



本报官方微博



本报官方微信

中国经营报

CHINA BUSINESS JOURNAL

总 2470 期/每周一出版/本期 40 版

新闻热线: (010)88890030
中国社会科学院主管
中国社会科学院工业经济研究所主办
社长、总编辑/季为民

零售价/ RMB5.00

国资委探讨追责机制 可多部委联合惩戒

A2

锻造金刚

A5



依视路陆逊梯卡： 瞄准“眼视光”新赛道

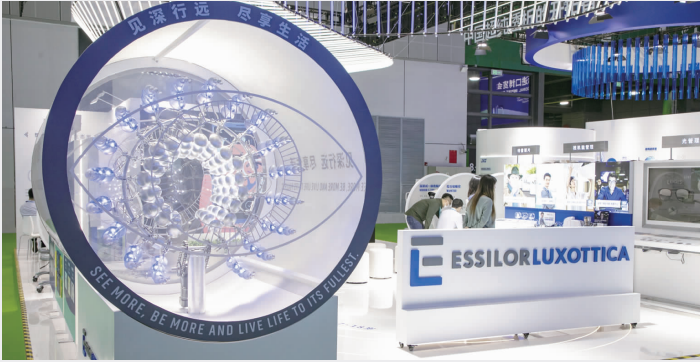
商业案例 A4

在眼视光行业,依视路陆逊梯卡集团是一家颇具研究意义的企业。2017 年,依视路和陆逊梯卡高达 460 亿欧元的巨型并购案,曾让世人看到了一个“眼镜帝国”的诞生故事。如今,这家企业依然在“循光而行”,因为看好中国眼视光行业的未来前景,开始探索眼视光行业“人货场”的重塑。最新消息显示,依视路陆逊梯卡正在中国进行一项重要的战略布局,那就是通过“眼视光中心”的建立开启一

个新的赛道。

依视路(Essilor)的历史可以追溯到 1849 年。在成立以来的近 170 年中,依视路专注于镜片技术的发展,已把生意扩张到了全球 115 个国家和地区,并于 1995 年进入中国。如今,它逐渐成为全球最大的镜片制造商,拥有逾 11000 个专利及发明。

陆逊梯卡(Luxottica)于 1961 年创立于意大利米兰,现已是拥有全球最庞大眼镜零售网络的品牌之一。它同时也是



全球最大的太阳镜公司,旗下的亮视点(LensCrafters)则是北美地区最大的眼镜零售店。

对任何一个行业的领导者来说,如何根据市场和用户的变化不断调整竞争战略,如何选择合作伙伴,如何重构竞争边界,

如何适应不确定性环境下的各种挑战,并不断更新自身的行业领导力都是一项重要的课题。本期商业案例,从新机会、新实践、新挑战三个方面剖析了依视路陆逊梯卡集团的“坚守与创新”之路。

社评 A

完善“双碳”工作数据支持 建章立制只是开始

碳排放统计核算做好碳达峰、碳中和工作的重要基础,是制定政策、推动工作、开展考核、谈判履约的重要依据。日前,国家发改委、国家统计局、生态环境部公布《关于加快建立统一规范的碳排放统计核算体系实施方案》(以下简称“《实施方案》”),对相关工作进行全面部署。《实施方案》提出,到 2025 年,统一规范的碳排放统计核算体系进一步完善,数据质量全面提高,为碳达峰、碳中和工作提供全面、科学、可靠的数据支持。

2021 年 10 月 24 日,中共中央、国务院发布《关于完整准确全面贯彻新发展理念做好碳达峰碳中和工作的意见》明确指出,加快完善地区、行业、企业、产品等碳排放核查核算报告标准,建立统一规范的碳核算体系。2022 年 5 月 12 日,国家发改委副主任胡祖才出席“中国这十年”系列主题新闻发布会,在答记者问时指出:推进“双碳”工作首先要加强统筹协调,建立统一规范的碳排放统计核算体系。以《实施方案》的公布为标志,意味着建立统一规范的碳排放统计核算体系有了具体的路线图。

实现碳中和的根本在于减少碳排放,准确、可靠的碳排放数据是全国碳市场有效规范运行的关

键。碳排放的统计核算直接关系到碳减排政策的制定,以及相应的管理和运作机制是否有效。加快建设全国统一大市场,需要进一步理顺碳排放统计核算的工作机制,建立全国及地方碳排放统计核算制度。为此,《实施方案》提出,由国家统计局统一制定全国及省级地区碳排放统计核算方法,明确有关部门和地方对能源活动、工业生产过程、排放因子、电力输入输出等相关基础数据的统计责任,组织开展全国及各省级地区年度碳排放总量核算。

加快建立统一规范的碳排放统计核算体系,有助于建设全国碳市场一体化管理平台,强化碳排放数据全链条管理。在此过程中,需要完善行业企业碳排放核算机制,进一步提升行业企业碳排放数据质量。《实施方案》提出,由生态环境部、国家市场监督管理总局会同行业主管部门组织制修订电力、钢铁、有色、建材、石化、化工、建筑等重点行业碳排放核算方法及相关国家标准,加快建立覆盖全面、算法科学的行业碳排放核算方法体系。

碳排放贯穿能源生产、传输、使用的整个产业链,碳排放统计核算的一项基础性工作就是,制定产品“碳足迹”的核算方法。《实施方

案》提出,由生态环境部会同行业主管部门研究制定重点行业产品的原材料、半成品和成品的碳排放核算方法。此外,为了提高温室气体排放清单核算数据的准确性和权威性,《实施方案》提出,完善国家温室气体清单编制机制。由生态环境部会同有关部门组织开展数据收集、报告撰写和国际审评等工作,按照履约要求编制国家温室气体清单。

综观《实施方案》重点部署的四项任务,不仅细化了各部门在不同环节的职责分工,而且明确了不同层面、不同维度下的碳排放统计核算工作。此外,《实施方案》提出了夯实统计基础、建立排放因子库、应用先进技术、开展方法学研究、完善支持政策等五项保障措施,为建立统一规范的碳排放统计核算体系打下了坚实基础。与此同时,依托于更具科学性和准确性的核算数据,可以加大对数据造假等行为的处罚力度,维护碳排放权交易市场的健康发展。

作为实现碳达峰、碳中和的重要政策工具,碳排放权交易旨在通过市场调节手段,让企业认识到买碳有成本、节碳有回报,进而引导重点排放单位进行节能减排。准确可靠的数据,是碳排放权交易的

基石。去年 10 月,生态环境部印发《关于做好全国碳排放权交易市场数据质量监督管理相关工作的通知》,要求各地环保部门做好全国碳市场数据质量监督管理。与此同时,生态环境部组织 31 个工作组开展碳排放报告质量专项监督帮扶,揪出了一批数据造假的“害群之马”。

目前,生态环境部已发布《碳排放权交易管理办法(试行)》《碳排放权登记管理规则(试行)》《碳排放权交易管理规则(试行)》和《碳排放权结算管理规则(试行)》等一系列规定,我国碳排放权交易进入到全国统一规范、统一交易的发展期。对碳排放权交易的全部过程进行严格监督,不仅需要以健全的法律法规维护碳排放权交易市场健康运行,而且需要建立保障数据质量的长效管理机制,统一规范的碳排放统计核算体系不可或缺。

加快建立统一规范的碳排放统计核算体系,是贯彻落实党中央、国务院关于碳达峰、碳中和工作部署,统筹支撑国内“双碳”目标实现和国际履约工作的重要手段。伴随着《实施方案》的稳步推进,经济社会发展全面绿色转型将获得更多的数据支撑与基础保障。

经济大势

A1~A8

两部门出台行动方案 A3
推进企业技术创新
拟制定鼓励研发重点领域目录
北京减量发展十年 A4
3000 亿资金拟投期货 A7
监管关注上市公司套保“变”投机

营商环境

B1~B20

家族信托受追捧 B2
数字经济势头正劲 B4
“新基建”领域率先受益
理财转型成绩单: B6
上半年为投资者创收超 4000 亿元
城投试水债务重组 B8
公摊面积之争 B9
多地优化调整购房政策 B11
环沪楼市暖风频吹
持续高温下避暑游受捧 B13
热门景区外一床难求
康复医疗千亿市场再迎利好 B17

智在公司

C1~C8

芯片行情拐点已现 投资回归理性 C2
抖音饿了么 PK 快手美团 C4
本地生活进入合纵连横时代?
成都国际车展开启“油电并进”盛宴 C5
造车新势力半年报出炉: C8
营收增长明显 下半年加速发力

消费连锁

D1~D4

阳光玫瑰价格回落 D2
品质化成突围关键
实体企业逐鹿即时零售 D3
全渠道融合加深

本期热词 A

动力电池回收

据公安部最新统计,截至 2022 年 6 月底,全国新能源汽车达到 1001 万辆。有报告表明,我国第一批新能源汽车上的动力电池已经进入了退役潮。随之而来的一个问题是——新能源车报废,这些电池该怎么处理,谁来回收?

动力电池回收:新能源汽车产业的必答题 A6

私募基金陷阱

仅仅 8 月份以来,即有 4 家私募基金公司及 its 总经理被深圳证监局采取行政监管措施,所涉违规内容包括“募新还旧”、承诺本金不受损失及最低收益、未如实向投资者披露个别私募基金净值信息、私募基金产品募集完成后未按规定在中国证券投资基金业协会办理基金备案手续、未采取问卷调查等方式对个别投资者的风险识别能力和风险承受能力进行评估等。

私募陷阱 B1

拼多多再爆发

入驻门槛不高以及拼多多此前爆发式增长,搅动了经营海外市场的大小卖家。“先申请入驻看看情况。”多位接受采访的卖家抱着试试看的心情,“不用再过度依赖亚马逊,多一条路终究是好事。”一位华南卖家对记者表示。

拼多多跨境电商招募卖家 到海外能否再造爆发式增长? A1

中式茶馆求新

近日,在上海的一家“网红茶馆”出现了年轻人“排队等茶”的消费现象。据悉,这家茶馆于今年 7 月份在上海核心商圈开出首店,开业后引得不少年轻人前去打卡,甚至需要排队到深夜九、十点钟,相关产品视频也在各大社交平台上广泛传播。

中式茶馆求新:“第三空间”引领纯茶风 D1



中经传媒智库



本报官方订阅微店



6 942626 144086 >
广告许可证:京海工商广字第 0224 号
本报常年法律顾问所:北京德和衡律师事务所