市场价格走势暂稳，生产企业装置开工率维持低位，目前汽车行业进入备货周期，R134a 需求略有好转，而目前市场内 R134a 供应略紧张，价格有维持高位，下游行情变化不大，氢氟酸市场价格走势暂稳。

制冷剂场内成交情况一般，制冷剂行业装置开工率变化不大，对于上游氢氟酸市场按需采购，但是随着萤石供应减少，成本得到一定的支撑，生意社分析师陈玲认为氢氟酸市场价格或将维持稳定。

(来源：生意社)

## 市场分析

### 一季度淡季不淡 2020 年光伏预期向好

2019 年底国内近 10GW 的抢装已告一段落，但对组件企业来说，补装需求规模依旧乐观。目前，主流的组件大厂 2020 年一季度订单已经基本饱和，有望实现淡季不淡。

海外市场方面，印度和日本因财年因素，2020 年一季度集中装机，土耳其等新兴市场国家逐渐启动，全球平价地区进一步扩大。IRENA 数据显示，2020 年光伏平均电价可降至 0.048 美元/千瓦时，届时将有 83% 地区实现平价上网，2020 全球光伏装机预计将达 150GW，需求依然旺盛。

尽管各大主流企业已基本完成年前存货，但市场依旧尚有余温，尤其单晶硅片和光伏玻璃，售价依旧坚挺。

单晶硅片方面，2019 年单晶硅片扩产规模已超 150GW，2020 年底产能过剩现象极有可能出现。然而产能释放仍需要一定时间，随着多晶硅片、多晶电池片近期加速退出、转换产线，需求端仍在继续上升，因此单晶硅片降价时间点可能在发布正式年报之后，降价速度可能不及预期。

光伏玻璃价格同样坚挺，预计 2020 年上半年均无新产能得以释放，随着需求上升，光伏玻璃价格甚至有进一步上涨可能。

(来源：化工资讯)

---

报：市委、市人大常委会、市政府、市政协分管领导，市府办综合七处。

送：中国贸促会、省贸促会领导，市贸促会领导、各相关处室。

发：衢州市对外贸易和经贸摩擦预警领导小组，相关成员单位、企业。

---

编辑单位：中国国际贸易促进委员会衢州市委员会、衢州市国际商会

地址：西区白云中大道 37 号

邮箱：qzccpit@163.com

电话：0570-3051871、0570-8021016

传真：0570-8356617