

# 私募监管将打击“李鬼” 给“李逵”更多用武之地

最新出炉的2019年版市场准入负面清单对私募基金行业管理提出更明确要求,非金融机构、不从事金融活动的企业,在注册名称和经营范围中原则上不得使用“基金管理”字样。凡在名称和经营范围中选择使用上述字样的企业(包括存量企业),市场监管部门将注册信息及时告知金融管理部门,金融管理部门、市场监管部门予以持续关注,并列为重点监管对象。

这意味着,市场监管部门

与行业监管部门将更密切协作,对打着“私募基金管理”旗号却并不从事相关业务企业的监管力度将进一步加大。而对于真正从事私募基金管理业务的企业,市场准入将更加透明公正,准入隐性壁垒将进一步消除,私募基金行业有望进入规范、透明、高效发展的新阶段。

业内人士指出,负面清单着眼于破解私募基金行业准入难、特别是民营企业准入难问题,明确了政府对私募基金行

业市场准入管理的边界,通过更加规范透明准入环节管理,力求将真正私募基金行业中的“李逵”和“李鬼”区分开来,目标是进一步维护市场公平,公开准入标准,降低准入门槛,破除隐性壁垒,鼓励支持优质私募基金企业充分发展。

近年来,不少市场主体反映,一些地区对私募基金行业准入标准不一,流程不透明。一些“开开停停”的局部短期管制措施导致行业预期不稳定,甚至对民营私募管理机构存在歧

视性政策,存在“玻璃门”“弹簧门”“旋转门”,构成市场准入隐性壁垒。

清科研究中心董事总经理符星华表示,准入难问题困扰私募股权投资基金行业已久。此次将私募基金行业纳入市场准入负面清单予以规范,无疑将极大改变目前私募股权投资行业准入难的现状。与此同时,进一步密切跨部门间的信息共享和执法协调安排,提升监管效能,有利于更好保护投资者合法权益,防范和化解解

私募领域风险。

中国基金业协会相关负责人表示,协会在依法进行私募基金登记备案的同时,将创新工作思路,配合市场准入负面清单制度,改革完善登记备案工作,将市场准入管理措施放开与自律管理同步落实,切实维护市场秩序,提高合规优质机构获得感。通过不断提升登记备案标准化和透明度、健全信息公开公示制度、探索登记备案分类分道等8方面的工作促进行业不断发展。 /新华社

## 全球价值链中国之环不可或缺

供应链优势、市场黏力、开放红利……在近日结束的2019年创新经济论坛上,与会人士感叹中国机遇“无处不在”。全球分工体系下,产品设计、研发、采购、生产、物流和消费均跨越国界,构成环环相扣之链。从市场、产能到供给,中国都是这一链条上不可或缺的一环。

### 需求升级换代丰富全球价值链生态

“我们从来没想过要偏离在中国生产并服务中国这一长期战略,一秒钟都没有过。”美敦力首席执行官奥马尔·伊什拉克近日在接受新华社记者专访时如是说。

从设立第一个办事处,到研发、创新、生产一体化,过去30年里,中国对这家医疗器械制造商一直有着磁石般的吸引力。其位于上海的全球旗舰工厂,如今拥有15条不同类型的产品加工生产线,已成功本土化4款全球创新产品。

“更多生产活动正在靠近主要消费市场的地方发生。”这是在麦肯锡全球研究院分析师苏珊·伦德的观察。

中国市场的“黏力”来自海量消费需求。麦肯锡全球研究院今年4月发布的一份报告指出,全球40%的纺织品和服装消费、28%的汽车消费、38%的计算机和电子产品消费来自中国。到2030年,每1美元的全球城镇消费中,就有12美分来自中国。

中国市场的“黏力”还来自经济转型升级和改革开放不断激发的消费活力和潜力。今年前10个月,中国社会消费品

零售总额同比增长8.1%,消费升级类商品保持快速增长。今年前三季度,最终消费支出对经济增长的贡献率达到60.5%。

世界贸易组织总干事阿泽维多表示,近年来,全球服务贸易规模不断提升,平均增速超过货物贸易。在这点上,中国消费市场与全球趋势接轨。今年前10个月,中国服务消费保持着10%以上的增速。

中国持续强劲和日益多元的消费需求给企业打开新的机遇之窗,中国市场上的“全球首秀”“亚洲首发”比比皆是,日益优化的营商环境也给企业提供了更肥沃的商业土壤。

美国连锁零售巨头企业沃尔玛7月表示,将对在中国配送中心投资80亿元人民币。在线上融合的新零售时代,沃尔玛的大手笔是对中国市场未来潜力的认可。

### 产业完备成熟提升全球价值链效率

从2019年1月工厂奠基到11月22日特斯拉国产Model 3揭幕,作为第一个获批在中国独资建厂的外国车企,特斯拉跑出了加速度。

投产进度超预期,特斯拉依托的是中国成熟高效的零部件供应链体系。上海超级工厂的整车建造成本将比美国的生产系统低约65%,中国产业集群的高效率和低成本有望带给特斯拉更多盈利空间。

中国汽车行业的供应链有着“全球维度”,这是英国《经济学家》的评价。有报告说,中国已在一些全球领先的行业或者领域形成产业群,并成为吸引海外企业投资中国市场的主要因素之一。

麦肯锡认为,全球价值链正在重构,劳动力成本的重要性下降,生产率和基础设施等因素变得越发重要。作为世界上唯一拥有联合国产业分类中全部工业门类的国家,中国在这些方面优势显著。

正因为这样,越来越多的企业加码投资中国。全球第二大锂离子电池制造商LG化学计划向中国业务投资约4.3亿美元;通用电气下属企业宣布投资新的海上风电场和运营开发中心……

### 模式海外落地拓展全球价值链维度

从老挝、安哥拉,到印尼、尼泊尔,中国企业承建的一座

电站改写当地能源格局的同时,还带来了“绿色生态”。

斯里兰卡科伦坡港、巴基斯坦瓜达尔港、希腊比雷埃夫斯港、肯尼亚蒙巴萨港,中国企业的全球合作让商品货畅其流,给港口带来新活力。

从西班牙红酒、波兰牛奶到保加利亚玫瑰油、德国汽车零部件……越来越多欧洲商品搭上中欧班列国际列车,一路向东。

从被誉为“互联网之城”的杭州到万里之外的非洲大陆,中国互联网企业推动网络购物、移动支付、共享经济的理念在更多地方落地生根。

中国的互联网创新企业在规模和技术上都开始领先世界。“数字经济企业出海”的路上,有了先行者,也有了越来越多的同路人。”出席2019年创新经济论坛的滴滴出行总裁柳青这样讲述她的感慨。

从中国资本、中国技术到中国经验、中国方案……中国的发展遇上科技革新和消费热潮,催生出大量新技术、新产业、新业态和新模式。全球价值链也突破了物理的维度,向数字化拓展。中国与世界的良性互动,令双方都获益良多,也必将书写更多精彩故事。 /新华社

## 北京首次开展全市范围无障碍环境专项提升行动

《北京市进一步促进无障碍环境建设2019—2021年行动方案》近日印发,这是北京市首次开展全市范围内无障碍环境专项提升行动。行动方案明确了17个方面的重点整治任务,盲道、人行道、地面交通、政务服务窗口、居住社区等均被列入。

北京市无障碍环境建设专项行动工作组副组长、北京市残联党组书记郭旭升介绍,为了确保行动方案精细化实施,北京市首次建立了无障碍信息化台账。行动方案提出,以北京2022年冬奥会和冬残奥会场馆周边、四环路以内地区、城市副中心为3个重点整治区域,以城市道路、公共交通、公共生活场所、信息交流等4个方面为重点领域。盲道、人行道、地面公交、商场超市餐厅、公园景区绿地广场、居住社区等17项,被列为重点整治任务。

行动方案要求,确保盲道帮“盲”,该修复的修复、该建设的建设。确保人行道在各种路口、出入口位置设置缘石坡道,实现坡面平整、防滑。

关于地面公交,行动方案要求逐步增加无障碍公交车,实现城市无障碍公交车配置率达到80%。对已备案的公共停车场、配建停车场和驻车换乘停车场,须按规定比例和标准就近设置无障碍停车位,并在显著位置设置标识。政府服务中心方面,应在建筑物入口或显著位置设置楼内示意图,在重要信息提示处设置语音播报、电子显示屏等。

另外,行动方案要求将居住区无障碍改造纳入老旧小区综合整治、背街小巷环境整治提升和美丽乡村建设规划中统一实施,居住建筑出入口应设置无障碍坡道和轮椅回转空间。 /新华社

## 科普:专家与新手的大脑有何不同?



2011年10月3日,一名小朋友在位于南京的江苏科技馆观看大脑模型。

熟练掌握某项技能的专家和初学者的大脑有何不同?研究人员近日通过动物实验和

机器学习算法发现了二者区别,并研发出可预测动物行为的新方法,这也显示出人工智

能助益神经科学研究的潜力。

美国科尔德斯普林实验室、哥伦比亚大学和英国伦敦大学学院等机构研究人员发现,当小鼠从“新手”变为“专家”时,其脑细胞回路和神经元活动都会有所变化,神经网络变得更为集中和专注。

实验中,研究人员训练小鼠完成感知决策任务。小鼠们先接收闪光、滴答声等多重感知刺激,然后通过有选择地舔舐三个出水口中的一个,告诉研究人员这些刺激是高频还是低频。如果选择正确,小鼠会得到奖励。在该过程中,小鼠的神经元变化都被双光子成像显微镜观测记录下来。

研究人员发现,在小鼠刚开始学习时,相关神经元在做选择的瞬间才会有所反馈;而当小鼠完全掌握该技能时,就仿佛“成竹在胸”,其神经元会提前很久开始反馈。

为“读懂”神经元活动,研究人员使用机器学习算法训练了一个人工神经网络。这一名为“线性支持向量机器”的人工神经网络收集了多组实验数据,并把它们与神经元活动相关联。研究人员发现,随着小鼠完成任务愈加熟练,它们的神经网络就愈加精确与专注,当把这些变化映射在这一人工神经网络中,就可预测小鼠接下来的行为,准确度高达90%。 /新华社