

鼓励引导印染行业转型升级

2013-05-23

推动印染行业转型升级，必须坚持科学发展观，抓住企业这个中心环节，进一步排除创新型企业面临的困难和障碍，加大扶持力度，强化企业自主创新的能力，加强鼓励和引导，创建资源节约型、环境友好型的和谐发展环境。

每一个产业在转型升级过程中，当地政府都要定位好角色。不是一味地打压限制，而更应该鼓励和引导。当然，在印染的集群地，政府之手也正在努力搭建一个促进印染企业发展的平台。



- 多地政府为印染企业统一建印染废水处理厂。

集控整合

本刊今年第 13 期杂志曾经发表了题为《绍兴印染“聚变”》的文章，文章中提到了绍兴县以政府为主导的印染产业集聚升级工程。当然，除了绍兴，其他的印染集聚地也根据实际情况，推动印染转型升级。

据悉，从去年 4 月份开始，晋江、石狮两地政府多次对染整行业现状进行实地考察，聘请专家调研，并召开座谈会议，商讨染整行业提升发展之道。耗时数月，晋江和石狮相继出炉了染整行业竞争力报告。两份报告不谋而合地提出一个发展方向：加大集控区建设、整合、提升力度。

在此次调研会上，集控整合行业资源的思路有了明确的落地方向，两个新型印染产业园呼之欲出。石狮方面正建设祥芝、鸿山、锦尚三镇的印染集控区成为绿色印染生态园区。共计 66 家印染企业将最终整合到 40 家以内，符合环保条件的企业实现 100%入园，并在鸿山东部海域围填海，高起点、高标准建设国家级循环经济示范园区。

改造升级

晋江的措施是，改造升级现有的晋江深沪东海集控区，提升区内 15 家企业的技术装备水平，并尽可能推进整合重组，完善公共设施建设，实现转型升级。同时，对晋江经济开发区安东园进行扩建，该园区目前共有 16 家印染企业，10 家已建，6 家未建，接下来，安东园的部分区域将扩建为印染集控区。

在环保处理方面，目前晋江已建设晋江热电厂和远东污水处理厂，并将动员安东园内占用三类用地的一二类企业接受土地置换(或回购)，新增印染项目用地，引导凤竹、海天等印染企业集聚入区。

循环经济

而广东西樵纺织产业示范基地循环经济的发展思路，为保护环境与产业发展的平衡点。首先是企业内部循环，基地内印染企业配套建设中水回用系统，印染废水在企业内部系统处理后，再次用于生产工序或用于冲洗马路、厂区绿化，无法处理部分送至鑫龙污水厂继续深度处理，大大提高了水的利用率和污水处理效率。

印染企业通过实施定型机余热回收技术改造，在进行余热回收利用的同时，对废气进行冷却处理，使定型机生产热能耗下降。企业通过技改引入先进纺织机和印染设备，生产效率提高了 50%以上。

自来水厂为园区企业统一供应工业用水，减少了生活用水的消毒环节，既压缩了自来水厂本身的运营成本，又使用水企业节约三分之一的用水成本。利用工业园邻近的南海景隆投资控股有限公司属下的江南发电厂和长海发电厂现有的热电联产机组，向园区企业统一供汽，避免企业自建锅炉，减少了二氧化硫的排放。

(纺织服装周刊)