

日本拟培育创业“基地城市” 追赶中美

2019/04/29

<http://cn.nikkei.com/politicaeconomy/economic-policy/35375-2019-04-29-10-46-37.html>

创业与创新

日本政府开始讨论建设初创企业的汇聚城市。将从全国招募企业，将多个市区町村认定为“基地城市”。意在通过放宽限制等举措吸引创业者和投资者，以振兴新产业。在比美国硅谷等海外在基地建设方面明显落后的背景下，日本能在多大程度上取得实际效果将成为课题。

在全球范围，初创企业以城市为中心不断汇聚



纽约

(美国)

在金融危机后，积极推动创业人才的培养、共享空间的设置支援和资金计划的提供等



北京

(中国)

以北京大学和清华大学为中心，产生大量创业者。中关村地区被比喻为中国的硅谷



首尔

(韩国)

美国谷歌建立创业者支援设施“谷歌校园”。2015年投入运行



斯德哥尔摩

(瑞典)

5所大学组建联盟，提供面向创业者的服务。在人均独角兽数量上居世界前列

日经中文网

在基地城市吸引人工智能(AI)、机器人和生命科学等领域具备优秀技术和创意的人才，集中进行培育。

年内将开始招募作为指定对象的市区町村。根据经济和预算规模等加以审查，在2020年度内选择2~3处。对于应征的地方政府，国家提供调查经费等支援。

在选定后，指定为优先推进限制放宽的特区等，从海外吸引创业者、投资者和具备创业支援经验的“创业加速器”。

计划将提供活动场所和运营费等补贴，将在2020年度预算要求中列入相关费用。面向日本国内的大学，将扩大研发型初创企业的创业支援，同时吸引具备创业者培育经验的海外大学也在计划中。

面对外国创业者，日本将讨论放宽限制，例如放宽最长允许居留1年的“创业签证”条件，或简化法人登记手续。

福冈市等被认定为国家战略特区，通过法人减税等举措吸引了初创企业。今后将进一步发展这些举措。

正在以内阁府为中心推进讨论，将在日本政府于 2019 年夏季敲定的“集成创新战略”中提出方向性。科学技术相平井卓也认为，“没有跨领域的信息共享和人才合作，就不会产生创新”，力争以基地城市为中心，形成创业者和投资者汇聚的“生态系统”。

在城市建设方面，不仅将充实设施和与投资者交流的机会，还需要完善外国创业者的居住环境等。需要与地方政府合作，通过整个地区提供支援。

在初创企业汇聚的城市培育方面，海外走在了前面。世界银行的统计显示，在美国，企业估值超过 10 亿美元的未上市“独角兽”企业的 8 成集中于硅谷、纽约、洛杉矶和波士顿。

纽约在 2008 年的金融危机后采取行动，2010 年为 0 的独角兽企业到 2017 年增至 15 家。提供创业之后的资金等举措取得成效，相关的就业岗位在 4 年内增至 5 倍，达到 30 万个。



日本在基地建设方面落后于海外（谷歌在首尔建设的创业者培育设施）

在中国，继北京和上海之外，深圳等地的独角兽企业也不断增加。在韩国，美国谷歌在首尔建立了援助初创企业的“谷歌校园(Google Campus)”，还在加强政策层面的支持。

在日本，AI 开发企业 Preferred Networks 被称为唯一的独角兽。大幅少于美国的约 150 家和中国的 80 多家。初创企业青睐的街区建设也进展迟缓。在争取创业人才方面，赢得城市间竞争并非易事。

世界银行的高级民间部门专员维克多指出，“（日本的）主要课题是支持想要全球化的创业者的基础设施还不完善”。创业加速器等可以让创业者与世界投资者建立联系，在创业阶段为业务战略制定提供建议。加速器的有效利用将成为关键。