

# 中国合格评定国家认可委员会文件

认可委（秘）〔2017〕76号

## 关于印发《CNAS 最终用户专门委员会 武汉专项活动报告》的通知

CNAS 最终用户专门委员会委员、通讯委员：

中国合格评定国家认可委员会（CNAS）最终用户专门委员会于2017年7月25日，在湖北武汉开展智能制造和中国装备业走出去专项调研。为了让委员们了解有关调研情况，经最终用户专门委员会主任同意，现将《CNAS 最终用户专门委员会武汉专项调研报告》发送给你们。

特此通知。

中国合格评定国家认可委员会秘书处

2017年9月18日



# CNAS 最终用户专门委员会武汉专项调研报告

2017年7月25日，中国合格评定国家认可委员会（CNAS）最终用户专门委员会和CNAS秘书处按照年度工作计划赴武汉华中数控股份有限公司开展了专项调研活动。来自中央国家机关政府采购中心、工业和信息化部科技司、中国机械工业联合会、中国质检报刊社、中央军委装备发展部综合计划局、中国建筑科学研究院、中国石油天然气集团公司、内蒙古伊利实业集团股份有限公司、鲁西化工集团股份有限公司、松下电气机器（北京）有限公司、三信国际电器上海有限公司和杭州娃哈哈集团有限公司等CNAS最终用户专门委员会部分委员、通讯委员和有关代表，以及CNAS秘书长等20余人参加了此次调研活动。

在调研期间召开了座谈会，会议由CNAS秘书长肖建华主持，介绍了此次调研的目的和任务，以及通报最新的认证认可相关情况。中国机械工业联合会执行副会长介绍了团体标准的认证认可情况，CNAS综合业务处处长介绍了质量升级—整合体系情况，CNAS技术处处长介绍了团体标准的研究进展情况，武汉华中数控股份有限公司介绍了智能制造、产品认证、出口及华中数控整体情况。

会上委员们听取了华中数控的整体介绍。武汉华中数控股份有限公司创立于1994年，注册资本1.61745亿元，是“创新型企业”、全国机械工业先进集体、中国机床工具协会副理事长、数控系统分会理事长单位、全国机床数控系统标委会秘书长单位。华中数控具有自主知识产权的数控装置形成了高、中、低三个档次的系列产品，公司在前期技术积累基础上，整合国家

重大专项 3 个课题的研发任务，瞄准国外高档数控系统的最高水平，研制了华中 8 型系列高档数控系统新产品，已有数百台套与列入国家重大专项的高档数控机床配套应用；具有自主知识产权的伺服驱动和主轴驱动装置性能指标达到国际先进水平，自主研制的 5 轴联动高档数控系统已有数百台在汽车、能源、航空等领域成功应用。公司研制的 60 多种专用数控系统，应用于纺织机械、木工机械、玻璃机械、注塑机械。公司红外热像仪产品已广泛应用于钢铁、能源、化工、医疗等行业。数控系统是先进高端制造装备的“大脑”，我们的使命是用中国“大脑”，装备中国制造。

座谈会上委员们围绕团体标准如何认可这个话题展开了热烈的讨论，大家建言献策，对大家提出的意见或建议经秘书处认真梳理，反馈给相关部门。

与会人员经过讨论，提出以下意见和建议：

**一、助力“质量提升”。**把高科技技术行业的技术性和研究成果形成标准，把专利融入到标准中去，使企业保持稳定的发展。围绕“一个一个行业抓质量”，认证认可助力质量提升，打造质量管理体系认证升级版，全面提高产品质量。

**二、启动团体标准认可研究和试点工作。**团体标准需经权威部门发布，制定需要慎重，应制定团体标准的管理办法，以加强团体标准的规范性。鉴于标准委已建立团标备案制度，CNAS 如果开展研究就从标准委备案平台的试点做起，这样风险较小。建立与团体标准法规和政策以及全国团体标准信息平台跟踪机制，对一些代表性不够或团体标准不具备一定先进性的进行评估后，纳入标准跟踪机制。对于协会或联合会组织等发布的团

体标准认可问题，建议按照实验室认可准则中规定的非标方法进行认可，但对采用团体标准的各申请认可机构，CNAS 应明确统一规定和要求。

**三、提升审核效果。**与国外认证相比，国外现场审核证据中只记录存在的问题，不对正面证据进行记录，所以有更多的时间进行现场审核。同时更加重视不同行业管理体系的特殊要求。

**四、加强多体系整合认证。**首先要对体系认证进行分级认证，要综合考虑整个行业中的各种各样的因素，充分考虑市场的需求，以及认证机构的能力等。结合大数据、互联网效率会更高。多体系整合优势是最大程度缩短多体系认证总体时间，提高认证效率。其实施方法是如果一个认证机构开展多体系整合审核，就要求认证机构具备相关专业知识与认证资格，同时获证组织也需要整合内部质量体系文件，建立不同标准对照表，对应共性和特殊要求。

会后委员们参观了武汉华中数控股份有限公司和武汉重型机床集团有限公司，通过研讨和实地调研，对“中国制造 2025”、智能制造、云计算和互联网等新领域有了全新的认识，同时对重型设备制造和数控装备制造工作者不畏高温酷暑、仍然坚守在工作一线辛勤工作，敢于拼搏和奉献的精神深深感动。委员们表示本次调研收获颇多，达到了预期的目标。

---

抄送：本秘书处:存档(2)。