



# 中国私募股权前沿投资行业 投资活跃度指数编制报告 (摘要版)

**WR2020-003**

执笔：李诗林

**8610-62780531**

**lishl6@sem.tsinghua.edu.cn**

课题负责人：李诗林

课题组成员：

王元 张俊馨

清华大学全球私募股权研究院

2020年7月

## 中国私募股权前沿投资行业投资活跃度指数编制报告

### 摘要

本报告介绍了中国私募股权前沿投资行业投资活跃度指数编制的基本原理、方法与指数编制规则，应用该规则计算了 2007 年以来中国新能源、新材料、生物医药、新一代信息技术、军工及高端制造等私募股权前沿投资行业投资活跃度指数。此外，为了反映整体私募股权投资市场发展动态，我们也计算了包含所有行业的全行业私募股权投资活跃度指数。

2007 年至 2017 年，中国私募股权投资活跃度呈现极速增长的状态，2017 年以后，中国私募股权投资活跃度指数总体进入调整状态。2019 年 PE 投资机构对中国境内创业企业投资总指数延续 2018 年以来的下降趋势跌至 605.54，比 2018 年下降约 30%，相对于 2017 年创出的 1057.77 高点则降幅达到 42.75%。信息技术、新能源、生物医药及军工与高端制造等 PE 前沿投资行业活跃度除新材料行业以外，明显强于全部行业整体表现。总体而言，军工与高端制造指数仍在继续创新高，生物医药及新能源行业 2019 年小幅下降，相对于 2017 年的高点基本持平，信息技术及新材料行业则下降 25%以上，相对于 2017 年的高点下降幅已超过 30%。这表明，自 2018 年以来，PE 机构对中国境内的多数前沿投资行业投资已显著降温。

## 一、私募股权前沿投资行业投资活跃度指数编制规则

### 1、指数名称

中国私募股权前沿投资行业投资活跃度指数（China PE Frontier Industry Investment Index, CPEFIII）

### 2、指数覆盖行业

- （1）新能源；
- （2）新材料；
- （3）生物医药；
- （4）信息技术；
- （5）军工及高端装备制造。

另外，为了跟踪整个私募股权投资市场发展动态，另行设立一个全行业指数，即包括所有投资行业的总指数。

### 3、指数基期

将上述各行业 2007 年指数设为 100。

### 4、指数调整周期

指数 1 年计算 1 次（次年 3 月 31 日之前计算上年指数数据）

### 5、指数发布

清华大学全球私募股权投资研究院网站：[//www.pe.tsinghua.edu.cn](http://www.pe.tsinghua.edu.cn)）、  
微信公众号（清华大学全球私募股权投资研究院）。

## 二、2007-2019 年中国私募股权前沿投资行业投资指数

表 1 2007-2019 历年私募股权前沿投资行业投资活跃度指数

年度	信息技术	新能源	新材料	生物医药	军工制造	全部行业
2007	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
2008	133.49	107.97	75.43	96.71	43.21	101.39
2009	101.05	68.71	71.12	95.02	47.52	112.27
2010	208.78	184.64	187.82	238.06	142.42	225.31
2011	351.34	296.37	376.77	314.75	226.80	326.80
2012	335.15	130.94	256.57	303.22	332.44	262.26
2013	346.28	76.75	211.30	336.32	223.16	252.68
2014	868.85	133.67	109.89	547.61	381.74	415.46
2015	1882.58	366.06	373.66	1070.66	2323.20	803.57
2016	1813.59	1260.26	716.35	1320.30	1777.69	836.88
2017	1874.90	1314.85	972.78	1493.62	3523.70	1057.77
2018	1786.10	1395.08	687.98	1720.56	3601.26	855.83
2019	1297.20	1290.59	505.88	1476.12	4159.44	605.54

各行业 PE 投资活跃度指数走势如图 1 所示。

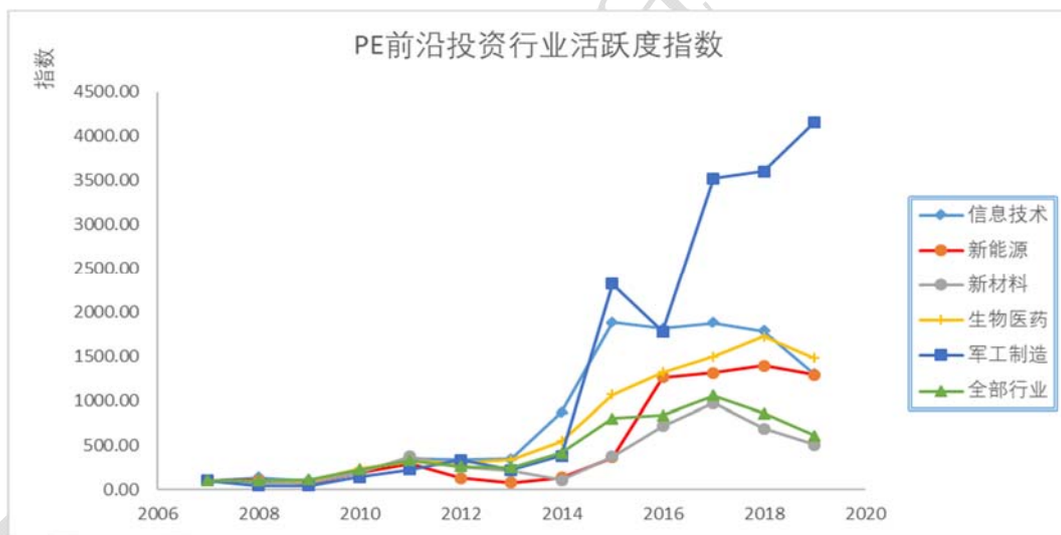


图 1 私募股权前沿投资行业活跃度指数