

北京市工业合作协会文件

京工合函〔2025〕110号

关于征求《抗量子动态加密公钥算法技术规范》 等十五项团体标准意见的通知

各有关单位：

根据《中华人民共和国标准化法》《团体标准管理规定》和《北京市工业合作协会团体标准管理办法》等相关规定，《抗量子动态加密公钥算法技术规范》等十五项团体标准经多次修改后，已形成征求意见稿，现面向社会公开征求意见。

请各有关单位及专家学者对上述标准提出宝贵意见，填写《北京市工业合作协会团体标准征求意见表》（见附件）并加盖公章，于2025年12月29日前，通过电子邮件或邮寄等方式反馈至北京市工业合作协会，以确保项目正常进行。

如您希望进一步了解上述标准，请将需求发送至邮箱，我们会根据您的需求，为您提供相应资料。

联系人：汪贤峰

电话：13901299951

邮箱：bjgongh@163.com

地 址：北京市丰台区汉威国际三区 5 号楼西塔 11 层

附 件：1、征求意见标准名录

2、北京市工业合作协会团体标准征求意见表



附件 1

征求意见标准名录

序号	标准名称	立项计划号
1	抗量子动态加密公钥算法技术规范	2025-002-BICA
2	超细复合矿物掺合料分级与应用技术规范	2025-081-BICA
3	海水淡化用钼合金换热器技术规范	2025-082-BICA
4	轻量级高性能航空合金换热器通用技术规范	2025-083-BICA
5	航空发动机薄壁壳体零件柔性化制造技术要求	2025-084-BICA
6	彩色稀土氧化锆粉体制备技术规范	2025-085-BICA
7	大尺寸 LYSO 单晶提拉法生长工艺规范	2025-086-BICA
8	河湖水资源数智化动态监测系统技术规范	2025-090-BICA
9	膜分离制氧系统（设备）通用技术规范	2025-092-BICA
10	智能钢琴	2025-095-BICA
11	随钻方位电阻率边界探测仪器技术要求	2025-096-BICA
12	生产线数字孪生实时仿真系统性能评估技术规范	2025-097-BICA
13	智慧燃气安全监管平台技术规范	2025-099-BICA
14	电动汽车与电网互动 (V2G) 系统技术要求	2025-102-BICA
15	基于机器学习的混动电池在线健康诊断和寿命预测系统技术要求	2025-112-BICA

附件 2

北京市工业合作协会团体标准 征求意见表

标准名称			
提出单位			
提出人员		联系电话	
<p>具体意见及理由:</p> <p>1. 序号</p> <p>2. 标准章、条编号</p> <p>3. 意见内容</p> <p>4. 意见依据</p>			
<p>说明:</p>			
<p>审查单位:</p> <p>(盖章)</p> <p style="text-align: right; margin-top: 20px;">年 月 日</p>		<p>审查人(签名):</p> <p>职称/职务:</p> <p>联系电话:</p> <p style="text-align: right; margin-top: 20px;">年 月 日</p>	