

关于征集中国标准化协会团体标准《MEMS氢气传感器技术规范》参编单位的邀请函

各相关单位：

根据氢能产业发展中长期规划，随着氢能利用的不断成熟和完善的技术，开发和适宜使用氢气传感器，对于实现快速准确有效的氢气泄漏监测具有重要意义。氢气传感器作为涉氢应用场景氢气泄漏监测装置，能够为氢能发展提供必要的安全保障。

为此，中国标准化协会【2022】109号文件立项批复了《MEMS氢气传感器技术规范》由城镇基础设施分会及其服务机构组织实施编制工作。

本规范由国家电投集团中央研究院主编，适用于各类氢能应用场景中检测氢气泄漏的传感器。

主要内容包括：氢气传感器的基本性能指标、安装、检测方法等，具有一定的创新性。

为使本标准更具专业性和市场适用性,特邀请涉及氢能技术领域各相关单位共同参与本标准的制定，请有意向参与的单位填写附件中回执表报名参编工作。

附件：标准参编回执表

中国标准化协会城镇基础设施分会
北京城市管理科技协会（代章）
2022年3月30日

附件：标准参编回执表

《MEMS 氢气传感器技术规范》 参编确认表

单位名称 (盖章)				
联系人		电 话/手机/邮箱 /微信号等		
参编人员				
姓名	性别	职称	身份证号	电话(办公室/ 手机)

联系人： 赵立明 13520098117 010-67318330 635869848@qq.com
原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/180472.html>