|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 52 | 、提案第 | | 20210351 | 号 |
| 标 题： | | 关于“大力培育产业生态链，保障高端装备制造业生态安全”的建议 | | |
| 提 出 人： | | 韩金龙 | | |
| 办理类型： | | 主办会办 | | |
| 主办单位： | | 市工业和信息化局 | | |
| 会办单位： | | 市地方金融监督管理局,市商务局 | | |
| 案由及需要说明的情况： | | | | |
| 高端装备制造业是战略性新兴产业之一，深圳经过多年的发展，已经集聚了一批具有较强竞争力的高端装备制造企业，已经形成了较为完善的产业配套和产业生态。2020年，深圳高端装备制造产业增加值达1380.69亿元，增长1.8%，在七大战略性新兴产业中排名第二。  　　但是，目前常用的产业聚集的说法其实是不太准确的，因为这种说法只是强调了聚集，而忽略了企业之间的生态依存关系，应该用产业生态来进行表述。例如，在自然界中，只有老虎、狮子的生态系统是不存在的，只有在无数底层或周边的能量源源不断的供给基础上，才能使生物能量链循环往复，生态系统的稳定才有保障；一个强大的舰队只有航空母舰不行，还要有护卫舰、驱逐舰、补给舰...等等。产业生态也是如此，产业生态内的企业之间是相互依存、相互支撑的，共同构建起立体的产业生态系统，而不是简单的平行聚集或者竞争。同时，产业生态不只是包括发挥引领作用的龙头企业，也包括相互间分工协作、紧密依存的中小企业。但是目前有一个倾向，就是产业扶持政策主要放在了大企业身上，招商、扶持政策等大多针对头部企业，对中小企业关注不够。这种做法如果不加以改进，中小企业发展跟不上，有可能会影响到产业生态的安全。  　　企业相互靠近、依存、聚集产生的产业生态链，与单个企业单打独斗相比，要素更完整、成本较低、效率较高，竞争力更强，也就表明产业生态更为安全。深圳的高端装备制造业发展得好，其中的重要原因之一就是配套齐全，形成了完善的产业生态链，这是深圳高端装备制造业得以高速发展的“法宝”。近年来，深圳部分企业由于成本、环保等原因迁离，长期下去可能会影响深圳高端装备制造业的生态链安全，进而影响深圳对高端制造业的吸引力。  　　建议深圳采取措施，大力推动高端装备制造业发展，持续培育更完善的产业生态链，保证产业生态安全。 | | | | |
| 意见建议： | | | | |
| 建议一、梳理确定高端装备制造业的产业生态链。   补充说明：建议由政府相关部门委托第三方机构，对深圳的高端装备制造业进行梳理分析，确定企业之间的相互依存关系，确定高端装备制造业产业生态链的框架。   建议二、以补齐产业生态链短板为导向制定高端装备制造业的扶持政策。   补充说明：针对高端装备制造业制定招商、扶持政策以及产业规划目标，应以补齐产业生态链短板为导向，大力引进产业链中缺失的企业，推动产业生态更加完善，而不是以企业大小为引进导向。   建议三、为高端装备制造业提供金融扶持。   补充说明：建议在摸清高端装备制造业产业生态链的基础上，研究出台相应的产业生态金融（供应链金融）扶持政策，为企业加强研发、发展壮大提供金融支持。   建议四、扶持资金向高端装备制造业中的中小企业倾斜。   补充说明：建议政府的资金扶持重点向高端装备制造业中的中小企业倾斜，帮助中小企业积极参与产业生态链分工，打造金字塔形产业生态，进一步提升高端装备制造业的产业生态安全。 | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 99 | 、提案第 | | 20151003 | 号 |
| 标 题： | | A | | |
| 提 出 人： | | A | | |
| 办理类型： | | A | | |
| 主办单位： | | A | | |
| 会办单位： | | A | | |
| 案由及需要说明的情况： | | | | |
| A | | | | |
| 意见建议： | | | | |
| A | | | | |