

# 上海市闵行区经济委员会

闵经委规发〔2026〕3号

## 关于印发《闵行区关于加快推进先进能源装备及绿色低碳产业发展的若干意见》的通知

各镇人民政府、街道办事处，莘庄工业区管委会，各有关单位：

《闵行区关于加快推进先进能源装备及绿色低碳产业发展的若干意见》已经区委、区政府审定同意，现印发给你们，请遵照执行。

特此通知。



# 闵行区关于加快推进先进能源装备及绿色低碳产业发展的若干意见

为贯彻落实《上海市加快推进新型工业化的实施方案》及《闵行区加快推进新型工业化的行动方案》有关精神，抢抓先进能源装备及绿色低碳产业发展机遇，强化市区协同做强重点特色产业，加快推进闵行先进能源装备及绿色低碳产业高质量发展，特制定本意见。

**1. 支持产业集聚发展。**支持清洁高效发电、先进电网、光伏光热、聚变能源、氢基能源、长时储能、新能源汽车及零部件、节能环保、新型绿色技术等先进能源装备和绿色低碳产业集聚发展。对新增的优质项目，按项目的投资强度和进度给予资金支持，上限1000万元。

**2. 支持企业能级提升。**鼓励先进能源装备及绿色低碳领域初创企业加强研发投入，促进创新成果产业化发展。对具有自主知识产权，持续开展研发创新，研发投入强度不低于10%的企业，按照不超过企业上年度研发经费的10%，给予最高200万元的资金支持。

**3. 加强中试验证平台建设。**支持企业围绕先进能源装备及绿色低碳产业相关重点领域科研成果从实验室研发向大规模产业化生产过渡需求，建设中间试验的综合性支撑平台，提高配套服务能级。对新入选国家级、市级制造业中试平台建设企业，根据场地、设备购置、技术创新等方面需求，给

予建设经费 30%的补贴，最高 2000 万元，并连续三年每年给予最高 500 万元的运营经费支持。

**4. 大力支持核心技术攻关。**鼓励相关企业积极参与先进能源装备及绿色低碳领域战略性新兴产业国之重器的开发研制，支持企业牵头承担核心技术攻关任务，对企业新获得国家工信部重大（点）专项立项的项目，按照上海市经信委专项支持金额，给予 1:1 的配套资金支持，上限 500 万元。

**5. 支持重点领域场景应用。**鼓励企业围绕核聚变、氢基能源、长时储能和新型绿色技术等未来产业积极开展场景应用。对由专家认定的相关领域关键技术突破的产业化场景应用项目，按照项目总投资的 10%予以资金支持，上限 500 万元。

本意见自 2026 年 3 月 14 日起施行，有效期至 2029 年 3 月 13 日。本意见施行期间，将适时开展评估，并根据评估情况进行修订完善；若与国家、本市、区其他政策或规定有重复的，按照“从优、就高、不重复”原则执行，同一项目在同一政策期内不得重复享受同类政策。同时，政策资金由区镇按照 8:2 共同承担。

公开属性：主动公开

---

闵行区经济委员会办公室

2026 年 2 月 13 日印发

---