深圳市政协2025年提案工作清单

填报单位：计量认证处 时间：2025年7月11日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **提案案号** | **案由** | **姜华** | **办理单位** | | **提案意见建议** | **当年完成的事项** | **当年推动的工作** | **明年待落实事项** | **备 注** |
| **主办** | **会办** |
| 市市场监督管理局 | 市人力资源和社会保障局,市教育局,市发展和改革委员会,市工业和信息化局,宝安区人民政府,福田区人民政府,南山区人民政府,龙岗区人民政府,罗湖区人民政府,盐田区人民政府,光明区人民政府,坪山区人民政府,大鹏新区管理委员会,龙华区人民政府,深汕合作区管理委员会 | 建议一、推动深圳检测行业聚集化发展 | 罗湖水片区已集聚50家黄金珠宝领域检验检测机构，持续推动该区域机构集聚发展，为全市黄金珠宝产业高质量发展提供坚实技术支撑。推动中检南方与其他优质检测机构联合在光明获取产业用地，构建优势互补、资源共享的良好格局，持续激发检验检测服务行业活力。 | 推动检验检测服务业适度集聚化发展。推动建设一批检验检测一站式公共服务平台，并支持新增建设国家级质检中心。 |  |  |
| 建议二、推动粤港澳大湾区检验检测融合发展 | 我局正式启动粤港澳大湾区计量发展合作平台。该平台由中国计量科学研究院和广东、香港、澳门官方计量机构共同发起，首个以计量为主题的湾区协同创新载体。6月27日，在我局召开“湾区认证”协调推进会。 | 开展计量协同创新，加快实现粤港澳计量能力等效一致，推动跨境物资一次检测，两地互认，加快形成统一大市场，逐步推动香港和澳门计量基准水平溯源至国家基准和最高测量标准，实现计量规则制度贯通；凝聚三地共识，充分发挥“湾区认证”等高端认证的桥梁纽带作用，促进三地融合发展。 |  |  |
| 建议三、大力引导重点领域的检验检测认证项目实施，以支持深圳产业高新产业的发展 | 在新能源、低空经济、光伏、电化学储能等领域布局一批国家级平台，国家民用无人机产品质量检验检测中心(广东)、深圳市电化学储能公共服务平台等相继建立；全国率先探索建立碳足迹标识认证体系，为全国构建统一的碳足迹标识认证制度提供了深圳实践，2025年1月被国家发改委作为综合改革试点经验向全国推广。 | 推动建设中国计量院创新院、碳计量中心、国家市场监管技术创新中心(智能光电传感)、兆瓦级超充设施的检测平台等项目。 |  |  |