



### 新闻

- > 综合新闻
- > 通知公告
- > 图片新闻
- > 学术活动
- > 科研动态
- > 媒体焦点
- > 视频新闻
- > 专题

### 园区风貌



当前位置: 首页 > 新闻 > 科研动态

## 沈阳自动化所牵头研发的WIA-FA国家标准将出版实施

| 发布时间: 2016-03-08 | 【打印】 【关闭】

ICS 25.040  
N 10



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 26790.2—2015

## 工业无线网络 WIA 规范 第 2 部分: 用于工厂自动化的 WIA 系统 结构与通信规范

Industrial wireless networks WIA specification

Part 2: WIA System architecture and communication specification

for factory automation (WIA-FA)

2015 - 12 - 10 发布

2016 - 07 - 01 实施

**中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局 发布**  
**中国国家标准化管理委员会**

继WIA-FA ( Industrial Networks – Wireless Communication Network and Communication Profiles – WIA-FA 2014年作为IEC公共可用性规范发布之后, 由中国科学院沈阳自动化研究所牵头研发的“工业无线网络WIA规范 第2部分: 工厂自动化的WIA系统结构与通信规范”于近日正式发布, 成为中华人民共和国国家标准(国家标准编号为GB/T 26790.2-2015)并将于2016年7月1日出版实施。

面向离散制造业的WIA-FA技术为实现新一代低成本网络化智能测控系统提供有效的解决方案, 是工厂自动化生产线实现可重构的重要使能技术, 对推进制造业由传统的低成本大批量生产模式向高端、高附加值的个性化生产模式转变, 助推我国带的转型升级, 具有重要意义, 也为我国未来工业实现节能降耗的目标提供有力支撑。(工业控制网络与系统研究室 张晓玲)



版权所有：中国科学院沈阳自动化研究所 辽ICP备05000867  
地址：中国辽宁省沈阳市沈河区南塔街114号 邮编：110016  
留言反馈 网站地图 联系我们

