

《私募投资基金监督管理条例》9月1日起施行

私募基金不得公开或变相公开募集资金

亮点一： 全面夯实私募基金 法治基础

近年来，我国私募基金行业发展迅速，从一个“小众行业”发展为我国金融体系的重要组成部分，在提升直接融资比重、支持科技创新和产业转型升级、满足居民财富管理需求等方面，发挥着越来越重要的作用。

数据显示，截至2023年5月，在中国证券投资基金业协会登记的私募基金管理人2.2万家，在基金业协会备案的私募基金15.3万只，基金规模21万亿元左右，居全球前列。

私募基金主要分为私募证券投资基金、私募股权基金(含创业投资基金)两大类。证券投资基金法主要对私募证券投资基金的监管作了规定。长期以来，私募股权基金的监管上位法依据不足，对其规范主要依赖部门规章、规范性文件以及自律规则，监管执法依据和手段相对欠缺。随着资本市场改革

《私募投资基金监督管理条例》9日正式对外发布，自9月1日起施行。这是我国私募投资基金行业首部行政法规。条例的出台，有利于完善私募基金监管制度，将私募投资基金业务活动纳入法治化、规范化轨道进行监管，对私募基金行业规范健康发展、防范化解风险具有重要积极意义。

深化以及行业发展的客观要求，到了需要重视并纳入上位法调整的阶段。

条例明确将契约型、公司型、合伙型等不同组织形式的私募证券投资基金、私募股权基金均纳入调整范围，解决了私募股权基金上位法依据不足问题，为其提供更加充足的制度支撑和法律保障，有利于促进私募股权基金规范健康发展，推动资本市场高质量发展。

亮点二： 完善私募基金 监管制度

近年来，监管部门对私募基金行业积累了一定的监管经验，同时通过处置阜兴系、金诚系等重大风险事件，进一步摸清了私募基金行业存在的主要风险和突出问题。条例在系统总结监管经

验、行业规范等基础上，着力推动私募基金行业规范健康发展。

强化源头管控。条例以规范私募投资基金管理人及其控股股东、实际控制人、普通合伙人等为着力点，抓住募集资金、投资运作、信息提供等关键环节，强化风险源头管控。比如，禁止公开或变相公开募集资金，禁止突破人数限制，禁止公开宣传推介，强化投资者适当性管理等。

划定监管底线。条例加强对私募基金管理人、托管人以及私募基金服务机构等主体从事私募基金业务活动要求，落实穿透监管要求，不断优化私募基金整体生态；明确证监会监管职责及监管措施等，对规避登记备案义务、挪用侵占基金财产、实施“老鼠仓”、利益输送等行为加以规范，加大惩处力度，为私募基金行业发展营造规范有序的竞争环境。

对创业投资基金实施差异化监管。创业投资基金是实现技术、资本、人力等创新要素与创业企业有效结合的投融资方式，其风险外溢性相对较小，在投资阶段、投资期限、投资对象、退出机制等方面具有一定特殊性。

亮点三： 支持发展 与强化监管并重

支持发展与强化监管是促进私募基金行业健康规范发展不可或缺的两个方面。

近年来，私募基金在服务实体经济、支持创业创新等方面发挥了积极作用。截至2022年末，私募股权基金在投中小企业项目8.5万个，在投本金2.59万亿元；在投高新技术企业5.9万个，在投本金2.62万亿元；在投初创业

业2.7万个，在投本金5443亿元。

条例充分考虑私募基金的特点及其创新发展的需要，既对私募基金“募、投、管、退”提出全链条监管要求，又强调发挥私募基金行业服务实体经济、促进科技创新等作用，做到支持发展与强化监管并重。

一是条例总则明确提出“国家鼓励私募基金行业规范健康发展，发挥服务实体经济、促进科技创新等功能作用”，有利于凝聚各方共识，共同优化私募基金行业发展环境。

二是设立创业投资基金专章，明确创业投资基金应当符合的条件，实施差异化监管和自律管理，明确国家对创业投资基金给予政策支持，鼓励和引导“投早投小投科技”，鼓励长期资金投入于创业投资基金。

三是对母基金等合理展业需求豁免一层嵌套限制，有助于行业引入长期资金，更好发挥私募基金在促进直接融资和支持科技创新等方面的功能作用。

据新华社

如在炉中被火烤 “热”情让人受不了

“40℃+”高温频频“打卡”，多地增强保障应对酷热天气

多地发布高温预警

根据中央气象台7月9日早上发布的预报，9日白天，华北大部、黄淮、江南大部、华南以及四川盆地等地有35℃以上高温天气。其中，河北南部、河南北部、山东西北部、浙江东南部、福建东北部及内蒙古西部等局地可达40℃以上。

以省份看，河南省气象台9日9时30分继续发布高温红色预警，预计9日黄河以北和郑州、洛阳北部、开封西北部、许昌北部大部分县市最高气温升至40℃以上，10日白天黄河以北和郑州北部、洛阳北部大部分县市最高气温将继续升至40℃以上。

河北省气象台9日11时同样继续发布高温红色预警，预计9日保定、廊坊及以南地区最高气温可达37℃至39℃，其中石家庄、邢台、邯郸局地可达40℃以上。

另外，山东省气象台9日6时继续发布高温橙色预警，预计9日济南、泰安西部、淄博北部、潍坊、菏泽、济宁和鲁西北地区的最高气温为37℃至39℃，局部可达40℃。

在南方，浙江近日连续出现大范围35℃至38℃、局部39℃至40℃高温天气。省会杭州7日、8日最高气温均为36.8℃，丽水市青田县7日、8日连续两日气温都超过40℃。目前浙江尚未出梅，空气湿度较大，高温加高湿使闷热感明显。

高温持续，与热相关的内容也占据网络热搜前列，“红孩儿”“哪吒”“孙悟空”等成为酷热催

多地气温迈过40℃，北方一些地方成“火炉”，高温红色预警信号不再罕见……连日来，高温天气持续强袭，一些地方最高气温突破历史极值。记者采访了解到，为有效应对高温天气，各地采取有力措施增强能源、交通、出行等保障，细化民生服务，让人们舒心、健康度夏。



7月9日上午，济南市一处居民区附近停着许多外卖车辆，路上行人稀少。当日济南市气象台发布了高温橙色预警信号。 新华社发

生的新流行词。随着伏天即将来临，网友们表示，更热的热，还在路上……

细化措施应对高温

为了确保人们舒心、健康度夏，各地纷纷增强、细化保障及服务措施。

9日中午，河北省唐山市玉田县部分区域地表温度超过50℃，国网玉田县供电公司的巡护员常超、张超正在巡视鲁固和锡泰两条特高压输电线路通道上的缠挂异物。

为保障迎峰度夏期间电力

输送安全，国网玉田县供电公司持续加强对重要线路、设备的巡护。“我们每天巡查行程100多公里。”常超说，除了驾车巡视外，遇到线路跨越农田、河渠、山丘等地形，巡护员还要徒步巡视，每天步数都在2万步以上。

记者9日从北京市公园管理中心获悉，随着暑期来临，颐和园、天坛公园、北海公园等北京市属公园进入游览高峰。为做好高温天气游客游园服务保障工作，北京市属公园准备了防晒衣、遮阳帽、小风扇等防暑降温物品，加大了矿泉水、冷饮、雪糕等饮品的储备和供应。据悉，天

坛公园专门增加了饮水机和桶装水储备，为游客提供免费饮用水，并且不定期通过洒水车进行园内地面降温。国家植物园(北园)在游客服务中心等区域配备小药箱，增加了防暑降温药品。

此外，北京市属公园进一步完善应急预案，游客若出现身体不适，可拨打公园救助电话，公园还将联动医疗机构为游客提供必要的医疗救助服务。

据河南省气象局副局长郑世林介绍，针对高温天气，该省各级气象部门严密监视天气变化，递进式开展影响预报和气象风险预警服务。河南省气象灾害防御及人工影响天气指挥部于7日11时召开高温天气防范应对调度会议，对高温可能造成的电力能源供应、交通、户外作业、公众健康等方面进行会商研判，并就高温防范应对工作进行安排部署。

为应对不断攀升的高温 and 暑期人流，山东烟台市莱山区在11处党群服务驿站配备了饮用水、藿香正气水等防暑降温物资，方便外卖小哥、外来游客、一线环卫工人等避暑纳凉。同时，莱山区还提前对水源、水厂、水管等进行全面检修及维护，配齐抢修物资，增加巡查频次，确保居民夏季用水“管够”。

同时，多地也加强对公众防暑知识的宣传，提高公众防暑意识。相关专家建议公众高温期间尽量减少户外活动，不做高强度运动和重体力劳动，谨防中暑或热射病；如需外出一定要做好防暑防晒措施，注意及时补充水分，也可随身携带风油精、藿香正气水等防中暑药品。据新华社

7月11日，今年的三伏大幕将正式开启。一些细心的公众发现，去年入伏时间是7月16日，而再早一点的年份还有7月13日、7月17日入伏的。哪天入伏，是咋定的？

中国天文学会会员、天文科普专家修立鹏介绍，伏天不仅天数不确定，可能是30天，也可能是40天，就连入伏开始的日期每年都不一样。

实际上，入伏开始的日期并不以公历或者农历的某个固定日期作为起始，而是通过干支纪日法推算出来的。但要准确数出伏天，还需要了解农历的夏至日，以及干支纪日法的顺序。

我们知道，农历是一种“阴阳合历”，而农历二十四节气就是其中“阳历”的部分——它是把太阳运行一年的时间平均分成24份来确定的，所以节气的日期在阳历上反而比较固定。比如夏至，它是农历二十四节气中的第十个节气，在阳历中的日期只会在6月20日、6月21日和6月22日这三天变动，绝大多数年份为6月21日。

夏至后不久，便是伏天。俗语说：“夏至三庚便数伏。”其中的“庚”，指的就是天干中排第七的那个字。这句话的意思是，夏至之后的第三个庚日是初伏的第一天。而这一天何时到来，就没有什么规律了，只能去查黄历上的干支日期。不过现在比较方便的是，网络上能很容易地查到日期的干支顺序。

今年的夏至是公历6月21日，从夏至日算起，第三个带庚的日子为庚午日，对应的公历日期是7月11日，所以这天就成了今年入伏开始的日期。

据新华社

11日入伏，这个时间咋定的？