

# 深圳市商用密码行业协会电子认证应用联盟工作委员会

Electronic Certification Application Alliance of Shenzhen Commercial  
Cipher Industry Association

---

## 深圳市商用密码行业协会电子认证应用联盟工作委员会工作方案

根据《深圳市商用密码行业协会章程》有关规定，经向主管单位报告和酝酿，本会拟设立电子认证应用联盟工作委员会，初期暂由协会秘书处履行管理协调职责。具体方案如下：

### 一、指导思想

以尊重会员自治为原则，切实履行程序，严格执行《社会团体登记管理条例》有关规定，依据《深圳市商用密码行业协会章程》，认真做好分支机构的组织筹备工作，促进社会团体的健康运行。

### 二、工作宗旨

电子认证应用是保障各种信息系统安全基础应用，电子认证应用是密码技术、密码产品、密码管理有效结合的综合应用，联合各地 CA 以电子认证技术和服务创新为基础，以推广国密证书全生态应用为核心，推动中国电子认证服务产业创新发展，促进并形成完善的电子认证服务产业链和完全自主可控的国密证书应用市场。

### 三、主要任务

在电子认证涉及到的相关领域，提高创新能力，推动技术研究和标准制定。推广“应用符合国家要求的密码技术产品加强身份认证和数据保护”，具体包括但不限于以下内容：

# 深圳市商用密码行业协会电子认证应用联盟工作委员会

Electronic Certification Application Alliance of Shenzhen Commercial  
Cipher Industry Association

---

（一）贯彻执行我国关于电子认证服务产业发展的方针、政策、规划，提升成员单位技术创新及服务水平；

（二）组织开展国密算法应用研究、关键技术协同攻关，制定行业标准应用推广工作；

（三）积极开展与国内外从事 CA 业务的科研机构、高等院校、企业之间的交流与合作；

（四）推动国密算法和国密证书在 https 数据传输加密、S/MIME 电子邮件加密和 PDF/OFD 电子文档数字签名和加密等全生态应用，拓展电子认证服务应用市场；

（五）搭建电子认证应用共享信息、培训交流的平台，促进会员间资源共享和互惠互利，提升会员单位的竞争力；

（六）为国家标准化相关政策及标准的制定提供决策参考。

## 四、工作意义

通过联合全国各地电子认证服务机构的研发能力和应用服务能力，可以有效地提升我市密码行业协会的全国影响力，并带动我市相关服务企业的快速发展，提升我市在国产密码证书产品的研发和应用水平，有利于国产密码证书产品及其应用解决方案能在我市及大湾区全国率先应用实施，保障我市及大湾区的信息基础设施和政务系统安全，为全国政务系统安全起到先用先试的带头作用，为保障我国的网络空间安全可控提供深圳方案和做出深圳贡献。