

# 光伏行业陷入困境 中国企业自救

曹默

在中国光伏行业濒临全面溃败之际，国家相关主管部门终于准备出手。

据《高工新产业》报道，10月中旬，国家发改委可再生能源发展中心一位专家透露，国家能源局正在研究分布式光伏发电的补贴政策，目前已确定由投资补贴改为度电补贴，但具体补贴额度尚未确定。

国内一家媒体援引两位行业专家的观点称，正在制定中的分布式光伏发电政策，其补贴额度可能为每千瓦时0.4-0.6元。

光伏产业研究中心Solar zoom创始人刘超表示，中国政府如果3-6个月内能够启动光伏分布式发电市场，或许能救活国内大批光伏企业，“中国光伏行业出口量的80%将回归国内。”

“分布式发电有可能是中国光伏行业的‘救命稻草’。”浙商证券一位分析师如是说。

就在10月中旬，美国对于中国的光伏“双反”作出裁决，裁决对产自中国的光伏产品征收高额的反倾销和反补贴税。与此同时，作为中国最大也是最主要的光伏电池出口市场，欧盟也开始效仿美国，对中国光伏产品进行“双反”调查。



从去年一季度到今年二季度，全球光伏产业链中的各产品价格每个季度的下降幅度都高达10%-15%。近期，受国外光伏电站装机需求下降、国内需求增长低于预期影响，价格仍处于下跌趋势之中，多晶硅价格已经跌破18美元/公斤。而2008年，多晶硅

价格最高攀升至300美元/公斤。

为抵御行业严冬，陷入困境中的光伏企业不得不用裁员、降薪等方式应对。其中，尚德电力主动收缩产能，天合光能调低出货预期以求节约成本，赛维LDK抛售旗下物业回笼资金。

这些举措依然无法解决光伏业的困境，而且更大的坏消息很快就要正式袭来。

中国机电产品进出口商会有关人士称，此次终裁结果不仅对美国商务部公布的75家光伏企业有效，而且对所有中国光伏企业都有效。

“美国‘双反’尘埃落定，终裁结果与初裁差别不大。”长江证券分析师刘元瑞认为，从最终结果来看，国内天合光能适用税率为23.75%，尚德电力适用税率为35.97%，包括英利、阿特斯在内的部分中国重点单独税率企业均适用30.66%的平均税率，其余企业适用税率超过250%。

“此次双反合并税率基本上超过30%，一旦正式施行将使得国内光伏电池价格优势不复存在，国内企业对美出口将直接受到影响。”刘元瑞说。

不过，刘元瑞认为，美国市场占中国企业出口比例较小，“双反”风险仍可控。2011年，中国光伏电池出口约280亿美元，出口美国超过31亿美元，占比相对较小，因此美国“双反”对国内光伏企业造成的直接风险仍然处于可控范围。

所以，这还不是最坏的消息。

兴怡紧固件  
在南非对华紧固件  
反倾销案中胜诉



全金

去年，南非对原产地中国的紧固件进行反倾销立案调查，针对南非此举，连云港兴怡紧固件有限公司认为这是一项不公平的贸易竞争。兴怡紧固件公司出口至南非的紧固件比较多，企业产品不存在倾销现象，这是对其公司一项实质性的贸易损害。

为此，兴怡紧固件公司积极应诉抗辩，总经理徐佩飞亲自挂帅成立专门的反倾销应诉班子，抽出大量的精力和人员，将企业近一年半内的所有进出口数据、账务整理汇编成册，以应诉、公开、提交南非国际贸易管理委员会进行审查和核实。

同时，兴怡紧固件公司还通过法律应诉程序，聘请了南非当地的律师进行应诉辩护。向南非提交正式应诉申请的三个月后，2012年1月南非派出2名政府官员，对公司进行了为期一周的实地考察、对账、调查和核实。

经过10个月的耐心等待，终于传来好消息！南非国际贸易管理委员会发布公告，最终认定连云港兴怡紧固件有限公司不存在反倾销行为，在“日落复审”终裁中，将兴怡紧固件公司排除在继续征收反倾销税行列之外，对兴怡公司生产的全牙螺栓不再征收73.93%的反倾销税。这意味着兴怡紧固件有限公司成为南非对中国紧固件反倾销案中胜诉企业，今后兴怡公司产品将以零关税进入南非市场，未来南非市场机遇将更好。

兴怡紧固件创立于1989年，总部位于宁波市镇海新城区，制造基地分别在江苏连云港和宁波镇海，是中国最大的热敏紧固件制造企业之一。公司主要生产高品质的外六角螺栓、高强度连接件和非标准特殊紧固件，产品广泛用于高层建筑、桥梁、铁路、石油化工、风力发电等行业，并远销欧盟、美国、日本、中东、东南亚等市场。2000年起先后率先取得CQC、RW-TUV和BVQI的ISO9001质量管理体系认证，欧盟CE认证，TSG特种设备制造许可证和CNAS国家实验室认可证书。

## 广东酝酿出台卫浴五金新标准

家团莅临华艺卫浴参观考察，重点考察了五金产品的重金属析出量、节水效能等情况。同时据此次专家组专家透露，针对目前卫浴五金产品陶瓷片密封水嘴质量检测标准与市场销售产品存在差异的现状，广东省标准化研究院正在酝酿出台新标准。

据了解，目前市场销售的陶瓷片密封水嘴产品的外观质量、管螺纹精度、冷热水标志、流量、密封性能、冷热疲劳试验、阀体强度等项目标准，是按照国家标准GB18145-2003《陶瓷片密封水嘴》的规定执行。但是随着卫浴行业的快速发展，新材料新工艺在卫浴五金产品领域的广泛应用，现行国标与市场销售的产品之间存在差异。

广东省标准化研究院作为国家、行业标准修制的主要单位，具有及时修制国家和行业标准的职责，为使国标能更加贴近行业发展，起到监督卫浴五金产品质量的目的，此次特组织专家组深入企业实地考察。

据陈学章介绍，目前实施的国标，很多

企业的产品无法达到要求，这其中有关国标规定的项目过于笼统和与新工艺产品无法匹配等多种原因。“如盐雾测试必须达到十级才算达标，有企业提议修订标准，将盐雾测试达标标准降至9级，如果降至9级抽的合格率上升了，但消费者使用到的龙头实际质量下降了。”陈学章表示，新标准如何修改还需深入研究才可出台，特别是降级的做法更需要慎重，但是标准的细化是一个方向，如降级后，强制要求注明产品的等级分类，9级达标的产品为合格品，10级达标的产品为一等品或者优等品，以示区分。

据华艺卫浴认证高级工程师丁言飞介绍，产品的原料及工艺直接影响使用者的健康，国家标准的监管有利规范卫浴行业市场的发展，起指导性消费的作用。华艺卫浴多年来申请全球各国认证的经验，在不同的国家对龙头质量要求不同。“在欧盟国家对于非金属的微生物生长及其传播的限制标准十分严格，澳洲则关注水龙头的黄铜抗脱

锌、微生物生长、水效(指导性消费)等方面的检测，而美国、加拿大则侧重重金属的析出量问题，韩国KS认证最为严格，它综合各大国的条例标准，全球能通过该认证的没几家，而中国只有华艺通过。”丁言飞建议，如果要出台新标，必须对检测对象、检测成本、分区标识、市场接受度、参与起草条例的人员比例等方面细化考虑。

“新政出台必定会带来行业的阵痛，而最理想的比例应该是3:3:3，这样才能推进市场的进步，而最后获益是消费者。”华艺卫浴销售部经理陈汉表示，3:3:3的比例是1/3的参检企业产品完全达标，1/3的企业通过努力可以做到达标，另外1/3的企业被淘汰。

随着国家对水资源保护政策的日益强化和社会对环保意识的不断加强，节水产品必将成为相关部门重点监管的产品，同时广大消费者也更加关注产品的节水效果和质量。从国家相关部门的监管力度可以发现，节水产品的质量监管正日趋严格。

11月13日，由广东省标准化研究院副主任陈学章、项目工程师曾小红等组成的专

陶信

网企业应当加强对电网设施保护的宣传；建立、健全安全生产管理和责任追究制度；按照国家规范和技术标准对电网设施进行巡视、维护；落实防护措施，设立并维护电网设施安全警示标志和电网设施保护标志；对重点输、配电线路实行分段管护和定期巡查。任何单位和个人不得实施危害电网设施的行为。违反本条例规定，在电网线路保护区范围内实施危及电网设施安全行为的，由电力行政部门责令改正、停止作业、恢复原状并赔偿损失。

条例草案二次审议稿规定，电

## 甘肃或将禁止收购无合法来源电线电缆

方言

11月27日，甘肃省十一届人大常委会第三十次会议对《甘肃省电网建设与保护条例(草案二次审议稿)》进行了分组审议。根据常委会组成人员的意见，该条例草案二次审议稿在电网建设和电网设施保护方面增加了一些新的内容，使其更加符合甘肃省电网建设发展的实际。如果能在本次会议上获得通过，该条例将于2013年1月1日起施行。

条例草案二次审议稿规定，电

网企业应当加强对电网设施保护的宣传；建立、健全安全生产管理和责任追究制度；按照国家规范和技术标准对电网设施进行巡视、维护；落实防护措施，设立并维护电网设施安全警示标志和电网设施保护标志；对重点输、配电线路实行分段管护和定期巡查。任何单位和个人不得实施危害电网设施的行为。违反本条例规定，在电网线路保护区范围内实施危及电网设施安全行为的，由电力行政部门责令改正、停止作业、恢复原状并赔偿损失。

光伏产品分会人士指出，中国每年与印度的太阳能产品贸易额并不大，因此即便展开反倾销调查，对中国企业的影响也是有限的。不过，国家有关部门和企业还是应积极应对，以防其他国家效仿印度的做法。

数据显示，去年我国太阳能光伏产品出口额为358.2亿美元，同比增长17.38%，其中，对印度出口

额为6.13亿美元，占总出口量比重为1.71%，这一比重在我国光伏产品出口国别中排名第十一位。

记者了解到，作为人口大国，印度光伏市场有着巨大潜力。印度的国家太阳能计划提出，到2022年累计太阳能光伏发电装机容量达20GW。但目前印度国内的太阳能制造业并不发达，对进口的依赖程度较高。

## 印度对中国太阳能电池发起反倾销调查

秦菲菲

继美欧对我国光伏产品发起“双反”调查后，印度也加入这一行列。据商务部网站消息，印度反倾销局日前宣布，根据印度太阳能生产商协会申请，决定对来自中国大陆、中国台北、马来西亚和美国的太阳能电池进行反倾销立案调查。

中国机电进出口商会太阳能

铸件产品越来越多地出口到其他国家，海外需求的增加直接拉动了我国铸件制造企业的产品产量的增加。其二，高品质赢天下，国内五金铸件产品质量的提高也是其需求增加的一个重要原因。

目前，我国五金铸件行业正在蓬勃发展，只有大力发展科学技术，力争占领高端技术的自主研发权，才能为铸件行业的发展提供坚实的市场基础，而这也是发展铸件业的关键所在。

近年来，我国政府相继出台一系列政策，大力扶持国内压铸、铸造产业的发展，比如政府对新上压

## 政策扶持五金铸件行业 实施“畅通式”服务

钟招

铸件是用各种铸造方法获得的金属成型物件，即把冶炼好的液态金属，用浇注、压射、吸入或其他浇铸方法注入预先准备好的铸型中，冷却后经落砂、清理和后处理等，所得到的具有一定形状、尺寸和性能的物件。

近年来，海内外广阔且呈递增态势发展的需求量，致使目前我国铸件行业尤其是不锈钢五金铸件备受宠爱。行业专家总结出两大原因：其一，随着我国经济地位的不断提升和我国铸件行业的不断发展



<http://www.sd-tools.com>

余姚市盛达工具厂  
YUYAO SD TOOLS FACTORY

地址：浙江省余姚市肖东工业园区  
电话：0574-62598128 62597838  
传真：0574-62598111 E-mail:sales@sd-tools.com